

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz-összeg Geldbetrag			
		Folyam Current o ' ' "	Négyszög Quadrat o ' ' "	Köb Kubik o ' ' "	Osztr. é. östr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Osszesen Zusammen fl. kr.	
	<p><i>Kostenanschlag</i> <i>der</i></p> <p><i>Maurerarbeiten zum Bau eines</i> <i>4 Hochfüßer Hauptsteinbauwerks</i> <i>Landstraße N. 24</i> <i>für Herrn Sigmund von Roth.</i></p> <p><i>Erdaushebung</i> <i>in</i> <i>großen Dimensionen</i> <i>mit Mauerführung</i> <i>auf einer Länge von</i> <i>flanz, mit 1/2 Pfad,</i> <i>höhen</i></p>							
	<i>pro Cub. Reß</i>				228 3 8	350	800 14	
	<i>Erdaushebung für</i> <i>Grundmauer</i>				48 1 7	400	193 05	
	<i>pro Cub. Reß</i>							
	<i>Grundausführung mit</i> <i>1/2 Pfad</i>				247 4 5	500	1238 67	
	<i>pro Cub. Reß</i>							
	<i>Grundmauer Mauerwerk</i> <i>aus Mauerst.</i> <i>mit 1/2 Pfad</i> <i>Mörtel, feines Material</i> <i>5 Dagespitzen</i>				39 1 7	5600	2198 78	
	<i>pro Cub. Reß</i>							
	<i>fürtrag</i>						4430 64	

Seféltör J. L., magyar kir. udvari papír- és festőművész, kigépzés 4. sz. Fests.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz-összeg Geldbetrag		
		Folyam Current 0 " "	Négyszög Quadrat 0 " "	Köb Kubik 0 " "	Osztr. é. öster. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.
Nr.	Benennung des Gegenstandes						
	<i>Reinigung</i>						443064
	<i>Kellnerinnenzimmer mit gemauerten Wänden (Mauersprossen & Ziegel) in gemauerten Keller Mörtel samt Mauerwerk & Mispigierung mit Material, Kalkstein & Gips</i>						
	<i>pro Cub. Reft. zif.</i>			82 4 2		67 00	554054
	<i>Ziegelmauerwerk im Keller mit gemauerten Wänden & Mauerwerk samt Material Kalkstein & Gips</i>						
	<i>pro Cub. Reft. zif.</i>			10 5 3		80 00	87000
	<i>Ziegelmauerwerk im Keller mit gemauerten Wänden mit Mauerwerk & Mispigierung samt Ma- terial, Kalkstein & Gips</i>						
	<i>pro Cub. Reft. zif.</i>			13 0 5		85 00	111090
	<i>Ziegelmauerwerk zwischen Küchenraum im Keller samt Mauerwerk, Material Kalkstein Gips ss</i>						
	<i>pro Cub. Reft. zif.</i>			5 2 0		88 00	469 33
	<i>Zusammen</i>						12421 41

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz-összeg Geldbetrag			
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current 0 / /	Négyszög Quadrat 0 / /	Köb Kubik 0 / /	Osztr. é. öster. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.	
	<i>Stabstray</i>						12421 41	
	<i>Zingelbauaufbauung im Keller samt Möb. Material & Requisiten zsf. pro Cub Kelln</i>			1 19		4500	5812	
	<i>Zingelbauaufbauung zu ab. fuch. mit gemöbel. Kalt & Warmtz samt Material, Requisiten & Gerüst zsf. pro Cub Kelln</i>			94 39		8200	7759 25	
	<i>Zingelbauaufbauung ab. fuch. mit gemöbel. Möbel, Warmtz & Wasserpumpen samt Material, Requisiten & Gerüst zsf. pro Cub Kelln</i>			12 38		8700	1097 17	
	<i>Zingelbauaufbauung gerüstete fuchsaufbauung mit gemöbel. Möbel samt Material, Requi- siten & Gerüst zsf. pro Cub Kelln</i>			5 010		9000	462 50	
	<i>Zusammen</i>						21798 45 21799 45	

Seféltner J. L., magyar kir. udvari papír- és fézőszer készítője, ügyintéző 4. sz. Postn.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse				Pénz-összeg Geldbetrag						
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current o ' "		Négyszög Quadrat o ' "		Köb Kubik o ' "		Osztr. é. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzel fl. kr.		Összesen Zusammen fl. kr.	
	Mezterung.										21798.45.	21799.45
	<p>Geometrische Vermessung 2^o ab. f. d. s. für Mathe- rial & Papierarbeiten</p> <p>zif.</p> <p>pro Cub. Reft. 4500</p>				140.				4500		7500	
	<p>Geometrische Vermessung in 1^{ter} Kl. mit gemäßigter Menge & Messung für Material, Papier- arbeiten & Geodäsie</p> <p>zif.</p> <p>pro Cub. Reft. - "</p>				70 5 11.				8400		5961 67	
	<p>Geometrische Vermessung in 1^{ter} Kl. für Material & Geodäsie</p> <p>zif.</p> <p>pro Cub. Reft. - "</p>				3 11.				8900		283 07	
	<p>Vermessungsmessung in 1^{ter} Kl. für Mathe- rial, Geodäsie</p> <p>zif.</p> <p>pro Cub. Reft. - "</p>				108				9200		10223	
	<p>Geometrische Vermessung in 2^{ter} Kl. für Mathe- rial, Papierarbeiten & Geodäsie</p> <p>zif.</p> <p>pro Cub. Reft. - "</p>				69 5 5				8600		6011 63	
	fürstung - "										34233.05	

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse				Pénz-összeg Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. öterr. W.	Egyes Einzeln	Összesen Zusammen	fl.	kr.
Nr.	Benennung des Gegenstandes	o	o	o	fl.	fl.	fl.	kr.	
	<i>Stabstrang</i>						34233	05	
	<i>Jingelgyonált Maróv. munka 2^{1/2} Hekt sant Material Gyűjtés zűf. pro Cub Refu</i>			315		9100	294	38	
	<i>Műanyaggyonált Maróv. munka 2^{1/2} Hekt sant Ma. sant Material Gyűjtés zűf. pro Cub Refu</i>			109		9400	105	75	
	<i>Gyónálgyonált Maróv. munka 1^{1/2} & 1^{1/2} Hekt sant Material Gyűjtés zűf. pro Cub Refu</i>			035		4500	2562		
	<i>Jingelgyonált Maróv. munka 3^{1/2} Hekt sant Material Gyűjtés zűf. pro Cub Refu</i>			6100		8800	5368	00	
	<i>Jingelgyonált Maróv. munka 3^{1/2} Hekt sant Material, Végző- fűrés & Gyűjtés zűf. pro Cub Refu</i>			315		9300	300	95	
	<i>Stabstrang</i>						40326	38	
							40327	74	

Szerkesztő J. L., magyar kir. udvari papir- és fejtőkereskedő, Magyarócska 4. sz. Pótlék.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz-összeg Geldbetrag		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current 0 ' ' "	Négyszög Quadrat 0 ' ' "	Köb Kubik 0 ' ' "	Osztr. é. öster. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.
	<i>Mabratny</i>						40826.86 40327.74
	<i>Zingalgamothéy zeni. szu Pziruam im 3^{ten} Kast samt Material Gewüß 55 zif. pro Cub Refl</i>			109		9600	10800
	<i>Spanelbauauführung im 3^{ten} Kast samt Mat. rial 55 zif. pro Cub Refl</i>			018		4500	1250
	<i>Zingalbauauführung im 4^{ten} Kast samt Gewüß, Material Regüßten zif. pro Cub Refl</i>			4606		9000	4147.50
	<i>Zingalgamothéy im 4^{ten} Kast samt Material, Gewüß 55 zif. pro Cub Refl</i>			040		9500	63 ³³ 34
	<i>Zingalbauauführung am Kastbau samt Material, al. Gewüß 55 zif. pro Cub Refl</i>			1917		9200	1772.28
	<i>Jüstung</i>						46430.47 46431.34

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz-összeg Geldbetrag		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. ö. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.
	<i>Hebratroy —</i>						4643047 4643134
	<i>Zingul... mit gepflastertem Zin... guten feinst Material Größt 55</i>						
	<i>zuf. pro Quadrat Rest</i>		43 2 0			9 00	390 00
	<i>Linguldas Zingul... steu im Keller & Auf... badeu feinst Material 55</i>						
	<i>zuf. pro Quadrat Rest</i>		146 0 0			4 00	584 00
	<i>Terazzo mit Tessain</i>						
	<i>zuf. pro Quadrat Rest</i>		44 5 5			19 00	853 15
	<i>Terazzo mit 1 Sandstein</i>						
	<i>zuf. pro Quadrat Rest</i>		24 0 4			15 00	360 83
	<i>Terazzo Klopfer... zuf. pro Quadrat Rest</i>		48 2 11			12 00	581 83
	<i>Stokatorung im... auf gepflastert</i>						
	<i>zuf. pro Quadrat Rest</i>		254 2 7			3 00	763 29
	<i>für... —</i>						4996444 4996257

Schulden J. L., in gylar Abr. vörsel papir- és könyvkereskedés, Magyaróvár 4. sz. Polca.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz-összeg Geldbetrag				
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current 0 " "	Négyszög Quadrat 0 " "	Köb Kubik 0 " "	Osztr. é. öster. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.		Összesen Zusammen fl. kr.	
	Stabwerk —							49964.44	
	Erdansichtung abund fuda							49963.57	
	pro Cub. Pella ^{zűf.}			44 0 3		600		26425	
	Aufausfüllung in Lau Huckerstein mit vorfindenen Material ^{zűf.} pro Cub. Pella			308 5 2		110		33975	
	Y Versetzungen & Diverse.								
	Aus Karster Marmor.								
	Murpfeiler der Haupt- Stingausflüßgen pro Curt ^{zűf.} 715' 0"					35		25025	
	Platzeln murpfeiler pro Quadrat ^{zűf.} 678' 0"					35		237.30 24730	
	15" dicke Lalkanz balten murpfeiler pro Quadrat ^{zűf.} 288' 9"					45		12993	
	Stabwerk —							5119592	5118585

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse				PéNZ-összeg Geldbetrag		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current o ' "	Négyszög Quadrat o ' "	Köb Kubik o ' "	Oszt. é. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.	
	<i>Abrechnung -</i>						57195.92 51185.00	
	<i>8" dicke ger. Kauglatten maßstau</i>							
	<i> zuf. pro Quadratfuß</i>		<i>187'6"</i>			40	<u>75 00</u>	
	<i>Aus rothem Marmor</i>							
	<i>Profilirte 5 mal kräft. 4" Packungsbänder maßstau</i>							
	<i> zuf. pro Cub. Fuß.</i>			<i>68'0"</i>		35	<u>23 80</u>	
	<i>Maßst. Pfeiler</i>							
	<i> zuf. pro Cub. Fuß.</i>	<i>194'0"</i>				30	<u>28 20</u>	
	<i>Glatte Quadern</i>							
	<i> zuf. pro Cub. Fuß.</i>			<i>103'6"</i>		30	<u>31 05</u>	
	<i>8" dicke profilirte hal. Kauglatten</i>							
	<i> zuf. pro Quadratfuß</i>		<i>44'0"</i>			40	<u>17 60</u>	
	<i>4" dicke Kauglatten</i>							
	<i> zuf. pro Quadratfuß</i>		<i>84'6"</i>			30	<u>25 35</u>	
	<i>Süßwasser</i>						<u>51396.92</u> 51336.05	

Seifhiner J. L., m. d. J. 1847 in K. u. K. Hof- und Staatsdruckerei, Wien, unter No. 4. a. Z. Posten.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz-összeg Geldbetrag		
		Folyam Current o " "	Négyszög Quadrat o " "	Köb Kubik o " "	Oszt. é. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.
Nr.	Benennung des Gegenstandes						
	Stübrtrag —						5739692
	Aus Loskater Stein.						5138505
	Glatter Lössstein mu. scharf						
	zsf. pro Cub Fuß			134'9"		30	4042
	Profilirter mitkröpf. in Lössstein						
	zsf. pro Cub Fuß			383'6"		35	13422
	Profilirter mitkröpf. in Gipsstein						
	zsf. pro Cub Fuß			212'9"		35	7445
	Profilirter Gips & Fein Mergelstein, Merdel scharf						
	zsf. pro Cub Fuß			1243'6"		35	43522
	Kauselau & Unigien						
	zsf. pro Cub Fuß			579'3"		35	20274
	Profilirter mitkröpf. in Gipsstein						
	zsf. pro Cub Fuß			1514'9"		35	53015
	Stübrtrag —						5281412
							5280320

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse				Pénz-összeg Geldbetrag	
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. öterr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.
Nr.	Benennung des Gegenstandes	0	0	0	fl. kr.	fl. kr.	fl. kr.
	<i>Habsburg —</i>						52814 12
	<i>Glatte Salzfingerringe</i>						52803 25
	<i>zűf.</i>						
	<i>pro Cub Fuß</i>			85'9"		35	3000
	<i>Glatte Wollklingelringe</i>						
	<i>zűf.</i>						
	<i>pro Quadr Fuß</i>		660'9"			25	165 19
	<i>Wollbaum in 3^{te} Kl. Korb</i>						
	<i>zűf.</i>						
	<i>pro Cub Fuß</i>			41'3"		35	1444
	<i>Glatte Salzfingerringe</i>						
	<i>zűf.</i>						
	<i>pro Cub Fuß</i>			18'0"		35	630
	<i>Wollbaum & Wollbaum</i>						
	<i>zűf.</i>						
	<i>pro Cub Fuß</i>			130'0"		35	4550
	<i>Glatte Feuertrogarmen</i>						
	<i>zűf.</i>						
	<i>pro Cub Fuß</i>			124'0"		35	4340
	<i>Glatte Salzfingerringe</i>						
	<i>zűf.</i>						
	<i>pro Cur Fuß</i>		100'0"			25	2500
	<i>Süßholz —</i>						
							53143 95
							53133 08

Sachhalter J. L., m.g.j. ar. k.r. utrad papir- és fémleír. beszedés, kiegészítés 4. sz. Felel.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse				Pénz-összeg Geldbetrag		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current o ' ' "	Négyszög Quadrat o ' ' "	Köb Kubik o ' ' "	Oszt. é. öster. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.	
	Shabentray						53143 95	
	53143 95						53133 08	
	Leinwandstück für Zeit. — — — — — pro Cur Rest	37 00				150	5350	
	Leinwandstück für Zeit pro Quadrat Fuß		88 00			30	24 00	
	Matras für Zeit pro Cub Fuß — —			64 00		40	25 60	
	Leinwandstück für Zeit pro Stück — —		137 Stück			50	68 50	
	Leinwandstück (klein) für Zeit pro Stück — —		54 Stück			80	43 20	
	Leinwandstück mit Maßstab 12" für Zeit pro Cur Rest	24 00				3 00	72 00	
	Leinwandstück mit Maßstab für Zeit pro Cur Rest	38 00				250	95 00	
	Leinwandstück — —						53527 75	
							53516 88	

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Péncz-összeg Geldbetrag			
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. öster. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.	
	<i>Haberdrey</i>						53527 75	
	<i>Geizzen mepfzen</i> <i>zűf.</i> <i>pro Klüb</i>		<i>10 Klüb</i>			<i>100</i>	<i>1000</i>	<i>53516 88</i>
	<i>Waidspinn Ermen</i> <i>pu mepfzen</i> <i>zűf.</i> <i>pro Zulever</i>		<i>313 3/4 soth</i>			<i>60</i>	<i>188 10</i>	
	<i>Waidspinn Pülden</i> <i>mepfzen</i> <i>zűf.</i> <i>pro Zulever</i>		<i>15 Zulever</i>			<i>100</i>	<i>1500</i>	
	<i>Waidspinn Köpfen</i> <i>à 3' lauz, mepfzen</i> <i>zűf.</i> <i>pro Klüb</i>		<i>8 Klüb</i>			<i>120</i>	<i>960</i>	
	<i>1 Holzabenspizillen</i> <i>mepfzen</i>		<i>1 1/2</i>			<i>200</i>	<i>200</i>	
	<i>1/2 igeit Waidspinn</i> <i>Waidspinn 8 Zulever im</i> <i>Zuf im yndüfen: Mürtel</i> <i>zűf.</i> <i>pro Cur Refle</i>		<i>62° 00</i>			<i>650</i>	<i>403 00</i>	
	<i>Waidspinn, udan Mepfzen</i> <i>im yndüfen: Mürtel</i> <i>zűf.</i> <i>pro Cur Refle</i>		<i>156° 00</i>			<i>600</i>	<i>936 00</i>	
	<i>Waidspinn</i>						<i>5509 45</i>	<i>55080 58</i>

Szerkesztő J. L., m. g. j. w. k. r. udan papir- és festőszar kereskedő, kigéltetés 4. sz. Fentén.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse				Pénz-összeg Geldbetrag	
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. öster. W.	Egyes Einzeln.	Összesen Zusammen
Nr.	Benennung des Gegenstandes	0	0	0	fl. kr.	fl. kr.	fl. kr.
	<p>Stabstrang —</p> <p>Gaffelfas ^{manifur man} ad</p> <p>sz. min ^{ofm. fapm. von schotting} Gasfalle</p> <p>in Rohbau ^{von Kamin}</p> <p>100 Quert Rsth</p>		108° 0'			3 00	<p>55091 45</p> <p>55080 58.</p> <p>324 00</p>
	<p>Leuchtblas ^{manifur} Manutz</p> <p>in yms öfml. ^{von Kamin} Mündel züf.</p> <p>100 Quert Rsth</p>		38° 0'			14 00	532 00
	<p>Leins Kirgufaus</p> <p>o Kaminlar cirka</p> <p>45 bis 50 □ ^{manifur decoriert} Mef züf</p>			Tauschal			450 00
<p>Suma der Maurer-Arbeit —</p>							<p>56386 58</p> <p>56397 45</p>
<p>Fest vom 21. Jänner 1843</p>						<p>Joh. F. Wechselman Commissar Kriegs Rath</p>	

Besondere Bedingnisse

für die Einräumung und Herabsetzung des Zimmermanns
Arbeits von Seite des Herrn Siegmund Roth, Bsp
aus der Stadt Landstraff No

§. 1. Laut dem Kostenüberschlage sind bei dem
obenbeschriebenen Bau folgenden Zimmermannsarbeiten
bitte erforderlich:

1. Karpenter dachstuhl ohne Einlattung . . .	103. 0. 9 ¹⁰
2. Lärren etc etc	6. 0. 0 "
3. Gipsputzwerk doppelboden 6 ¹ / ₂ " tief	83. 4. 8 schaff
4. Einseitige doppelboden zwischen Pfeilern	152. 3. 11 "
5. Mauer galvanisirt + gestrichelt Fußboden	18. 4. 7 "
6. Mauer 2" hohe Postenboden . . .	37. 5. 10 "
7. Mauer 2" hohe Postenboden . . .	42. 4. 10 "
8. Mauerwerkstellung aus mauer 5 ¹ / ₄ " breit	39. 1. 0
9. Dreifachstellung aus mauer 7 ¹ / ₄ " breit	123. 5. 8 "
10. Bodenabspülung aus mauer Guss	88. 0. 0
11. Attikrinnen werkstellung etc	8. 2. 8
12. Laufsträger aus boden aus 2" Posten	24. 0. 0 Cent
13. Boden Mauer aus 7 ¹ / ₄ " hohe bretter	10. 0. 0 Cent.
14. 56 Stück Doppelsturzstark . . .	56 Stück
15. Ankersturzstark	29 "
16. etc mit Eisenstücken . . .	15 Stück
17. Diverse kleingebäude, Laufsturzsturzstark etc.	

II Der Ueberbau ist vorzüglich in Construction des dachstich-
 lichen Systems auf dem, das die Breite der hohen Architectur
 auszuhalten zu müssen, rechteckigen, der Markplatz muß
 in allen Theilen mit der größten Genauigkeit, Festigkeit
 und Solidität durchgeführt, gut verbunden und aus geschiedenen
 trockenem Holz hergestellt werden, die Querschnitte der
 einzelnen Holzstücke sind genau den ausgehauenen
 Maßen gleich zu machen, und der Ueberbau derof wegen
 möglichst klein mit einem kleinen feinen Abstreifen
 von den Maßen, Dimensionen, und der Construction sich zu ver-
 halten, und so nicht eben zu sehr zu vergrößern, atonische Bauar-
 beiten, die Breite der hohen Architectur möglichst zu
 vermeiden. —

S. III. Für die innere Decke des Holzgebäudes ist in Wien ein
 pflanzliches geschichtetes weiches Holz zu nehmen, das selbe muß
 von bester Qualität, trocken, und nach der Querschnitte maßlich
 in der Größe rechteckig sein, — das selbe ist — die zu den
 Fußböden und Wandschichten nötigen Theile geschichtet, die
 weichen Bretter und Pfosten müssen nach der angegebenen
 Breite gleichmäßig sein, geschichtet, gefügt, und nach Nothwendigkeit
 mit guten trockenen Brettern und Pfosten verstärkt
 sein, müssen kräftig und möglichst wenig Ast haben.
 Die Holzpfosten sind aus $\frac{1}{6}$ ligen weichen trockenem
 Holz anzufertigen. —

S. IV. Die Dachscheitel muß trocken und geschichtet sein und ein
 dachweises 6° Anzeichen bilden, und mit dergleichen Maßwerk
 sein, dort wo Röhrenführung sind, müssen Messer angebracht
 werden. — Die Dachscheitel zwischen den verschiedenen
 müssen sorgfältig eingegraben und sorgfältig befestigt sein.
 In der Pfosten Röhren müssen nicht mehr als ein

- § V. Die zu liefernden Gegenstände sind nach Angabe ^{mit} $\frac{1}{4}$ - $\frac{1}{6}$ meißner brackener Holz ausgefertigt und mit grüner-
er Marklöcher zum maschinen maschinen, geliefert werden.
- § VI. Zufuhr, Auf, und Abladen des Materials, Lieferung der
gelieferten Gegenstände, geschieht auf Kosten der Ue-
bernehmer.
- § VII. Der Unternehmer ist verpflichtet alle dirigenen Mate-
riale, welche dem bei der Ausführung der Bau Architecten,
als nicht trocken und gesund, oder der notwendigsten
Maßen nicht ausreichen befunden werden, ohne weiteres
Zuspendigung von den Beteiligten vollzählig auf neuen Ue-
kosten zu ersetzen, und gutes brauchbares Material
dieser zu liefern. —
- § VIII. Der Unternehmer ist verpflichtet, die in der die zu folgen.
der Angaben festgesetzten Lieferungszeit genau einzu-
halten, und zwar falls dem oder mehreren Beteiligten
von der Ausführung der Bau oder Bauarbeiten, die zu der
geliefert, und der notwendigen Befehle von einem Caution
betragen abgezogen wird. —
- § IX. Für die Ausführung der von dem selbst ausgeführten
Arbeiten, ist der Unternehmer verpflichtet, Besorg zu tragen,
daß immer genügend Leute und geschickte Mannschaf-
ten Material von den Beteiligten befristigt sind. —
- § X. Für die Güte und Dauerhaftigkeit des gelieferten Materi-
ales, und der daraus gefertigten Arbeiten, haften die Ue-
bernehmer meißner seiner Zeitzeit verantwortlich, und
ist verpflichtet alle meißner diesen Zeit nicht festbe-
stimmten Befehle, ohne Mangeltung Aufsicht auf die no-
thwendige Vollzähligung vollzählig zu stellen. —
- § XI. Sollten andere Bedingungen notwendig werden, als welche
in der Anlage angegeben sind, so muß der Unternehmer demsel-
ben nach Angabe der Beteiligten der Bau Architecten geschehen.

ken, und anseht dieser nicht nach der Marktlage, der Akkordpreise
beträchtliche Minderungen. - Im aussergewöhnlichen Falle, wenn man er-
gibt einen Arbeitsvertrag manigen anderen sollte, als in die-
sen Fall vereinbart, oder diese oder jenen Arbeit auszuführen sollte,
jedoch der Unternehmer kein Recht dieser Minderungen zu beanspru-
chen, seine Verbindlichkeiten sind immer nach dem faktisch ge-
leisteten Arbeit zu bemessen. -

§ XII. Der Unternehmer ist verpflichtet die Mandate ausserhalb der
gewöhnlichen Zeiten Arbeit auf Grundlagen der vereinbarten
Lohnsätze selbst anzufertigen, und dieselben zur Revision und
Genehmigung dem beauftragenden Herrn Architekten in 2 Exempla-
ren vorzulegen. -

§ XIII. Für die mündlich vereinbarten Zeiten Arbeit sind dem Unter-
nehmer auf Grundlagen seiner vereinbarten Mandatsätze misst, der
beträchtlichen Betrag von Monats zu Monats zur Genehmigung in
Antrag gebracht. -

Von jedem dieser Mandatsätze sind 6 % des ist
Sechs Percent als Collaudationsrate zurück zu bezahlen, welche
dem Unternehmer, zeitlich mit seinem Mandatsätze Betrag
Kasse überwiesen wird.

§ XIV. Der Unternehmer der Zeiten Arbeit hat zur Erfül-
lung dessen, dass er die bedingte Zahlung hat, und
dass er nicht mehr vorhanden ist, dieselben vereinbarung zu er-
füllen.

Paris den 6^{te} April 1873.

Wohlgebornen Herrn. Schwab,
Schlofermeister hier.

Angabe von schmiedeeisernen gewalzten

I Trägern.

a) Zur Einwölbung der Kellerlokalitäten.

N.º I-III. 3 Stück gewalzte I. Träger (Gewölbträger)
im Profil. 12" hoch, Länge pro Stück. 3' 1" 9".

N.º IV-V. 2 Stück gewalzte I. Träger (Gewölbträger)
im Prof. 12" hoch, Länge pro Stück. 3' 1" 3".

Die fünf letzten 5 Träger müssen um beiden Enden je 2 Läufer geknüpft werden, die unter 6" nach unten
den Pfeiler aufsteht, der also 9" höher stehen muß als sonst.

N.º 1-9. 9 Stück gewalzte I. Träger (Gewölbträger)
im Profil. 9" hoch, Länge pro Stück. 3' 1" 3".

N.º 10-16. 7 Stück gewalzte I. Träger (Gewölbträger)
im Profil. 9" hoch, Länge pro Stück. 3' 0" 9".

C. Zur Einwölbung der Parterre Lokalitäten.

N.º I-II. 2 Stück gewalzte I. Träger. (Gewölbträger.)
im Prof. 12" hoch. Länge pro Stück. 3º 2' 3".

N.º III. 1 Stück gewalzte I. Träger. (Gewölbträger.)
im Prof. 12" hoch. Länge pro Stück. 3º 1' 9".

Bei I - III müssen die beiden Enden je 2 Längsen gelagert werden, und auch 6" nach Ende des Trägers, das ist die 9" nun nach dem Maßstab.

N.º 1-10. 10 Stück gewalzte I. Träger (Gewölbträger.)
im Prof. 9" hoch. Länge pro Stück. 3º 1' 9".

N.º 6 muß an beiden Enden gelagert werden, im übrigen

N.º 11-19. 9 Stück gewalzte I. Träger (Gewölbträger.)
im Prof. 9" hoch. Länge pro Stück. 3º 1' 3".

N.º 11 und 17 müssen an beiden Enden gelagert werden.

N.º 20-22. 3 Stück gewalzte I. Träger (Gewölbträger.)
im Prof. 9" hoch. Länge pro Stück. 2º 1' 0".

N.º 21. müssen an beiden Enden gelagert werden

N.º 23-24. 2 Stück gewalzte I. Träger (Gewölbträger.)
im Prof. 9" hoch. Länge pro Stück. 2º 4' 3".

N.º 25-26. 2 Stück gewalzte I. Träger (Gewölbträger.)
im Prof. 9" hoch. Länge pro Stück 1º 2' 0".

N.º 25 und 26. müssen durch die beiden Enden, d. h. je 2 Längsen in beiden Enden. Nach dem Maßstab mit einander verbunden werden, die Platten müssen aber so beschaffen sein, daß sie sich in irgendwelcher Weise können, ferner müssen beide Trägers an ihrem anderen Ende gelagert werden (mit 2 Längsen) 20

1.

C) Zum Plafond des I. Lockes.

N.º I-IV. 4 Stück gewalzte I Träger (Tüfelbodenträger) mit aufgewiesenen Fußplatten.

im Profil 12" hoch Länge pro Stück $3^0 2^1 6''$.

N.º II & IV mittig an beiden Enden gabelförmig ansetzen.

N.º I-VIII. 4 Stück gewalzte I Träger Tüfelboden Träger mit aufgewiesenen Fußplatten im Profil 12" hoch, Länge pro Stück.

$3^0 2^1 0''$. Gewicht ohne Fußplatten.

40 H für laufenden Fuß.

II, III & VIII an beiden Enden ansetzen.

N.º 1-3. 3 Stück gewalzte I Träger (Gewölbträger).

im Prof. 9" hoch Länge pro Stück $2^0 1^1 0''$.

N.º 2 an beiden Enden ansetzen.

N.º 4-5. 2 Stück gewalzte I Träger (Gewölbträger).

im Prof. 6" hoch Länge pro Stück $2^0 4^1 3''$.

N.º 6-7. 2 Stück gewalzte I Träger (Gewölbträger).

im Prof. 6" hoch Länge pro Stück $1^0 2^1 0''$.

Nachbestellung
N.º 4 und 6 mittig an beiden Enden ansetzen, N.º 2 und 7 an beiden Enden ansetzen.
N.º 1, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

8-17-10 1/2 ft. 7'6" lang
18-25-8 1/2 ft. 2'1'3" - 6" Prof.
26. 1 1/4 2'1'0" - 4" Profil

J. Zum Plafond des II. Lockers!

N.º I-IV. 4 Stück gewalzte I Träger, Dübelbodenträger
sehr stark mit aufgenieteten Fußplatten. im

Prof. 12" hoch. Länge pro Stück. $3^{\circ} 3^{\circ} 0^{\circ}$

jeder Fuß ohne Fußplatten bis 53 K schwer.

N.º V & VI müssen an beiden Enden gegenseitig aneinander.

N.º V-VIII. 4 Stück gewalzte I Träger, Dübelbodenträger
mit aufgenieteten Fußplatten. im Prof. 12" hoch.

Länge pro Stück $3^{\circ} 2^{\circ} 6^{\circ}$

N.º II VII VIII müssen an beiden Enden gegenseitig aneinander

N.º 1-3. 3 Stück gewalzte I Träger. Gewölbträger
im Prof. 6" hoch. Länge pro Stück. $2^{\circ} 1^{\circ} 0^{\circ}$

N.º 2 muß an beiden Enden gegenseitig aneinander.

N.º 4-5. 2 Stück gewalzte I Träger. Gewölbträger
im Prof. 6" hoch, Länge pro Stück. $2^{\circ} 4^{\circ} 3^{\circ}$

N.º 6-7. 2 Stück gewalzte I Träger. Gewölbträger
im Prof. 6" hoch. Länge pro Stück. $1^{\circ} 2^{\circ} 0^{\circ}$

N.º 4, 5, 6 müssen an beiden Enden gegenseitig aneinander, die gleiche N.º im 2. Stock.

N.º 8-16. 9 Stück gewalzte I Träger. Gewölbträger
im Profil. 6" hoch. Länge pro Stück. $2^{\circ} 1^{\circ} 3^{\circ}$

N.º 11 und 14 müssen an beiden Enden gegenseitig aneinander

N.º 17-25. 9 Stück gewalzte I Träger. Gewölbträger
im Profil. 6" hoch. Länge pro Stück. $1^{\circ} 1^{\circ} 6^{\circ}$

N.º 18 und 22 müssen je an einem Ende gegenseitig aneinander, am anderen Ende müssen sie
an einem anderen Ende aneinander gesetzt werden

N.° 26-28. 3 Stück gewalzte I Träger.
(Gewölbträger), im Prof. 6" hoch.
Länge pro Stück. 1° 1' 6". (Zusammen 2 Stück zu einem
2. Stück) (178. 12. 18)

e) Zum Plafond des dritten Stockes.

N.° I-IV. 4 Stück gewalzte I Träger (Dübelboden
mit aufgenieteten Fußplatten, im Prof. 12" hoch.
sehr stark; Länge pro Stück. 3° 3' 3".

N.° II & III müssen an beiden Enden gelagert werden.

N.° V-VIII. 4 Stück gewalzte I Träger (Dübelboden
mit aufgenieteten Fußplatten im Prof. 12" hoch.
Länge pro Stück. 3° 2' 9".

N.° II, VII, VIII müssen an beiden Enden gelagert werden.

N.° 1-3. x 3 Stück gewalzte I Träger (Gewölbträger
im Prof. 6" hoch Länge pro Stück. 2° 1' 0".

N.° 2 müssen an beiden Enden gelagert werden.

N.° 4-5. 2 Stück gewalzte I Träger (Gewölbträger
im Prof. 6" hoch Länge pro Stück. 2° 4' 3".

N.° 6-7. 2 Stück gewalzte I Träger (Gewölbträger
im Prof. 6" hoch Länge pro Stück. 1° 2' 0".

N.° 4 und 6 müssen an beiden Enden gelagert werden, an den Enden für gelagert werden,
mit N.° 4 & 6 einen 4. Stock.

N.º 8-16. 9 Stück gewalzte I Träger. Gewo. Altträger
im Prof. 6" hoch. Länge pro Stück. 2' 1' 9"

N.º 11 & 14. im Boden festsitzend befestigt

N.º 17-25. 9 Stück gewalzte I Träger. Gewo. Altträger
im Prof. 6" hoch. Länge pro Stück. 1' 1' 6"

N.º 18 und 22 im II Stock auf 1 Seite befestigt, auf der andern Seite zu sammeln

N.º 26-28. 3 Stück gewalzte I Träger. Gewo. Altträger
(jeweils 2 Stück zum I Stock)
im Prof. 6" hoch. Länge pro Stück. 1' 1' 6"

Anmerkung. Sämtliche Traversen

müssen $1\frac{1}{2}$ " gesprengt sein, und
dürfen bei einer Profilstärke von

6" hoch das Gewicht von 17 Zollpfund

9" " " " 26 " "

12" " " " 38 " "

mit Anmerk. stark. 12" " " 54 " "

pro Laufenden Wiener Fuß nicht überschreiten.
jedoch sind hierbei die aufgenickten Fußplatten

für die Lutellodenträger nicht einbezogen.
est am 10 April 1873.

Bau des Herrn S. Roth. Landshape. 24.

Nachtrag zur Traversenbestellung vom 10 April.
1873.

L. Wohlgeboren. Herrn. Schwaab. Schlossermeister. hier.

Zum Eingang. Parterre.

N. 27-28. 2 Stück Gewölbträger im Prof. 9" hoch.
Länge pro Stück. $3^{\circ} 1' 9''$.

" 29-30. 2 " " im Prof. 9" hoch. Länge. $3^{\circ} 1' 6''$.

" 31-~~37~~³⁸. ~~7~~⁸ ~~3~~ Stück Gewölbträger im Prof. 6" hoch.
Länge pro Stück. $2^{\circ} 1' 3''$.

N. 34 mit in beiden Enden gelochet werden.

39. 1 " " im Prof. 9" "
Länge. $2^{\circ} 1' 3''$.

Zur Einvolbung des Zwischen geschosses. im Hof.

N. 1-6. 6 Stück Gewölbträger im Prof. 6" hoch.
Länge pro Stück. $2^{\circ} 1' 3''$.

N. 7. 1 Stück Gewölbträger im Prof. 6" hoch.
Länge. $1^{\circ} 2' 9''$.

N. 7.^a 1 Stück ste $1^{\circ} 0' 3''$ lang

1.

8. 1 Stück Gewoeltrager im Prof. 9^h hoch.
Länge. 2^o 1ⁱ 3^h.

~~mit beiden Enden gefügt werden.~~

Zum gedeckten Gang im I. Stock.

8-13. 6 Stück gewalzte I. Träger Gewoeltrages
im Prof. 6^h hoch. Länge 1^o 1ⁱ 6^h.

~~Nr 8 und 11 sind einander gefügt haben, um wiederum mit 8 Stücken zus. zu verbinden~~

~~Zum gedeckten Gang im II. Stock.~~

~~1-2. 2 Stück gewalzte I. Gewoeltrager.
im Prof. 6^h hoch. Länge 2^o 4ⁱ 3^h.~~

~~3-4. 2 Stück gewalzte Gewoeltrager.
im Prof. 6^h hoch. Länge 1^o 2ⁱ 0^h.~~

Pess am. 26 Mai. 1873.

T. H. Schmal.

Levulato

[Signature flourish]

Zum Pfand des I^{ten} Stockes. Hof.

N^o 18 - 25. 8 Stück Gewölbträger mit Profil 6^{er}
pro Stück Länge 2^o 1' 6^{er}.

N^o 21 an beiden Enden befestigt.

N^o 26.) 1 Stück Stütze mit 9^{er} Profil
Länge 2^o 1' 6^{er}.

an beiden Enden befestigt.

Zum Eingang Parterre

N^o 40 - 43. 4 Stück Gewölbträger im Profil 6^{er} hoch.
Länge pro Stück 1^o 5' 0^{er}.

Pest, 26 Juny 1873

LADISLAUS SCHVÁB,
Schlossermeister in Pest.
übernimmt alle in das Bautsch
schlagende
Schlösserarbeiten.
Für Reellität wird garantiert.

SCHVÁBLÁSZLÓ

lakatosmestertől Pesten,

rozsza utca 2. szám alatt saját házában.

T. cz. *Wally Johann L Roth*

Hier úr részére.

Szám	darab	M ^o	h	Víznyár	lg.	Gründöff	Ár	osztrák érték	
								ft.	kr.
		I.	12	Alm	19 3	1015			
		II.	12	"	19 9	986			
		5	"	"	19 3	995			
		2	"	"	19 9	1046			
		3	"	"	19 9	1029			
		5	"	"	20 9	1040			
		6	"	"	20 9	1028			
		7	"	"	20 9	1036			
		8	"	"	20 9	1035			
		1	"	"	20 3	1004			
		2	"	"	20 3	1022			
		5	"	"	20 0	1024			
		6	"	"	20 0	992			
		7	"	"	20 0	994			
		8	"	"	20 0	1002			
		1	"	"	21 3	1054			
		3	"	"	21 3	1055			
		2	"	"	21 3	969			
		1	"	"	21 0	1049			
		4	"	"	21 3	1029			
		3	"	"	21 0	1052			
		2	"	"	21 0	1051			
		4	"	"	21 0	1054			
		2	"	"	20 6	1015			
		3	"	"	20 6	1007			
		4	"	"	20 6	1020			
		5	"	"	20 6	1024			
		6	"	"	20 6	1025			
		7	"	"	20 6	1020			
		8	"	"	20 6	1000			
		1	"	"	20 6	1004			
		3	"	"	19 9	997			
		#Transport				32683	*	#a 12/100ft	4086 37

Szám	darab	M ^o	h	V. üg. nr	lg.	Gy. üg. nr	Ár	
							ft.	kr.
								oszt. 4085 37
				# Transport				
				Alt.	19 3	486		
				"	18 9	489		
				"	18 9	516		
				"	19 3	496		
				"	19 3	500		
				"	19 3	409		
				"	19 3	405		
				"	19 3	484		
				"	19 3	521		
				"	19 3	390		
				"	19 3	425		
				"	18 9	429		
				"	18 9	496		
				"	18 9	481		
				"	18 9	480		
				"	18 9	395		
				"	16 3	364		
				"	16 3	432		
				"	19 3	492		
				"	19 9	432		
				"	19 9	516		
				"	19 3	400		
				"	19 9	505		
				"	19 9	508		
				"	19 3	517		
				"	19 3	500		
				"	19 3	511		
				"	19 3	505		
				"	19 3	489		
				"	19 3	535		
				"	19 3	500		
				"	19 9	426		
				"	19 9	511		
				"	19 9	463		
				"	19 9	524		
				"	19 9	437		
				"	19 9	521		
				"	8 0			
				"	8 0			
				"	13 0			
				"	13 0			
				"	13 0			
				"	13 0			
				"	13 0			
				"	13 0			
				"	13 0			
				"	13 0			
				"	13 0	1286	19816	1170 2318 47
				# Transport		19816		04/6403 84

Szám	darab	Mék	Vörösnar	Lg	Gardiff	Ár	
						osztrák érték	
						fl.	kr.
						Anf. 6403 84	
40	6		Ala	9 0	781		
41	"		"	9 0			
13	"		"	7 6			
12	"		"	7 6			
11	"		"	7 6			
10	"		"	7 6			
9	"		"	7 6			
8	"		"	7 6			
42	"		"	9 0			
43	"		"	9 0			
7	"	a	"	6 6			
7	"	"	"	8 9	765		
16	"	"	"	13 9	246		
11	"	"	"	13 9	243		
14	"	"	"	13 9	241		
15	"	"	"	13 9	242		
13	"	"	"	13 9	277		
12	"	"	"	13 9	244		
10	"	"	"	13 9	245		
9	"	"	"	13 9	242		
8	"	"	"	13 9	246		
21	"	"	"	13 6	250		
25	"	"	"	13 6	249		
23	"	"	"	13 6	281		
22	"	"	"	13 6	248		
24	"	"	"	13 6	270		
20	"	"	"	13 6	214		
19	"	"	"	13 6	216		
18	"	"	"	13 6	215		
12	"	"	"	13 3	240		
10	"	"	"	13 3	238		
9	"	"	"	13 3	244		
8	"	"	"	13 3	240		
2	"	"	"	13 3	239		
15	"	"	"	13 3	236		
16	"	"	"	13 3	233		
13	"	"	"	13 3	235		
11	"	"	"	13 3	237		
14	"	"	"	13 3	241		
3	"	"	"	13 0	236		
1	"	"	"	13 0	233		
2	"	"	"	13 0	241		
2	"	"	"	13 0	235		
0	"	"	"	7 0	115		
0	"	"	"	7 0	118		
0	"	"	"	7 0	113		
					9389	1165	1093 81
Summa					9389 4		Anf. 7497 65
Recapitulatio							
32	12	Vörösnar			32683	anzf. 4085. 374.	
45	9	Ala			19816	1170. 2318. 47.	
46	6	"			9389	1165. 1093 81.	
Zusammen					61888	anzf. 7497. 65.	
hírnemek 10% - Colliamungerei						749. 76	
mindet v. alk. g. c. k. l. - Summa!					30	4. 6747. 89	

Venditoren der Hammer
Ban. Act.

12



Szám	darab	Wahlg Vöröspár	Hozam kg	Sűrűs g/cm ³	L. Rath	Hozam kg	Sűrűs g/cm ³	Gyártó	Ár		
									fl.	kr.	
1	12	Alu	19	3	1015			Strumspark	21	603	
IV	12	"	19	9	986	2	9	Alu	19	9	
7	9	"	19	3	486	3	9	"	19	9	
12	9	"	18	9	489	40	6	"	9	521	
14	9	"	18	9	516	41	6	"	9		
3	9	"	19	3	496	13	6	"	7	6	
5	9	"	19	3	500	12	6	"	7	6	
6	9	"	19	3	409	11	6	"	7	6	
8	9	"	19	3	405	10	6	"	7	6	
9	9	"	19	3	484	9	6	"	7	6	
4	9	"	19	3	521	8	6	"	7	6	
2	9	"	19	3	390	42	6	"	9		
1	9	"	19	3	425	43	6	"	9		
5	12	"	19	3	995	7	6	a	6	6	
2	12	"	19	9	1046	7	6	"	8	9	
3	12	"	19	9	1029	25	9	"	8		
16	9	"	18	9	429	26	9	"	8		
13	9	"	18	9	496	3	9	"	13		
10	9	"	18	9	481	1	9	"	13	1040	
15	9	"	18	9	480	2	9	"	13		
11	9	"	18	9	395	21	9	"	13		
23	9	"	16	3	364	20	9	"	13		
24	9	"	16	3	432	22	9	"	13	1286	
18	9	"	19	3	492	5	12	"	20	9	
9	9	"	19	9	432	6	12	"	20	9	
10	9	"	19	9	516	7	12	"	20	9	
17	9	"	19	3	400	8	12	"	20	9	
6	9	"	19	9	505	1	12	"	20	3	
8	9	"	19	9	508	2	12	"	20	3	
19	9	"	19	3	517	5	12	"	20		
12	9	"	19	3	500	6	22	"	20		
11	9	"	19	3	511	7	12	"	20		
16	9	"	19	3	505	8	12	"	20		
13	9	"	19	3	489	1	12	"	21	3	
14	9	"	19	3	535	3	12	"	21	3	
15	9	"	19	3	500	2	12	"	21	3	
4	9	"	19	9	426	1	12	"	21		
5	9	"	19	9	511	4	12	"	21	3	
7	9	"	19	9	463	3	12	"	21		
1	9	"	19	9	524	2	12	"	21		
Transport				21	603	Transport				43	869

N ^o	H	Vring nr	Lg.	Gessicht
Transport				43869
4	12	Ott	21	1054
2	12	"	20 6	1015
3	12	"	20 6	1007
4	12	"	20 6	1020
5	12	"	20 6	1034
6	12	"	20 6	1025
7	12	"	20 6	1020
8	12	"	20 6	1000
1	12	"	20 6	1004
3	12	"	19 9	997
16	6	"	13 9	246
11	6	"	13 9	243
14	6	"	13 9	241
15	6	"	13 9	242
13	6	"	13 9	277
12	6	"	13 9	244
10	6	"	13 9	245
9	6	"	13 9	242
8	6	"	13 9	246
21	6	"	13 6	250
25	6	"	13 6	249
23	6	"	13 6	281
22	6	"	13 6	248
24	6	"	13 6	270
20	6	"	13 6	214
19	6	"	13 6	216
18	6	"	13 6	215
12	6	"	13 3	240
10	6	"	13 3	238
9	6	"	13 3	244
8	6	"	13 3	240
2	6	"	13 3	239
15	6	"	13 3	236
16	6	"	13 3	233
13	6	"	13 3	235
11	6	"	13 3	237
14	6	"	13 3	241
3	6	"	13	236
1	6	"	13	233
Transport				61066

N ^o	H	Vring nr	Lg.	Gessicht
Transport				61066
2	6	Ott	13	241
2	6	"	13	235
	6	"	7	115
	6	"	7	118
	6	"	7	113
Summa				61888
Niffler übernommen				Ludwig Kimmach
Post 24/6 873.				3

Verdienst-Ausweis N^o 1.

Ueber gefertigte Gut im 2^{ten} Minus Obbiten zum Nutzen sind 4 Hekt. 50 Morgen
Landstrasse N^o 24. So. Hoffmanns Jura S. Roth. gebrüder.

N ^o	Dimensionen	Massen	Preis	Betrag			
				Einzel		Zusammen	
				fl.	kr.	fl.	kr.
<p>Am Beginn des Obbiten betrug am 3^{ten} Juni 1873.</p> <p><u>A. Erdarbeiten</u></p> <p>1. Ausheb. d. Kellerklotzes lt. Plan 1.</p> <p>Fig. A. <i>ungef. lang</i> 9-0-11 <i>breit</i> 8-2-4 182.0</p> <p>" B. <i>lang</i> 9-1-0 <i>ungef. breit</i> 5-3-8 57.40 <i>gef. Querschnitt</i> 124-1-7 25.03 <i>ungef. tief</i> 200.358.57</p> <p>1. Summe des Erd im Wall Einsetzung, sowohl Aushebung mittelst Spitzschlingen und Vertikalisierung im Gasse <i>gef. Cub:</i> 245.02 2582.7 4.00 980.11 1039.33</p> <p>2. Fundament Ausheb. lt. Plan 1.</p> <p>Fig. 1. <i>lang</i> 9-0-10 <i>breit</i> 0-5-6 8.23</p> <p>" 2. <i>lang</i> 7-1-5 <i>breit</i> 0-4-0 4.50</p> <p>" 3. <i>lang</i> 1-1-9 <i>breit</i> 0-3-9 0.410</p> <p>" 4. <i>lang</i> 9-1-0 <i>breit</i> 0-4-0 6.08</p> <p>" 5. <i>lang</i> 3-2-6 <i>breit</i> 0-3-0 1.43</p> <p>" 6. <i>lang</i> 3-2-6 <i>breit</i> 0-3-0 1.43</p> <p>" 7. <i>lang</i> 2-5-11/2 <i>breit</i> 0-2-9 1.110</p> <p>" 8. <i>lang</i> 2-5-11/2 <i>breit</i> 0-3-3 1.33</p> <p>" 9.-13. <i>gef. lang</i> 6-15-10 1/2 38.8 <i>breit</i> 0-3-9 4.22</p> <p>" 14. <i>lang</i> 2-5-0 <i>breit</i> 0-2-3 1.05</p> <p>Transport auf Pag. 2. <i>gef. Querschnitt</i> 31.411 980.11 1039.33</p> <p style="text-align: right;">31. 2. 5</p>							

gef. Querschnitt
ungef. lang
ungef. breit
ungef. tief

N°	Beschreibung	Dimensionen			Massen			Preis		Betrag			
										Einzeln		Zusammen	
		0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Tag 1. gief. Spinderech	31	2	5					1000		950	11	
Täg 11, 12,	gief. Läng 2-4-9												
	gief. Breit 1-0-0				2	4	9						
" 14	Läng 0-5-6												
	Breit 0-4-3				0	3	11						
" 15	Läng 0-2-9												
	Breit 0-2-9				0	1	3						
" 16	Läng 0-2-3												
	Breit 0-2-3				0	0	5						
" 17-21	Läng 0-4-7												
	gief. Breit 2-1-3				1	4	8						
" 22	Läng 4-1-3												
	Breit 0-2-6				1	4	6						
" 23	Läng 4-1-6												
	Breit 0-3-6				2	2	11						
" 24	Läng 4-1-10												
	Breit 0-3-3				2	2	0						
" 25	Läng 4-2-0												
	Breit 0-2-6				1	4	10						
" 26	Läng 1-3-10												
	Breit 0-2-9				0	4	6						
" 27	Läng 1-4-6												
	Breit 0-2-9				0	4	0						
" 28	gief. Spinderech				11	4	8						
	Breit				0	2	0		15	3	6		
	Läng				2	2	0						
	Breit				0	3	0						
	Breit				1	1	0		1	2	2		
2.	Summe der Fundamente d. Aufbauten, samt								16	5	8		
	Aufbauten, mittelst Pfeilsteinen gief. Cub.								17	0	5		25
	Aufbauten mittelst Mauerwerk												
	3. Balkenholz Aufbaut								245	0	2		
	4. Fundament Aufbaut								258	2	4		
	5. Fundament Aufbaut								16	5	8		
	6. Fundament Aufbaut								17	4	5		
3.	Summe der Fundamente mittelst Pfeilsteinen gief. Cub.								245	2	5		1/50
	Fundament Mauerwerk d. Bau 1.								261	5	10		
	Inselbau d. gief. d. Bau d. Fundamente								16	5	8		
	siehe Pos. 2., mischen gief. Cub.								17	0	5		
4.	Summe der Fundamente, Mauerwerk und								16	5	8		
	gemischtem Material gief. Cub.								17	0	5		915
									17	0	5		417
	Transport auf Tag 3.								1000		950	11	

N°	Beschreibung	Dimensionen			Massen		Preis		Betrag			
									Einzeln		Zusammen	
		0	'	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Tag 2							1000				
	Gemischter Mauerwerk									3150.24		
	Souterrain St. Pierre									3150.24		
Fig 1	läng	9	0	10								
	breit	0	4	11	7	30						
" 2	läng	7	4	11								
	breit	0	3	6	4	35						
" 3	läng	1	2	0								
	breit	0	3	3	0	44						
" 4	läng	9	1	0								
	breit	0	3	6	5	21						
" 5	läng	2	5	6								
	breit	0	2	6	1	18						
" 6, 27	gröf. läng	2	2	4								
	breit	0	2	6	0	54						
" 7, 8, 9	läng	2	5	7 1/2								
	gröf. breit	1	2	8	4	15						
" 10, 11, 12, 13	läng	2	5	3								
	gröf. breit	1	4	5	5	08						
" 14	läng	1	0	0								
	breit	0	4	3	0	43						
" 15	läng	0	3	0								
	breit	0	3	0	0	16						
" 16	läng	0	2	3								
	breit	2	0	2	0	05						
" 17, 18, 19	läng	0	5	1								
	gröf. breit	1	2	0	1	09						
" 20	läng	4	1	6								
	breit	0	2	3	1	37						
" 21	läng	4	1	9								
	breit	0	3	0	2	04						
" 22	läng	4	2	1								
	breit	0	2	9	1	54						
" 23	läng	5	3	10								
	breit	0	2	3	2	08						
" 24	läng	1	5	0								
	breit	0	2	6	0	47						
" 25	läng	1	4	4								
	breit	0	2	6	0	43						
" 26	läng	1	5	0								
	breit	0	2	6	0	47						
	Transport auf Tag 4 gröf. Mauerwerk							1000				
					41	59				3150.24		
										3150.24		

N ^o		Dimensionen			Massen		Preis		Betrag			
									Einzel		Zusammen	
		0	'	"	0	'	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Tag 3. gr. Spindel	41.	8.	4.				Fl. 00		3150.	24.	
	Non-Druckstempel für Posten-Spindel	2.	03.		85	40						
	Spindel aus der Leftung in Fig. 4	1.	13.									
	brut	0	36									
	gr. Spindel	1	10		0	50						
5.	Summe der Spindelzimmerwerke und Kautschuk Spindel und Spindel gr. Spindel						84	5.07		5269	67.	
	<u>Spindelzimmerwerk im Culterrain</u>						54	3.0	62.00	5239	00.	
	<u>Plan 2.</u>											
	Fig. I	lang	0	5	0							
		brut	0	2	6	0	21					
	" II	lang	0	5	0							
		brut	0	2	6	0	21					
	" III	lang	0	5	1							
		brut	0	1	0	0	00					
		gr. Spindel				0	50					
		gr. Spindel				2	03	1	43			
6.	Summe der Spindelzimmerwerke Culterrain gr. Spindel						1	43	1800.	133	25.	
	Summe der Verdienst Ausweis 10 ^e I.							Fl. 00		8643	45.	
	Spindel aus:									8543	16.	
	5% Nachschuß								427	16.	427	16.
	10% Collaudierungs-Rate								492	17.	8116	00.
									804	34.	8996	51.
									811	60.	811	60.
	Summe der Verdienst Ausweis 10 ^e I.							Fl. 00		9346	91.	
										7304	40.	
	7304. 40. 00											
	revisiert & richtig gestellt Schmechel											
	W. H. H. H.											
	Text am 21 ^{ten} Juni 1855											
	Kraft & Vahl											
	Baummeister											
	KRAFT & VAHL PEOT BAUMMEISTER											

Vordienst Ausweis N^o 7.

Ueber gefertigte Löss- Mauerarbeiten zum Mithras sind 4 Kubik Ellen Kalkputz
Landstraße N^o 24. Hr. Hofgärtner Johann S. Roth gefertigt.

N ^o	Dimensionen	Massen	Preis	Betrag			
				Einzel		Zusammen	
	0' "	0' "	fl. kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
<p>Neue Lössmauerarbeiten, bei Zimmer 27^{ten} Juni 1873.</p> <p>A. Erdarbeiten</p> <p>1. Aushebung d. Keller Kellers St. Pauli.</p>							
Fig A	vergl. lang 9-0-11						
	breit 8-3-4 1/2		78	2	2		
" B	lang 9-1-0						
	vergl. breit 5-3-3		50	4	10		
	gr. Grundriss		129	1	0		
	vergl. tief		200	258	20		
1.	Summe der Gr. und Abfall bei Führung, Fundamentaushebung mittelst Schichtbänken und Balken auf die Gr. gr. Cub.		258	20	400	1033	33
<p>2. Fundament Aushebung</p>							
Fig 1	lang 9-0-10						
	breit 0-5-6		8	2	3		
" 2	lang 7-1-5						
	breit 0-4-0		4	5	0		
" 3	lang 1-1-9						
	breit 0-3-9		0	4	10		
" 4	lang 9-1-0						
	breit 0-4-0		6	0	8		
" 5	lang 3-2-6						
	breit 0-3-0		1	4	3		
" 6	lang 3-2-6						
	breit 0-3-0		1	4	3		
" 7	lang 2-5-11 1/2						
	breit 0-2-9		1	1	10		
" 8	lang 2-5-11 1/2						
	breit 0-3-3		1	3	3		
" 9-13	gr. lang 6-5-11 1/2						
	breit 0-3-9		4	2	2		
" 10	lang 2-5-0						
	breit 0-2-3		1	0	5		
Transport auf Tag 2. d. d. d.			21	4	11	Zus. 1033 33	

N ^o		Dimensionen			Massen			Preis		Betrag						
		0	"	"	0	"	"	fl.	kr.	Einzel		Zusammen				
										fl.	kr.	fl.	kr.			
	Transport von Pag. 1. ziff. 12	31	4	11					2000	1033	33					
Fig. 11-12	ziff. lang 2-4-9															
	ziff. breit 1-0-0	2	4	9												
" 14	lang 0-5-6															
	breit 0-4-3	0	3	11												
" 15	lang 0-2-9															
	breit 0-2-9	0	1	3												
" 16	lang 0-2-3															
	breit 0-2-3	0	0	5												
" 17-21	lang 0-4-7															
	ziff. breit 2-1-3	1	4	2												
" 22	lang 4-1-3															
	breit 0-2-6	1	4	6												
" 23	lang 4-1-6															
	breit 0-3-6	2	2	11												
" 24	lang 4-1-10															
	breit 0-3-3	2	1	8												
" 25	lang 4-2-0															
	breit 0-2-6	1	4	10												
" 26	lang 1-3-10															
	breit 0-2-9	0	4	6												
" 27	lang 1-4-6															
	breit 0-2-9	0	4	10												
	ziff. Grundriss	47	0	8												
	brief	1	2	0	15	4	3									
" 28	lang	2	2	0												
	breit	0	3	0												
	brief	1	1	0	1	2	2									
2.	Summe des Sondernant Aufsatze, samt															
	Abfertigung mittelst Schreibzeugen ziff. Cub.				17	0	5	4	50	7	6	81				
	Einfertigung mittelst Werkzeug															
	1. Kalkulation Aufsatze ziff. Cub.				2	5	8	2	0							
	2. Sondernant Aufsatze ziff. Cub.				1	7	0	5								
3.	Summe der Einfertigung mittelst Werkzeug ziff. Cub.	2	7	5	2	5	4	50	1	3	3	91				
	Grundament Mauern etc. d. Plan															
	Selbstes ist ziff. des Aufsatze der Fundament															
	je nach Pot 2. mitteln ziff. Cub.				1	7	0	5								
4.	Summe des Sondernant Aufsatze Material															
	welches sind gemessenen Material ziff. Cub.				1	7	0	5	3	4	00	9	2	7	5	
	Transport auf Pag. 3. F. 1111.												2	2	71	21

N°		Dimensionen			Massen			Preis		Betrag			
										Einzel		Zusammen	
		0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Pag 2. <i>fl. 20</i>									<i>22 71 20</i>			
	Zerstücktes Mauerwerk.												
	Souterrain, et Plan N° 2.												
Fig 1.	läng.	9	0	10									
	breit	0	4	11	7	30							
" 2	läng.	7	4	11									
	breit	0	3	6	4	35							
" 3	läng.	1	2	0									
	breit	0	3	3	0	44							
" 4	läng.	9	1	0									
	breit	0	3	6	5	21							
" 5	läng.	2	5	6									
	breit	0	2	6	1	12							
" 6, 27	gef. läng.	2	2	4									
	breit	0	2	0	0	50							
" 7, 8, 9	läng.	2	5	7 1/2									
	gef. breit	1	2	8	4	15							
" 10, 11, 12, 13	läng.	2	5	3									
	gef. breit	1	4	5	5	00							
" 14	läng.	1	0	0									
	breit	0	4	3	0	43							
" 15	läng.	0	3	0									
	breit	0	3	0	0	16							
" 16	läng.	0	2	3									
	breit	0	2	3	0	05							
" 17, 18, 19	läng.	0	5	1									
	gef. breit	1	2	0	1	09							
" 20	läng.	4	1	6									
	breit	0	2	3	1	37							
" 21	läng.	4	1	9									
	breit	0	3	0	2	00							
" 22	läng.	4	2	1									
	breit	0	2	9	1	50							
" 23	läng.	5	3	10									
	breit	0	2	3	2	08							
" 24	läng.	1	5	0									
	breit	0	2	6	0	47							
" 25	läng.	1	4	4									
	breit	0	2	6	0	43							
" 26	läng.	1	5	0									
	breit	0	2	6	0	47							
	Transport auf Pag 4. gef. Querschnitt									<i>fl. 20 41 49</i>			

N°		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag					
								Einzel		Zusammen			
		0	' "	0	' "	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.		
	Transport von Pag 3. <i>gef. Stück</i>	41	49					<i>Stück</i>	327	20			
	An 5 m ³ Kalkwerfste bis Portore <i>gef. Loch</i>	2	03	85	20								
	Gewinn ab: <i>die Öffnung in Fig 4.</i>	1	13										
	<i>weil</i>	0	36										
	<i>zuf</i>	1	10	0	50								
5.	Summe des Kalkwerfsteins, weils und Mauerwerk Stein und Ziegel <i>gef. weils</i>					84	30	62	00	52	39	00	
	Ziegelmauerwerk im Souterrain <i>St. Plan 2.</i>												
	Fig I <i>lang 0-5-0</i>												
	<i>weils 0-2-6</i>	0	21										
	• II <i>lang 0-5-0</i>												
	<i>weils 0-2-6</i>	0	21										
	• III <i>lang 0-5-1</i>												
	<i>weils 0-1-0</i>	0	00										
	<i>gef. Grundweils</i>	0	50										
	<i>zuf</i>	2	03	1	43								
6.	Summe des Ziegelmauerwerks im Souterrain <i>gef. weils</i>	1	43	78	00	133	25	86	43	45			
	Summe der Verdienst <i>ausweis 10% I</i>										86	43	45
	Gewinn ab: <i>5% Mauerwerk</i>								43	27			
	<i>10% Lokationsrate</i>								86	34	12	96	51
	Bleibt annehmende Summe d. V. A. N. I. <i>Stück</i>										73	46	94

Paris am 21^{ten} Juni 1873

Kraft & Vahl
Baumeister



Verdienst Ausweis N.º II.

Ueber gefertigte Lei und Mauerarbeiten zum Wärbem eines 4 Stk. hohen Hofes
große Landstraße N.º 24. in Schaffhausen vom 1. Juli, gefertigt

N.º	Dimensionen	Massen	Preis	Betrag				
				Einzel		Zusammen		
				0	''	fl.	kr.	fl.
<p>Alle Leistungen im Uebereinstimmung mit dem 1ten Juli 1873.</p>								
1.	Summe der Erdarbeiten im Kellerkeller sowohl Ausgräben mittelst Spitzkräben als auch auf die Höhe laut Verd. Ausweis N.º I. ges. Lab.	245	0	2	4	00	980	11
2.	Summe der Fundament Ausgräben, sowohl Ausgräben mittelst Spitzkräben als auch laut Verd. Ausweis N.º I. ges. Lab.	105	8	4	50		76	55
3.	Summe der Erdarbeiten mittelst Spitzkräben laut Verd. Ausweis N.º I. ges. Lab.	261	5	10	4	50	1178	58
4.	Summe der Fundament Mauerwerk aus gemischtem Material, laut Verd. Ausweis N.º I. ges. Lab.	105	8	54	00		915	00
5.	Summe der Kellermauerwerk aus dicker Mauer und Ziegel laut Verd. Ausweis N.º I. ges. Lab.	84	5	0	62	00	5259	67
6.	Summe der Ziegelmauerwerk im Parterre laut Verd. Ausweis N.º I. ges. Lab.	143	78	00			133	25
<p><u>Ziegelmauerwerk, Parterre</u> A. Plan N.º 3.</p>								
Fig 2.	läng 6 - 2 - 11 breit 0 - 3 - 0	3		16				
Fig 3.	läng 1 - 2 - 6 breit 0 - 2 - 9	0		311				
Fig 4.	läng 6 - 3 - 0 breit 0 - 3 - 0	3		16				
Transport auf Tag 2. von Spinn		7		011				
				<p>9111 8543 16</p>				

N ^o		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag				
								Einzel		Zusammen		
		0	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	
	Transport von Pag. 1. <i>güf. Grund</i>	7	0 1/2					9000	8543 16			
Fig 5	läng 1-2-6											
	brüt 0-2-9	0	3 1/2									
" 6	<i>güf. läng</i> 0-2-0											
	brüt 0-1-9	0	0 7/8									
" 8	läng 1-5-4											
	brüt 0-1-6	0	2 1/2									
" 9	läng 12-3-3											
	brüt 0-2-0	4	1 1/2									
" 10	läng 2-5-9											
	brüt 0-2-0	0	5 1/2									
" 11	läng 6-5-7 1/2											
	brüt 0-2-3	2	3 7/8									
" 12	läng 6-5-7 1/2											
	brüt 0-3-2	3	4 0									
" 13	läng 1-0-0											
	brüt 0-2-0	0	2 0									
13a.	brüt 0-4-6	0	4 6									
" 14	läng 0-2-9	0	1 2									
	brüt 0-2-9	0	0 8									
" 15	läng 1-5-9											
	brüt 0-2-0	0	3 1/2									
" 16	läng 5-3-7											
	brüt 0-2-6	2	2 0									
" 17	läng 5-3-11											
	brüt 0-2-0	1	5 4									
" 18	läng 5-4-4											
	brüt 0-1-9	1	4 0									
" 19	läng 1-5-9											
	brüt 0-2-0	0	3 1/2									
" 20	läng 1-5-4											
	brüt 0-2-0	0	3 9									
	<i>güf. Grund</i>	28	2 1/2	77	4 4							
	<i>Güf.</i>	2	4 6	78	5 7							
Fig 7	läng 3-4-2											
	brüt 0-1-9	1	1 6									
	<i>Güf. vom Anfallpunkt d. Längs</i>	1	1 0									
" 21-24	läng 2-5-8											
	<i>güf. brüt</i>	0	5 6	0	5 8							
	<i>Güf.</i>	0	3 0									
	Transport auf Pag. 3. <i>güf. Cub</i>			80	0 3	9000		8543 16				
		42		78	5 10							

N ^o	Beschreibung	Dimensionen			Massen			Preis		Betrag			
										Einzel		Zusammen	
		0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Tag. 3. p. f. 1000												
4.	3000 ⁰⁰⁰ geprüfte Unterholzbohlen vor- schläg pro Lader												
5.	21000 ⁰⁰⁰ Kiefernbohlen vor- schläg pro Lader												
6.	13000 ⁰⁰⁰ Kieferbohlen vor- schläg pro Lader												
	Summe 1000												
	Zinsen ab 5% Kapital												
	des. des. 10% Collaudierungs Rate												
	Summe des Verdienst Ausweis N ^o II 1000												
	Zinsen ab: der vielfach gefallte Summe des Verd. Ausweis N ^o I 1000												
	Recht anzureichende Summe 1000												
	revidirt v. richtig gestellt. Schmale												
	Post am 1 ^{ten} Juli 1873.												

Kraft & Vahl
Baumeister



Verdienst Ausweis N^o III.

Ueber gefertigte Leistungen kleiner Arbeiten zum Nutzen einer 4. Halb-Jahres-Abrechnung
Landstrasse N^o 24. Bei Hof-Beamten Herr S. Roth, gefertig.

N ^o	Dimensionen	Massen	Preis	Betrag					
				Einzel		Zusammen			
				0	'	fl.	kr.	fl.	kr.
	<p>Neu Legim der Arbeit bei einer 19ten Juli 1873.</p>								
1.	Summe der Gründungsarbeiten								
	<p>als Verd. Ausweis N^o 2. auf Cub</p>		245	0	2	4	00	980	11
2.	Summe der Fundament- und								
	<p>Abrechnung mittelst Maschinen N^o 2. auf Cub</p>		16	5	8	4	00	76	25
3.	Summe der Erdarbeiten mittelst								
	<p>Hand N^o 2. auf Cub</p>		261	5	10	4	30	1178	88
4.	Summe der Fundament- und								
	<p>geriffelten Material N^o 2. auf Cub</p>		16	5	8	34	00	915	00
5.	Summe der Kellermauerwerk								
	<p>und Treppen N^o 2. auf Cub</p>		84	5	0	62	00	5259	67
6.	Summe der Treppenanforderung								
	<p>im Souterrain N^o 2. auf Cub</p>		1	4	3	78	00	133	25
7.	Summe der Treppenanforderung								
	<p>in Partee mittelst N^o 2. auf Cub</p>		75	1	0	82	00	6163	67
	<p>in der Arbeit mittelst N^o 2.</p>								
	<p>Verd. Ausweis N^o 2.</p>								
	<p>Fig. 1</p>		9	0	10				
	<p>Fig. a. Treppen</p>		0	3	0				
	<p>Fig. 1</p>		0	4	6	3	2	7	
	<p>Fig. 1</p>		2	4	6				
	<p>Fig. 1</p>		0	0	6				
	<p>Fig. 1</p>		0	4	6	0	1	1	
8.	Summe der Treppenanforderung								
	<p>in der Arbeit mittelst N^o 2.</p>		13	1	4	88	00	1163	56
	<p>Fig. 1</p>		9	0	10				
	<p>Fig. 1</p>		0	2	9	4	1	2	
	<p>Transport auf Grund</p>		4	1	2				
								15870	39

N ^o		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag			
								Einzel		Zusammen	
		0	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport groß. Quader	4	12					41870 39			
Fig. 2	lang 8-2-11										
	breit 0-2-9	3	53								
" 3.	lang 8-3-0										
	breit 0-2-9	3	54								
" 4.	lang 1-0-9										
	breit 0-1-6	0	18								
" 5.	lang 1-0-9										
	breit 0-1-6	0	18								
" 6.	lang 2-0-0										
	breit 0-1-6	0	30								
" 7.	lang 1-1-6										
	breit 0-1-6	0	64								
" 8.	lang 4-4-9										
	breit 0-2-0	1	37								
" 9.	lang 7-0-0										
	breit 0-2-0	2	20								
" 10.	lang 2-0-0										
	breit 0-1-6	0	30								
" 11.	lang 0-3-0										
	breit 0-1-9	0	011								
" 12.	lang 0-2-9										
	breit 0-2-9	0	08								
" 16.	lang 0-1-9										
	breit 0-1-9	0	06								
" 17.	lang 6-4-9										
	breit 0-2-0	2	17								
" 18.	lang 5-3-7										
	breit 0-2-3	2	07								
" 19.	lang 5-3-11										
	breit 0-2-0	1	54								
" 20.	lang 5-4-4										
	breit 0-1-9	1	40								
" 21.	lang 2-0-0										
	breit 0-1-9	0	36								
" 22.	lang 1-5-4										
	breit 0-2-0	0	39								
" 24.	lang 1-5-4										
	breit 0-1-6	0	25								
	Transport groß. Quader	27	29			68	2.8				
	von Posten bis 1sten Loch. Pfeiler. Gef.	27	23			68	34				
	Transport groß. Kub.					68	34			41870 39	
						68	2.8				

N°		Dimensionen			Massen			Preis		Betrag			
										Einzel		Zusammen	
		0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport auf Cub						68 3 4			200	158 10 39		
Fig 23	lenny	3	4	8			68 2 8						
" 24	lenny	0	1	6									
	lenny	0	1	3									
" 25	lenny	0	2	6			0 2 5						
	lenny	0	5	9									
	lenny	0	1	0									
" 26	lenny	0	3	0			0 0 6						
	lenny	8	4	10									
	lenny	0	0	6									
	lenny	0	3	6			0 2 7						
" a	lenny	2	4	6									
	lenny	0	0	6									
" 10. Sorte	lenny	1	5	6			0 2 7						
	lenny	1	0	0									
	lenny	0	1	6									
	lenny	1	0	0			0 1 6						
	lenny	2	0	0			0 3 0						
	lenny	0	1	6			0 2 8						
	lenny	1	4	0									
	lenny	0	1	0			0 1 8						
	lenny	1	0	9									
	lenny	0	1	0			0 1 2						
	lenny	0	4	10			1 5 0						
	lenny	0	5	10			1 2 3						
	lenny	1	4	3									
Fig 24. Ein Öffnung	lenny	1	4	10									
	lenny	0	1	8			0 4 11						
	lenny	2	1	0			2 5 11						
9. Summe der Zynalmünzwerke im span. Reich auf Cub							67 5 5	84 00		5660 66			
							67 2 4			5703 55			
Neuzeit. Abgaben													
1.	70 Gulden auf neue Mannes- Reichsgeldern versetzt zu 17 Gulden								0 25		17 50		
2.	369 Gulden auf protestierten Reichsgeldern versetzt, pro cub								0 30		110 93		
3.	70 Gulden auf Gewichte, Partieren versetzt pro cub								0 20		21 00		
4.	100 Gulden auf Gewichte im Reich der vereinigten Staaten versetzt pro cub								0 35		49 00		
5.	20 Gulden auf den Reichsgeldern im Reich versetzt pro cub								0 30		9 00		
6.	50 Gulden auf den Reichsgeldern versetzt, pro cub								0 40		20 00		
7.	3 1/2 Gulden auf den Reichsgeldern versetzt, pro cub								0 40		1 40		
8.	250 Gulden auf den Reichsgeldern versetzt, pro cub								0 40		100 00		
Summe											21 903 11		
											2155 9 94		

N ^o		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag			
								Einzel		Zusammen	
		0	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Summe D ⁰ 17							21859.99			
	Zinsen ab 5% Konflap.							12190.31			
								1092.99			
								1092.99			
								20766.99			
	In 10% Sollentzinsung							20766.99			
	Summe des Verdienst Ausweises N ^o 11							2076.69			
								2076.69			
	Summe ab dem richtig gestellte Summe ab							18797.11			
	Verd. Ausw. N ^o 2							18797.11			
								18690.26			
	Summe ab dem richtig gestellte Summe ab							13713.26			
								13713.26			
	Summe ab dem richtig gestellte Summe ab							5013.91			
								5013.91			
								4976.90			

revidiert & richtig gestellt mit

f. 4976.90

Schmahl
Lautschke

Post am 19^{ten} Juli 1873.

M. J. Schmalz

Kraft & Vahl
Baumeister



N ^o		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag				
								Einzel		Zusammen		
		0	' "	0	' "	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	
	Transport von Pag. 2. g. g. Cub.					64	24	200	21531	05		
Fig 23.	lenny	0	36									
	brut	0	23									
" a.	Geß	0	30	0	08							
	lenny	5	50									
	brut	0	06									
	Geß	2	00	0	50							
	ff. Cub. Klaffen					65	20					
	Grümm ab den Offnungen Fig 8, 9, g. lenny	3	40									
	brut	0	17									
Fig 11.	Geß	1	39	0	50							
	lenny	1	06									
	brut	0	09									
	Geß	1	39	0	14							
Fig 10 unter dem Güte	lenny	1	01									
	brut	0	16									
	Geß	1	26	0	22							
Fig 20	lenny	1	40									
	brut	0	14									
	Geß	2	10	0	53							
10.	Summe der Ingalimier, welcher im 2ten Güte g. Cub	63	02	86	00	54	20	59				
<u>Netz Arbeiten</u>												
1.	70 St. Holz Memmer Postenbalken verpfl. a. St.					0	25	17	50			
2.	369 Cub Holz gepulverte Posten verpfl. a. Cub					0	30	110	93			
3.	70 cub Holz Gesimmdel. Posten verpfl. a. Cub					0	30	21	00			
4.	195 cub Holz Pfeiler und Posten verpfl. a. Cub					0	30	65	25			
5.	30 cub Holz Kanten im Hof verpfl. a. Cub					0	30	9	00			
6.	165 St. Holz gelbten für den Lerten im Hof											
	verpfl. pro St. Holz					0	30	49	50			
7.	75 St. Holz Pfählein verpfl. pro St.							0	40	30	00	
8.	3 65/100 Holz Unterholz gelbten verpfl. pro St.							0	40	1	46	
9.	300 St. Holz Pfeiler vom Traversen verpfl. pro St.							0	40	120	00	
Summe Holz											27379	08
Zimm ab 5% Anschlag											1368	95
Zimm ab 10% Sollentwinnungs Posten											26050	13
											260101	
Transport auf Pag 4. Holz											23109	12

N ^o	Dimensionen			Massen			Preis		Betrag				
									Einzel		Zusammen		
	0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	
	Transport von 3. F. 0. 0. 0.												234 09 12
	Groschen als der richtig gefällte Binnenerd												
	Mehrdienst Ausweis N ^o 3.									F. 0. 0.			18 690 26
	Hält ungefähr Summe F. 0. 0. 0.												4 718 86
	am 1. August. <u>4000 ft. 0. 0.</u> ungefähr.												

Pest den 26^{ten} Juli, 1873.

Kraft & Vahl
Baumeister



Pestum 16^{ten} August 1873

Verdienst Ausweis N. 1.

Ueber gefertigte Leistungen und Minderungen, die zwischen dem 1. März 1873 und 4. Okt. d. J. an der
K. Hof- und Landesbauverwaltung in Wien, im Auftrag des Herrn L. Polke, gefertigt.

N ^o	Beschreibung	Dimensionen		Massen		Preis		Betrag				
								Einzel		Zusammen		
		0	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	
	Abrechnung der Arbeiten bis zum 16 ^{ten} August 1873.											
1.	Summe der Erdarbeiten des Kellerbaus samt Aufgrabung mittelst Spitzbohrer d. Verdienst Ausweis N. 4. 1/2 Cub.			245	0	2	4	00	980	11		
2.	Summe der Fundamentarbeiten, sament Aufgrabung mittelst Spitzbohrer d. Verdienst Ausweis N. 4. 1/2 Cub.			165	8	4	50		76	25		
3.	Summe der Erdarbeiten mittelst Schaufel d. Verdienst Ausweis N. 4. 1/2 Cub.			261	5	10	4	50	1178	88		
4.	Summe der Fundamentarbeiten und geringfügigen Material mit Verd. Ausweis N. 4. 1/2 Cub.			165	8	54	00		915	00		
5.	Summe der Kellermauerwerke und Mauerwerk samt Ziegeln mit Verd. Ausweis N. 4. 1/2 Cub.			845	0	62	00		5259	67		
6.	Summe der Ziegelmauerwerke im Erdgeschoss in Schiffbauamt mit Verd. Ausweis N. 4. 1/2 Cub.			143	78	00			133	25		
7.	Summe der Ziegelmauerwerke im Erdgeschoss in Schiffbauamt d. Verd. Ausweis N. 4. 1/2 Cub.			751	2	82	00		6163	67		
8.	Summe der Ziegelmauerwerke im Erdgeschoss in Schiffbauamt d. Verd. Ausweis N. 4. 1/2 Cub.			131	4	88	00		1163	56		
9.	Summe der Ziegelmauerwerke im Erdgeschoss in Schiffbauamt d. Verd. Ausweis N. 4. 1/2 Cub.			67	2	4	84	00	566	65		
10.	Summe der Ziegelmauerwerke im Erdgeschoss in Schiffbauamt d. Verd. Ausweis N. 4. 1/2 Cub.			62	0	2	86	00	542	39		
	Transport auf Pag. 2. 1/2								169	52	44	

N ^o		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag			
								Einzel		Zusammen	
		0	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Tag 1. z. f. <i>St. C. W.</i>							26951 44			
	Ziegelmauerwerk im 3ten Stock.										
	A. Plan N ^o 6.										
Fig. 1.	läng.	9	0-10	2	27						
	breit	0	2-3								
2.	läng.	8	2-11	3	10						
	breit	0	2-3								
3.	läng.	8	3-0	3	12						
	breit	0	2-3								
4.	läng.	1	0-9	0	18						
	breit	0	1-6								
5.	läng.	1	0-9	0	18						
	breit	0	1-6								
6.	läng.	2	0-3	0	31						
	breit	0	1-6								
7.	gf. läng.	0	1-6	0	04						
	breit	0	1-2								
8.	läng.	4	5-3	1	39						
	breit	0	2-0								
9.	läng.	7	0-4 1/2	2	21						
	breit	0	2-0								
10.	läng.	3	0-7 1/2	0	48						
	breit	0	1-6								
11.	läng.	0	3-6	0	00						
	breit	0	1-6								
12.	läng.	0	3-0	2	09						
	breit	0	3-0								
13.	läng.	6	4-9	2	17						
	breit	0	2-0								
14.	läng.	4	2-3	1	34						
	breit	0	2-1 1/2								
15.	läng.	4	2-6	1	35						
	breit	0	2-1 1/2								
16.	läng.	5	4-4	1	40						
	breit	0	1-9								
17.	läng.	1	1-5	0	26						
	breit	0	2-0								
18.	läng.	1	1-5	0	26						
	breit	0	2-0								
19.	läng.	2	0-3	0	41						
	breit	0	2-0								
	Transport auf Tag 3. z. f. <i>St. C. W.</i>							26951 44			

N°		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag			
								Einzel		Zusammen	
		0	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Tag 1. <i>gf. Spindel</i>	24	30								
Fig. 20.	läng. 1-5-4										
	breit 0-2-0			0	39						
" 22.	läng. 1-5-4										
	breit 0-1-2			0	22						
	<i>gf. Spindel</i>	25	30								
Fig. 2.	läng. 2-1-9			58	28						
	breit 0-1-2			0	18						
Fig. a.	<i>gf. Spindel</i>	3	48								
	<i>gf. Spindel</i>	0	23								
	läng. 5-0-0										
	breit 0-0-3			0	22						
	<i>gf. Spindel</i>	1	46								
	<i>gf. Lüb. Kasten</i>					59	06				
Fig. 19.	läng. 3-4-0										
	breit 0-1-0			0	56						
	<i>gf. Spindel</i>	1	30								
Fig. 18.	läng. 1-0-6										
	breit 0-1-0										
	<i>gf. Spindel</i>	1	30			0	18				
Fig. 21.	läng. 1-0-3										
	breit 0-1-6										
	<i>gf. Spindel</i>	1	20			0	21				
Fig. 22.	läng. 1-4-0										
	breit 0-1-2										
	<i>gf. Spindel</i>	2	00			0	42				
ii) Summe des Ziegelmauerwerks im III. ten Stock.											
	<i>gf. Lüb.</i>			56	51	89	30	49	94	13	
Ziegelmauerwerk im IV. ten Stock.											
A. Plan N° 7.											
Fig. 1.	läng. 9-0-10										
	breit 0-1-9			2	40						
" 2.	läng. 8-3-1										
	breit 0-2-0			2	50						
" 3.	läng. 8-3-2										
	breit 0-2-0			2	51						
" 4.	läng. 1-0-9										
	breit 0-1-6										
	Transport auf Tag 4. <i>gf. Spindel</i>	8	39								

N ^o	Beschreibung	Dimensionen			Massen			Preis		Betrag			
										Einzel		Zusammen	
		0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Pag. 3. <i>of. Gantwerk</i>	8	3	0						319 55 57			
Fig. 5	Läng. 1-1-0												
	breit. 0-1-6	0	1	9									
6	Läng. 2-0-6												
	breit. 0-1-0	0	1	1									
7	Läng. 0-1-0												
	breit. 0-1-0	0	0	2									
8	Läng. 4-5-3												
	breit. 0-1-9	1	2	7									
9	Läng. 7-0-4 1/2												
	breit. 0-2-0	2	2	2									
10	Läng. 3-1-0												
	breit. 0-1-6	0	1	9									
11	Läng. 0-3-6												
	breit. 0-1-6	0	0	11									
12	Läng. 0-3-3												
	breit. 0-3-3	0	0	10									
	<i>of. Gantwerk</i>	14	1	0									
	<i>zuf.</i>	2	0	9			3	0	0	8			
13	Läng. 0-4-9												
	breit. 0-2-0	2	1	7									
14	Läng. 4-2-4 1/2												
	breit. 0-1-10 1/2	1	2	3									
15	Läng. 4-2-7 1/2												
	breit. 0-2-11 1/2	1	3	5									
16	Läng. 5-4-4												
	breit. 0-1-9	1	4	0									
17	Läng. 1-1-5												
	breit. 0-1-9	0	2	2									
18	Läng. 1-1-5												
	breit. 0-2-0	0	2	6									
19	Läng. 2-0-6												
	breit. 0-2-0	0	4	2									
20	Läng. 1-5-4												
	breit. 0-2-0	0	3	9									
21	Läng. 1-5-4												
	breit. 0-1-0	0	1	11									
	<i>of. Gantwerk</i>	9	1	9									
	<i>zuf.</i>	2	1	0			2	0	0	0			
	Transport auf Pag. <i>of. Cub</i>	50	1	6						319 55 57			

N ^o		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag			
								Einzel		Zusammen	
		0	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport auf Pag. 4. z. f. Cubik			50	16	200	399	55			
Fig 21.	Lenny	3	48								
	breit	0	10								
	hoh	0	20	0	13						
Fig a.	die Lufttemperatur der Feing.	Lenny	9	00							
	breit	0	06								
	hoh	0	26	0	11						
Fig a.	Filaster	z. f. Lenny	2	00							
	breit	0	06								
	hoh	1	43	0	19						
	z. f. Cubik-Maß			51	05						
Fig 8.	die Höhe	Lenny	2	00							
	breit	0	06								
	hoh	1	29	0	21						
Fig 9.	die die	Lenny	2	40							
	breit	0	10								
	hoh	1	20	0	37						
Fig 10.	die die	Lenny	1	06							
	breit	0	10								
	hoh	1	30	0	18						
Fig 11.	die die	Lenny	1	03							
	breit	0	16								
	hoh	1	10	0	10						
Fig 22.		Lenny	1	40							
	breit	0	10								
	hoh	1	50	0	34						
12.	Summe des Feingehalts im 11 ^{ten} Stück	z. f. Cub.			485	89	00	434	74		
<u>Versteigerung</u>											
1.	74 1/2 Pfund Mauerwerksteine	pro 1/2 Pfund					0	25	18	50	
2.	919 cub Pfund profleite Potal, Quartier	pro cub Pfund					0	20	27	70	
3.	195 cub Pfund Pfeiler, Pöbeln	pro cub Pfund					0	35	68	25	
4.	49 cub Pfund Pöbeln im Hof	pro 1/2 Pfund					0	20	14	70	
5.	148 1/2 Pfund Pöbeln für den Boden im Hof	pro 1/2 Pfund					0	20	14	70	
	Transport auf Pag. 6				200	399	55				

N ^o	Dimensionen	Massen	Preis	Betrag					
				Einzel		Zusammen			
				0	'	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Pag. 5 <i>fl. 100</i>					36,694	53		
6.	261. cub. Fuß. Stein der Gießverordnungen, für die Abfertigung mit Gipsen, feinsten 1. III. ten Grade zu verkaufen	pro cub. Fuß		1	30	78	30		
7.	135. Kubikfuß, Pfeilersteinen zu verkaufen	pro Kubikfuß		0	40	54	00		
8.	3 ⁶⁵ / ₁₀₀ Kubikfuß, Klinker, ungeglättet zu verkaufen	pro Kubikfuß		0	40	14	6		
9.	692 ⁴⁰ / ₁₀₀ Kubikfuß, feinsten Stein für Treppen und Giebelverfugungen zu verkaufen	pro Kubikfuß		0	40	27	6	96	
	Summe <i>fl. 100</i>					37,105	25	37,105	25
	Zinsen ab 5% Kapital							1855	26
	Summe ab 5% Kapital <i>fl. 100</i>							35,249	99
	Zinsen ab der 10% Sollveränderung Rate							35,249	99
	Summe der Verdienst Ausweis N ^o I <i>fl. 100</i>							31,725	00
	Zinsen ab der Verdienst Ausweis Summe N ^o II							2,340	99
	Schlichtung zu verkaufte Summe <i>fl. 100</i>							83,15	88

Pest am 16^{ten} August 1843.

Kraft & Vahl
Baumeister



Vordienst Ausweis N^o II.

Uben gefertigte Löss und Mauerarbeiten zum Mäuren eines 4 Stk. hohen Pfeilbogens
Landstraße N^o 24. P. Hoffmanns Johann S. Roth gefertigt.

N ^o		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag			
								Einzel		Zusammen	
		0	'	0	'	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Vom Beginn der Arbeit bis zum 13 ^{ten} Sep. tember 1873.										
1.	Summe der Erdarbeiten der Keller Keller samt Aufgrabung mittelst Pfeilbogens Mauer Ausweis N ^o 5. z. f. Cub.			245	0 2	4 00		980	ii		
2.	Summe der Erdarbeiten der Grabung, samt Aufgrabung mittelst Pfeilbogens Mauer Ausweis N ^o 5. z. f. Cub.			16	5 8	4 50		76	25		
3.	Summe der Erdarbeiten mittelst Abgraben M Mauer Ausweis N ^o 5. z. f. Cub.			261	5 0	4 50		1178	88		
4.	Summe der Erdarbeiten mittelst Abgraben mittelm. Material M Mauer Ausweis N ^o 5 z. f. Cub.			16	5 8	5 00		915	00		
5.	Summe der Kellermauerwerk im Pfeilbogen Stimm und Zingeln M Mauer Ausweis N ^o 5 z. f. Cub.			84	5 0	62 00		5259	67		
6.	Summe der Pfeilbogenwerk im Souterrain in Pfeilbogen M Mauer Ausweis N ^o 5 z. f. Cub. Souterrainwerk im Souterrain M. Plan II.			1	4 3	78 00		133	25		
	Fig A		Lang.	2	5	7 1/2					
			Umf.	2	1	6	6 3 8				
	" B.		Lang.	2	5	3					
			Umf.	2	1	6	6 2 0				
	" C. D.		z. f. Lang.	5	3	11					
			Umf.	1	3	1	8 3 3				
			z. f. Quadrat				21 2 9				
			Umf. Läng.				0 1 3	4 1 6			
	Fig E.		Lang.	1	5	0					
			Umf.	1	0	10	2 0 6				
	" F.		Umf. Lang.	3	5	3					
			Umf.	2	2	10 1/2	9 3 8				
			z. f. Quadrat				11 4 2				
			Umf. Läng.				0 1 0	1 5 8			
7.	Summe der Pfeilbogenwerk im Souterrain z. f. Cub.			6	1 2	82 00		507	93		
	Transport auf Tag 2. 1873							905	ii		

N ^o		Dimensionen			Massen			Preis		Betrag				
										Einzeln		Zusammen		
		0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	
	Transport von Tag 1. 1800										9051	ii		
	Zwölfbauwerk in Passieren													
	A Plan I.													
	Fig G.	lang	5-0-6	}	1438									
		breit	2-5-3.											
	" H.	lang	6-2-2.	}	1841									
		breit	2-5-7 1/2											
		z. Quintent	33 19											
		von 1/2	0 09		4 10									
8.	Summe der Zwölfbauwerk in Passieren z. Cub								4 10	82 00	341	67		
9.	Summe der Zwölfbauwerk in Passieren z. Cub								1 15	50 00	61	80		
10.	Summe der Zwölfbauwerk in Schiffkalt													
	mittel im Passieren A. Verdit. Quers. 16.5 z. Cub								75	10				
	Plan III.													
	Fig 28.	lang	3-0-11 1/2	}	0 30									
		breit	0-1-0.											
	" 29.	lang	3-0-11 1/2	}	0 30									
		breit	0-1-0.											
	" 30.	lang	2-5-9.	}	0 30									
		breit	0-1-0.											
	" 31.	lang	0-5-8 1/2	}	0 06									
		breit	0-0-6.											
		z. Quintent	1 36											
		z. Quintent	2 36		4 06									
	" 31.	lang	1 59	}	0 06									
		breit	0 06											
		z. Quintent	1 40		0 18									
		Summe z. Cub.								79	32	82 00	652	28
11.	Summe der Zwölfbauwerk in Passieren													
	in Summe mittel A. Verdit. Quers. 16.5 z. Cub								13	14	88 00	1163	56	
	Zwölfbauwerk Passieren													
	A Plan III.													
	Fig A.	lang	4-0-2	}	4 22									
		breit	1-0-6.											
	" B.	lang	1-5-9.	}	2 09									
		breit	1-0-6.											
	" C.	lang	0-3-9	}	0 24									
		breit	0-3-9.											
	" D.	lang	1-0-9	}	1 20									
		breit	1-1-9.											
	Transport auf Tag 2 z. Quintent								8	20	17139	42		

N°		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag			
								Einzeln		Zusammen	
		0	' "	0	' "	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Pag 2 of Steinwand	8	2 0					fl.	kr.		
	<u>unverl. Subst.</u>	0	0 9	1	0 3						
12	Summe der Gussbleimessingwerke im Partore of Sub			1	0 3	84	00			84	50
	Gussbleimessingwerke im Partore										
	St. Plan III										
	Fig. 6	lang	6-2-11								
		breit	3-0-11 1/2	19	3 7						
	" 7	lang	1-2-6								
		breit	3-0-3	4	1 10						
	" 8	lang	1-2-6								
		breit	2-5-10 1/2	4	1 4						
	" 9	lang	5-1-0								
		breit	2-5-9	15	1 9						
	" 10 (Messing)	lang	4-0-11 1/2								
		breit	1-5-9	7	5 3						
	" 11 (Partore)	lang	4-0-11 1/2								
		breit	1-5-9	7	5 3						
	of Gussbleimessing			39	1 0						
	<u>unverl. Subst.</u>			0	0 9	7	2 4	84	00	62	0 7
13	Summe der Gussbleimessingwerke im Partore of Sub					7	2 4				
14	Summe der Gussbleimessingwerke of Sub										
15	Summe der Gussbleimessingwerke of Sub					10	1 3	50	00	10	4 1
16	Summe der Gussbleimessingwerke im Partore of Sub										
	in Messingbleimessingwerk. St. Plan III										
	Fig. 27, 28	lang	3-0-6								
		of breit	0-1-0	0	3 1						
	" 29, 30	lang	3-0-0								
		of breit	0-1-0	0	3 0						
	" 31	lang	2-0-0								
		breit	0-0-6	0	1 0						
	" 32	lang	1-0-0								
		breit	0-0-6	0	0 6						
	" 14, 15	of lang	1-1-0								
		breit	0-0-6	0	0 7						
	of Gussbleimessing			1	2 2						
	of			2	2 0	3	1 1				
	Fig. 16	lang	0 3 6								
		breit	0 0 6								
	of			1	2 0	0	0 5				
	Summe of Sub			70	3 10	84	00	59	33	67	
	Transport auf Pag 4										
	St. Plan III										

N ^o	Beschreibung	Dimensionen			Massen		Preis		Betrag								
									Einzel		Zusammen						
		0	'	"	0	'	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.					
	<i>Transport von Tag 3 P. 111</i>																
	<i>Geröllmauerwerk im I. ten Stock</i>																
	<i>lt. Plan II.</i>																
	Fig. A.	lang	2	0	0	2	36					2379	67				
		breit	1	1	9												
	" B.	lang	1	0	9	1	29										
		breit	1	1	9												
	" C.	lang	0	3	6	0	26										
		breit	0	4	3												
		z. Fundam.				4	29										
		rough Lint.				0	09	0	34								
16.	Summe des Geröllmauerwerks im I. ten Stock z. Fundam.											0	34	86	00	47	77
	<i>Geröllmauerwerk in Traverten I. Stock</i>																
	<i>lt. Plan II.</i>																
	Fig. D.	lang	4	0	2	4	02										
		breit	1	0	0												
	" E.	lang	4	0	5	8	010										
		breit	2	0	0												
		z. Fundam.				12	10										
		rough Lint.				0	09	1	32								
17.	Summe des Geröllmauerwerks in Traverten z. Fundam.											1	32	86	00	131	40
18.	Summe des Geröllmauerwerks im I. ten Stock																
	z. Fundam. 15. des Geröllmauerwerks sub Post. 16. m. d. d. z. Fundam.											0	08	50	00	5	56
19.	Summe des Geröllmauerwerks im II. ten Stock																
	in Schiffbauwerk lt. Verdet. Quers. 11.5. z. Fundam.											63	02				
	Fig. 24, 25. lt. Plan I.	lang	3	0	10 1/2	0	32										
		z. Fundam.	0	1	0												
	" 26, 27.	lang	3	0	4	0	31										
		z. Fundam.	0	1	0												
	" 28.	lang	1	0	0	0	06										
		breit	0	0	6												
	" 29.	lang	2	0	0	0	10										
		breit	0	0	6												
	" 31.	lang	0	3	9	0	04										
		breit	0	0	6												
		z. Fundam.				1	21										
		z. Fundam.				2	16	3	02								
	" 30.	lang	1	0	9	1	26	0	010								
		breit	0	0	6												
		z. Fundam.				1	26	0	010								
	Summe z. Fundam.											66	12	86	00	569	77
	<i>Transport auf Tag 5. z. P. 111</i>																
												29	669	12			

N ^o	Beschreibung	Dimensionen			Massen			Preis		Betrag			
										Einzel		Zusammen	
		0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Pag 4. z. f. Cub. Fuß									29669 fl.			
	Zwischmauerwerk im II ^{ten} Stock. Alt. Plan												
	Fig. A	Lang	2-0-0										
		Stupf	1-1-10	2	3	8							
	B.	Lang	0-3-6										
		Stupf	0-4-6	0	2	8							
	C.	Lang	1-0-9										
		Stupf	1-2-0	1	3	0							
		z. f. Querschnitt		4	3	4							
		rough Sub		0	0	9	0	3	5				
20	Summe des Zwischenmauerwerks im II ^{ten} Stock z. f. Cub.						0	3	5	88	00	50	10
	Zwischmauerwerk im Treppen II ^{ten} Stock.												
	Alt. Plan N ^o V.												
	Fig. D.	Lang	4-0-2										
		breit	1-0-1	4	0	6							
	E.	Lang	4-0-5										
		breit	2-0-0	8	0	0							
		z. f. Querschnitt		12	1	4							
		rough Sub		0	0	9	1	3	2				
21	Summe des Zwischenmauerwerks im II ^{ten} Stock im Treppen						1	3	2	88	00	134	45
22	Summe des Zwischenmauerwerks im II ^{ten} Stock z. f. cub. 15 des Zwischenmauerwerks auf Pag. 20												
		rough z. f. Cub.					0	0	8	50	00	5	56
23	Summe des Zugsmauerwerks im III ^{ten} Stock Alt. Projekt. Nummer N ^o 5												
	Fig. 23, 24. Alt. Plan N ^o II	Lang	3-1-3										
		z. f. breit	0-1-0	0	3	3							
	25, 26	Lang	3-0-7 1/2										
		z. f. breit	0-1-0	0	3	1							
	27	Lang	2-0-3										
		breit	0-0-6	0	1	0							
	28	Lang	1-0-3										
		breit	0-0-6	0	0	6							
	29	Lang	0-4-0										
		breit	0-0-6	0	0	4							
		z. f. Querschnitt		1	2	2							
		z. f.		2	0	9	2	5	4				
	Fig. 30	Lang	1-0-9										
		breit	0-0-6										
		z. f.		1	2	0	0	0	9				
	Summe z. f. Cub.						59	52	87	30	52	37	83
	Transport auf Pag. 6 z. f. Cub.												

N ^o	Beschreibung	Dimensionen		Massen		Preis		Betrag				
								Einzel		Zusammen		
		0	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	
	Transport von Tag 5 N ^o 11.							35097 08				
	Zivilbauwerk im III ^{ten} Stock lt. Plan II.											
	Fig. A	lang	2-0-3									
		Stufl	1-1-10	2	40							
	B	lang	0-3-6									
		Stufl	0-4-6	0	28							
	D	lang	1-0-9									
		Stufl	1-2-0	1	30							
		zf. Grundriss		4	38							
		ungh. Lück		0	09	0	36					
24	Summe des Zivilbauwerks im III ^{ten} Stock	zf. Cub.				0	36	89	00	51	92	
	Zivilbauwerk im Traversen III Stock.											
	lt. Plan N ^o II.											
	Fig. D	lang	4-0-2									
		breit	1-0-3	4	12							
	E	lang	4-0-3									
		breit	2-0-3	8	16							
		zf. Grundriss		12	28							
		ungh. Lück		0	09	1	34					
25	Summe des Zivilbauwerks im Traversen im III ^{ten} Stock	zf. Cub.				1	34	89	00	138	50	
26	Summe des Zivilbauwerks im III ^{ten} Stock	zf. Lück										
	zf. Lück											
	mit der Lück					0	08	30	00	5	56	
27	Summe des Zingalbauwerks im III ^{ten} Stock	zf. Lück										
	lt. Verd. Quers N ^o 5.											
	Fig. 23, 24. lt. Plan III.	lang	3-1-4									
		zf. breit	0-1-0	0	33							
	25, 26, 27.	lang	3-1-0									
		zf. breit	0-1-6	0	49							
	28.	lang	2-0-6									
		breit	0-0-6	0	10							
	29, 30.	zf. lang	2-2-0									
		breit	0-0-6	0	12							
	31, 32.	zf. lang	1-3-9									
		breit	0-0-6	0	10							
	33.	lang	0-4-0									
		breit	0-0-6	0	04							
		zf. Grundriss		1	54							
		ungh.		2	00	3	48					
	Transport auf Tag 7. zf. Lück					52	39			352	93	00

N ^o		Dimensionen			Massen			Preis		Betrag			
										Einzel		Zusammen	
		0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Pag. 6. z. fl. l. u. b.						52	39			352	93	06
Fig 24.	läng	1	1	0									
	breit	0	0	6									
	hoh	1	1	0			0	08					
28.	Summe des Fingelminier werks im II ^{ten} Stock z. fl. l. u. b.						52	45	89	00	4693	52	
<u>Dachbodenmauerwerk St. Peter III</u>													
a. Aufmauerung bis zur Feuerfreiheit.													
Fig 1.	läng	2	4	9									
	breit	0	1	6	0	4	2						
" 2.	läng	1	2	9									
	breit	0	1	6	0	2	2						
" 3.	läng	1	1	3									
	breit	0	1	6	0	1	0						
" 4.	läng	1	3	0									
	breit	0	1	6	0	2	3						
" 5.	läng	1	1	3									
	breit	0	1	6	0	1	0						
" 6.	z. fl. l. u. b.	3	2	7									
	breit	0	1	6	0	5	2						
" 7.	läng	2	1	3									
	breit	0	1	6	0	3	4						
" 8.	läng	4	2	4 1/2									
	breit	0	1	6	1	0	7						
" 9.	läng	4	3	2									
	breit	0	1	6	1	0	9						
" 10.	läng	4	2	7 1/2									
	breit	0	1	6	1	0	8						
" 11.	läng	2	0	1									
	breit	0	1	6	0	3	0						
" 12.	läng	8	5	0									
	breit	0	1	6	2	1	3						
" 13.	läng	2	4	9									
	breit	0	1	6	0	4	2						
	z. fl. l. u. b.				10	1	2						
	hoh				0	0	6	0	5	1			
Fig 14.	läng	2	3	0									
	breit	0	1	0	0	2	6						
" 15.	läng	3	3	4									
	breit	0	1	3	0	4	6						
" 16.	läng	2	3	0									
	breit	0	1	0	0	2	6						
	Transport auf Pag 8. z. fl. l. u. b.				1	3	6	0	5	1	3998	6	58

N ^o		Dimensionen			Massen			Preis		Betrag			
										Einzeln		Zusammen	
		0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Pag 7	126	0	5	1	1	1	1	1	399	86	58	
Fig. 17	lang	0	3	6									
	breit	0	1	3	0	0	9						
18	lang	0	5	6									
	breit	0	0	9	0	0	8						
19	lang	1	3	3									
	breit	0	0	9	0	1	2						
20	lang	0	5	6									
	breit	0	0	9	0	0	8						
21	lang	0	3	6									
	breit	0	0	9	0	0	5						
22	lang	1	0	3									
	breit	0	1	3	0	1	4						
23	lang	2	0	3									
	weicht breit	0	0	9	0	1	6						
24	lang	1	2	3									
	weicht breit	0	0	9	0	1	0						
25	lang	1	1	0									
	weicht breit	0	0	9	0	0	11						
26	lang	1	2	3									
	weicht breit	0	0	9	0	1	0						
27	lang	6	4	9									
	weicht breit	0	0	9	0	5	1						
28	lang	0	2	0									
	weicht breit	0	1	3	0	0	5						
29	lang	0	5	6									
	weicht breit	0	1	3	0	1	2						
30	lang	1	0	9									
	weicht breit	0	1	3	0	1	5						
	ff. Grundaus	4	3	0									
	zuf	2	4	6	12	2	3						
Fig. 31	lang	2	3	9									
	weicht breit	0	0	9									
	weicht zuf	1	2	9	0	2	11						
32	lang	2	2	7									
	weicht breit	0	0	9									
	weicht zuf	1	2	5	0	2	6						
33, 34, 35	ff. lang	13	0	2									
	weicht breit	0	1	0									
	zuf	0	0	9	0	1	8						
	Transport auf Pag 9	ff. lüb	14	2	5	1	1	1	1	399	86	58	

N°		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag			
								Einzel		Zusammen	
		0	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Pag 8. <i>qf. Cub</i>			14	25			3998	58		
Fig 36	<i>lenny</i>	9	53								
	<i>maß breit</i>	0	09								
	<i>qf.</i>	2	36	3	12						
" 37	<i>lenny</i>	2	49								
	<i>maß breit</i>	0	09	0	21						
	<i>qf.</i>	1	00								
" 38	<i>lenny</i>	2	49								
	<i>maß breit</i>	0	09	0	21						
	<i>qf.</i>	1	00								
" 39	<i>lenny</i>	9	00								
	<i>maß breit</i>	0	36	3	20						
	<i>qf.</i>	0	39								
" 39/der oben qf./	<i>lenny</i>	9	00								
	<i>breit</i>	0	16	0	20						
	<i>qf.</i>	0	13								
	<i>qf. Cub</i>			22	07						
	<i>lenny</i>	1	13								
	<i>breit</i>	0	13								
	<i>qf.</i>	2	00	0	30						
des des Fig 16	<i>lenny</i>	1	05								
	<i>breit</i>	0	10								
	<i>qf.</i>	2	00	0	22						
29. Summe der den bestimmtermaßen <i>qf. Cub</i>				21	15	91	00	1932	47		
	<u>Robbau Vorblindmauerwerk</u>										
	die Stiefel des II ^{ten} und III ^{ten} Lokers <i>lenny</i> 8-4-6										
	<i>qf. qf.</i> 4-1-3	36	40								
	die Stiefel des II ^{ten} Lokers <i>lenny</i> 8-3-10										
	<i>qf.</i> 1-1-7	10	57								
	die beiden dreieckigen Stiefel <i>lenny</i> 2-5-0										
	<i>qf. qf.</i> 1-3-0	4	16								
	die beiden rechteckigen Stiefel <i>qf. lenny</i> 1-3-0										
	<i>qf.</i> 1-3-0	2	16								
30. Summe der Kosten der blindmauerwerk <i>qf. qf.</i>	34	16				18	00	976	50		
	<u>Werte Arbeiter</u>										
1.	74 St. Pfeil Mauer Arbeiter pro Tag					0	25	18	50		
2.	919 cub Pfeil pro Tag im Putz und Guss im Partee pro Tag					0	30	275	70		
3.	195 cub Pfeil Arbeiter und Arbeiter im Tag pro Tag					0	25	68	25		
	Transport auf Pag 10							432	58	00	

N ^o	Beschreibung	Dimensionen			Massen			Preis		Betrag			
										Einzeln		Zusammen	
		0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Pag. 9. RÜW.									43258 00			
5.	49 cub. Ruff. Leinwand im Loh verpackt pro cub. Ruff.							0 30		14 70			
6.	148 1/2 Ruff. Geringer Leinwand ohne den Leinwand im Loh verpackt pro cub. Ruff.							0 30		44 40			
7.	265 cub. Ruff. Leinwand die Rückverpackungen, per Leinwand im Geringer Leinwand verpackt pro cub. Ruff.							0 30		78 30			
8.	228 1/2 Ruff. Geringer Leinwand Geringer Leinwand verpackt pro Ruff.							0 30		66 00			
9.	60 cub. Ruff. Geringer Leinwand Geringer Leinwand verpackt pro cub. Ruff.							0 20		12 00			
10.	138 1/2 Ruff. Geringer Leinwand Geringer Leinwand verpackt pro Ruff.							0 15		19 50			
11.	21 cub. Ruff. Geringer Leinwand Geringer Leinwand verpackt							0 15		3 15			
12.	25 cub. Ruff. Geringer Leinwand Geringer Leinwand verpackt pro cub. Ruff.							0 60		15 00			
13.	153 cub. Ruff. Geringer Leinwand Geringer Leinwand verpackt pro cub. Ruff.							0 30		45 90			
14.	135 Leinwand Geringer Leinwand verpackt pro Leinwand.							0 40		54 00			
15.	34400 Leinwand Geringer Leinwand verpackt pro Leinwand.							0 40		1 46			
16.	132 Leinwand Geringer Leinwand verpackt pro Leinwand.							0 40		292 80			
	Summe RÜW									43905 21			
	Gewinn mit 5% Zuschlag									2195 26			
	Summe RÜW									41709 95			
	Gewinn mit 11% Löhneinsparung & Porto									4170 99			
	Summe des Verdienstes aus neuen RÜW									37538 96			
	Gewinn verfallen									31683 00			
	Summe einjämmerlicher Summe RÜW									5853 96			

Leit am 18ten September 1873.

Kraft & Vahl
Jammich
KRAFT & VAHL
FOT
KRAFT & VAHL

N ^o	Dimensionen		Massen		Preis		Betrag			
							Einzeln		Zusammen	
	0	' "	0	' "	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
							<p>Verdienst Ausrüstung N^o II Unter Erd. Maurer Arbeiton Bau des Grund Sigmund Roth, her Landstraße N^o 24.</p>			

Verdienst Ausweis N^o III.

Ueber gefertigte Arbeit im Meinen, Bekanten zum Maierbau sind 4 Rost gegen Aufsenhof
Landstrasse N^o 24. P. Hoffmann Johann S. Roth, gefertigt.

N ^o	Beschreibung	Dimensionen			Massen			Preis		Betrag			
		0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	Einzel		Zusammen	
										fl.	kr.	fl.	kr.
	Aber Leistung der Arbeit, begonnen 28 ^{ten} November 1843.												
1.	Summe der Erdarbeiten des Stillbaues, sonnt Aufgrabung mittelst Spitzkröpfen lt. Verd. Ausweis N ^o 6.	27	1	6									
										980	11		
2.	Summe der Fundament Aufgrabung, sonnt Aufgrabung mittelst Spitzkröpfen lt. Verd. Ausw. N ^o 6.	27	1	6									
										16	58		
	Fig 29.	lang	3	5	3								
		breit	0	2	6	1	3	8					
	" 30.	lang	2	4	3								
		breit	0	2	6	1	0	9					
	" 31, 32.	zflang	2	1	6								
		breit	0	2	0	0	4	6					
	" 33, 34.	zflang	2	1	0								
		breit	0	2	0	0	4	4					
		zfl. Fundament	4	1	3								
	Fig 35	hief	0	2	0	1	2	5					
		lang	3	5	6								
		breit	0	2	6	0	2	5					
	" 36.	hief	0	1	6								
		lang	1	1	0								
		breit	0	2	6	0	3	5					
	" 37.	hief	1	1	0								
		lang	1	1	0								
		breit	0	2	0	0	2	9					
	" 38.	hief	1	1	0								
		lang	2	4	9								
		breit	0	1	0	0	2	10					
	" 39.	lang	0	3	9								
		breit	0	1	0	0	0	7					
	" 40.	lang	2	0	9								
		breit	0	1	0	0	2	1					
	Transport auf Pag 2. offene	0	5	6	19	4	8	Flör		980	11		

N ^o		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag			
								Einzel		Zusammen	
		0	' "	0	' "	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Pag. 1. <i>fl. 100</i>	0	3 6	19	48	<i>fl. 100</i>		980	<i>ii</i>		
Fig 41	Lang. 0-3-9 Breit 0-1-0	0	0 7								
	z. f. Grundwert	1	0 1								
	Stief	0	2 0	0	2 0						
	Summe des Einbaues d. Giebeln z. f. Cub.			20	0 8	4	50	90	50		
3.	Summe des Einbaues d. Pfeiler mittelst Abzug z. f. Cub.			265	0 10	4	50	1193	13		
4.	Summe des Einbaues d. Mauerwerks mit z. f. d. Pfeilern Material, z. f. d. Pfeiler Grundbau des Einbaues mittelst z. f. Cub.			20	0 8	34	00	1086	00		
5.	Summe des Kellermauerwerks mit künstlicher Erde und Ziegeln M. Verd. Quers. N. 6. z. f. Cub.			84	5 0	62	00	3259	67		
6.	Summe des Ziegelmauerwerks im Garterrain in Hauptkubik M. Verd. Quers. N. 6. z. f. Cub.					1	4 3				
Fig 30	in Unterbringung des Pfeilers Lang.	3	5 6								
	Breit	0	2 0	0	3 3						
	z. f. d.	0	2 6								
Fig 30	in Abstreifung des Pfeilers Lang.	3	5 6								
	vergl. Breit	0	1 3	1	1 10						
	z. f. d.	1	3 9								
Fig 31	Lang.	3	2 9								
	Breit	0	0 6	0	3 0						
	z. f. d.	1	4 6								
" 32	Lang.	2	0 6								
	Breit	0	0 6	0	1 10						
	z. f. d.	1	4 6								
" 33, 34, 35	Lang.	0	4 0								
	z. f. Breit	0	1 6	0	1 9						
	z. f. d.	1	4 6								
	Summe z. f. Cubik			4	3 11	78	00	362	88		
	Ziegelmauerwerk im Cement (Garterrain)										
Fig 28, 29	Lang.	3	5 9								
	z. f. Breit	0	4 0	5	1 0						
	z. f. d.	1	5 9								
7.	Summe des Ziegelmauerwerks im Cement z. f. Cub.			5	1 0	86	00	444	33		
	Transport auf Pag. 3. <i>fl. 100</i>							944	662		

N°		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag			
								Einzel		Zusammen	
		0	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Pag. 2. 1000							9416	62		
8.	Summe des Gipsabmünzwerts im Lou- terrain de Verd. Cour. N° 6. 27. Cub. Zweibauwerke in Cement. (Hof). Fig 7. Länge 4-0-3. Breit 1-3-4. } " H. Länge 4-0-3. Breit 1-2-9. } " L. Länge 4-0-3. Breit 0-3-1. } 27. Gipsabm. 18 10 nach Lit. 0 1 3. } 3 4 11	6	1	2	82	00	507	95			
9.	Summe des Gipsabmünzwerts im Cement 27. Cub.	3	4	11	88	00	336	10			
10.	Summe des Gipsabmünzwerts im Travertin Souterrain de Verd. Cour. N° 6. 27. Cub.	4	1	0	82	00	341	67			
11.	Summe des Gipsabmünzwerts im Souterrain de Verd. Cour. N° 6. 27. Cub.	1	1	5	50	00	61	80			
12.	Summe des Gipsabmünzwerts im Parkere de Verd. Cour. N° 6. 27. Cub.	7	9	3	82	00	657	28			
13.	Summe des Gipsabmünzwerts im Parkere de Verd. Cour. N° 6. 27. Cub.	13	1	4	88	00	1163	56			
14.	Summe des Gipsabmünzwerts im Parkere de Verd. Cour. N° 6. 27. Cub.	1	0	3	84	00	87	50			
15.	Summe des Gipsabmünzwerts im Travertin de Verd. Cour. N° 6. 27. Cub.	7	2	4	84	00	620	67			
16.	Summe des Gipsabmünzwerts im Parkere de Verd. Cour. N° 6. 27. Cub.	0	1	3	50	00	50	46			
17.	Summe des Gipsabmünzwerts im Parkere de Verd. Cour. N° 6. 27. Cub.	7	0	10	84	00	5933	67			
18.	Summe des Gipsabmünzwerts im Parkere de Verd. Cour. N° 6. 27. Cub.	3	4	86	00		47	77			
19.	Summe des Gipsabmünzwerts im Travertin de Verd. Cour. N° 6. 27. Cub.	1	3	2	86	00	131	40			
20.	Summe des Gipsabmünzwerts im Parkere de Verd. Cour. N° 6. 27. Cub.	0	0	8	50	00	5	56			
21.	Summe des Gipsabmünzwerts im Parkere de Verd. Cour. N° 6. 27. Cub.	6	6	1	2	86	00	5692	72		
22.	Summe des Gipsabmünzwerts im Parkere de Verd. Cour. N° 6. 27. Cub.	0	2	5	88	00	50	0			
	Transport auf Pag. 4. 1000						20928	78			

N°		Dimensionen			Massen			Preis		Betrag								
										Einzel		Zusammen						
		0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.					
	Transport von Pag. 3. KÖN												30928 78.					
23.	Summe der Gewölbemünnerwerke im Traversen II Stock																	
	lt. Verd. Quers N° 6.							1 3 2 88 00		134 45								
24.	Summe der Gewölbemünnerwerke im II ^{ten} Stock																	
	lt. Verd. Quers N° 6.							0 0 8 50 00		5 56								
25.	Summe der Gewölbemünnerwerke im III ^{ten} Stock																	
	lt. Verd. Quers N° 6.							59 5 2 87 50		5237 85								
26.	Summe der Gewölbemünnerwerke im III ^{ten} Stock																	
	lt. Verd. Quers N° 6.							0 3 6 89 00		51 92								
27.	Summe der Gewölbemünnerwerke im Traversen																	
	im III ^{ten} Stock lt. Verd. Quers N° 6, 6/8							1 3 4 89 00		138 50								
28.	Summe der Gewölbemünnerwerke im III ^{ten} Stock																	
	lt. Verd. Quers N° 6.							0 0 8 50 00		5 56								
29.	Summe der Gewölbemünnerwerke im III ^{ten} Stock																	
	lt. Verd. Quers N° 6.							52 4 5 89 00		4693 52								
30.	Summe der Aufbebauwerke lt. Verd.																	
	Quers N° 6.							22 1 5 91 00		1932 47								
31.	Summe der Kappen-Mauerwerke																	
	lt. Verd. Quers N° 6							54 1 6 18 00		976 50								
	<u>Dachboden Plaster</u>																	
	Fig. A.	lang 8-5-0																
		breit 8-1-0			72 0 10													
	B.	lang 4-2-0																
		breit 2-0-6			9 11 2													
	C.	lang 4-1-6																
		breit 2-1-9			9 4 5													
					zif. Grundwert			90 5 5										
	Zusammen ab der Laufstige D.																	
		lang 1-4-0																
		breit 0-3-0			0 5 0													
	der Löffel Fig 6.	lang 1-2-0																
		breit 1-1-0			1 3 4													
32.	Summe der Aufbebauwerke zif. Grundwert				88 3 1			4 20		371 76								
	<u>Succatorung</u>																	
	I Stock																	
	Fig. F.	6" Lucktag f. d. Voute lang 3-3-9																
		breit 3-1-6			11 4 8													
	G.	lang 3-1-3																
		breit 3-1-6			10 2 7													
	H.	lang 1-5-9																
		breit 3-1-6			6 2 2													
	Transport auf Pag. 5. zif. Grundwert												28 3 5		3001 444 76 87			

N ^o		Dimensionen	Massen	Preis		Betrag								
						Einzeln		Zusammen						
						0	' "	fl.	kr.	fl.	kr.			
	Transport von Tag 4, of. Gündel	28	3	5										
Fig. J.	lang 1-5-9													
	breit 3-1-0	6	i	3										
" K	lang 3-0-6													
	breit 3-1-0	9	4	7										
" L	lang 2-2-9													
	breit 2-1-0	7	4	9										
	II ^{ter} Stock.													
Fig. F.	lang 3-3-9													
	breit 3-1-10	11	5	11										
" G.	lang 3-1-3													
	breit 3-1-10	10	3	8										
" H.	lang 2-0-0													
	breit 3-1-10	6	3	8										
" J.	lang 2-0-0													
	breit 3-1-4	6	2	8										
" K.	lang 3-0-6													
	breit 3-1-4	9	5	7										
" L.	lang 2-2-9													
	breit 3-1-4	7	5	6										
	III ^{ter} Stock.													
Fig. F.	lang 3-3-9													
	breit 3-2-3	12	i	5										
" G.	lang 3-1-2													
	breit 3-2-3	10	4	8										
" H.	lang 2-0-0													
	breit 3-2-3	6	4	6										
" J.	lang 2-0-0													
	breit 3-1-8	6	3	4										
" K.	lang 3-0-6													
	breit 3-1-8	10	0	8										
" L.	lang 2-2-9													
	breit 3-1-8	8	0	5										
	IV ^{ter} Stock.													
Fig. A.	lang 8-4-1													
	breit 3-2-4	29	2	6										
" B.	lang 2-1-0													
	breit 3-2-0	7	i	4										
" C.	lang 1-4-9													
	breit 3-2-0	5	5	10										
" D.	lang 1-3-0													
	breit 3-2-0	5	0	1										
	Transport auf Tag 6, of. Gündel	207	5	8										

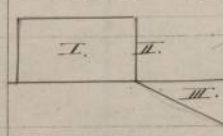
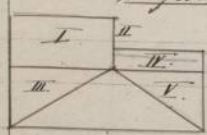
44476 87

N ^o		Dimensionen			Massen			Preis		Betrag			
		0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	Einzel		Zusammen	
										fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Pag. 5. <i>z. Spinn</i>	207	5	8						444 7/6 37			
Fig. 6	läng. 2-2-6												
	breit 3-2-0	8	0	4									
F	läng. 1-3-3												
	breit 1-2-6	2	1	1									
G	läng. 0-4-6												
	breit 0-4-9	0	3	7									
H	läng. 2-2-6												
	breit 1-1-9	2	0	9									
I	läng. 2-5-3												
	breit 2-2-6	6	5	8									
K	läng. 1-1-10												
	breit 2-2-6	2	0	11									
L	läng. 4-1-8												
	breit 1-1-4	5	1	4									
M	läng. 2-0-4												
	breit 1-1-1	2	2	7									
N	läng. 4-1-7												
	breit 2-0-4	8	4	7									
	<i>z. Spinn</i>	248	2	6									
	läng. 1-5-0												
	breit 0-3-0	0	5	6									
33.	Summe der doppelt gemessenen Succatorung												
	<i>z. Spinn</i>	247	3	0						3	25	804	37
	Anschüttung mit <i>Loche</i>												
	<i>Textile</i>												
Fig. A. B.	läng. 6-0-0												
	breit 0-5-9	5	4	6									
C	läng. 0-2-6												
	breit 0-3-9	0	1	7									
D. E.	läng. 5-1-0												
	breit 3-0-2	18	4	0									
F. G.	läng. 6-0-1												
	breit 1-2-1	8	0	1									
H	läng. 5-0-5												
	breit 2-5-9	14	4	9									
I	läng. 3-5-8												
	breit 1-5-9	7	4	5									
L. Nezzanira.	läng. 4-0-2												
	breit 1-5-9	7	5	4									
	Transport auf Pag. 7. <i>z. Spinn</i>	63	0	8									

4528124

N ^o		Dimensionen			Massen			Preis		Betrag			
										Einzel		Zusammen	
		0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Pag. 6	ff. Silber	63	0	8					452	81	24	
	<u>I^{te} Glocke.</u>												
	Fig. A. D.	ff. lang.	6	0	2	6	0	2					
		breit	1	0	0								
	B.	lang.	1	0	9	1	0	9					
		breit	1	0	0								
	C.	lang.	0	3	0	0	1	6					
		breit	0	3	0								
	E.	ff. lang.	4	0	0	8	0	0					
		breit	2	0	0								
	F. G. H.	ff. lang.	8	1	9	25	3	5					
		breit	3	0	6								
	J. K. L.	ff. lang.	7	0	0	21	0	0					
		breit	3	0	0								
	<u>II^{te} Glocke.</u>												
	Fig. A. D.	ff. lang.	6	0	2	6	0	8					
		breit	1	0	1								
	B.	lang.	0	3	3	0	1	9					
		breit	0	3	3								
	C.	lang.	1	0	9	1	2	2					
		breit	1	1	3								
	E.	lang.	4	0	0	8	0	0					
		breit	2	0	0								
	F. G. H.	ff. lang.	8	2	0	26	0	0					
		breit	3	0	10								
	J. K. L.	ff. lang.	7	0	3	21	3	0					
		breit	3	0	4								
	<u>III^{te} Glocke.</u>												
	Fig. A. D.	ff. lang.	6	0	5	6	2	0					
		breit	1	0	3								
	B.	lang.	0	3	3	0	1	0					
		breit	0	3	6								
	C.	lang.	1	0	9	1	2	2					
		breit	1	1	3								
	E.	ff. lang.	4	0	0	8	1	0					
		breit	2	0	3								
	F. G. H.	ff. lang.	8	2	0	26	4	5					
		breit	3	1	3								
	J. K. L.	ff. lang.	7	0	3	21	5	5					
		breit	3	0	8								
	Transport auf Pag. 8	ff. Silber	253	1	0					452	81	24	

N ^o		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag				
								Einzel		Zusammen		
		0	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	
	Transport von Tag 7. ff. Giebel II. ter Stock.	253	1 11					452	81	24		
	Fig. A	lang	8-3-1									
		brist	3-1-4	27	27							
	B, C, D, E	ff. lang	7-1-3									
		brist	3-1-0	22	50							
	F.	lang	1-1-6									
		brist	1-2-3	1	44							
	G.	lang	0-3-6									
		brist	0-3-9	0	22							
	H.	lang	2-0-6									
		brist	1-0-6	2	16							
	I. K.	ff. lang	4-0-0									
		brist	2-0-6	8	10							
	L.	lang	4-0-8									
		brist	1-0-4	4	20							
	<u>Dachboden</u>											
	Der Auffüllung des Dachbodens ist außer dem Zingelstapfen abzufüllen mit Torst. müssen ff. Giebelwerk											
												8831
34.	Summe der Auffüllung in allen Besten von mit freier Luft ff. Giebelwerk											
								150				61339
	<u>Werkz. der Giebel-Fassade</u>											
	a. Feuermauer, Nachbar T. Düstsch.											
	Fig. I	lang	1-4-0									
		ff. lang	2-4-6	4	36							
	Fig. II	lang	0-3-6									
		ff. lang	2-0-0	1	10							
	Fig. III	lang	1-4-0									
		ff. lang	1-0-0	0	50							
	IV	lang	3-2-0									
		ff. lang	1-0-0	3	20							
	V	lang	3-2-0									
		ff. lang	1-4-6	2	56							
	b. Feuermauer, Nachbar Karavonje											
	Fig. I	lang	3-4-0									
		ff. lang	1-5-6	7	02							
	Fig. II	lang	0-3-6									
		ff. lang	1-5-6	1	09							
	<u>Transport auf Tag 9. K. W.</u>											
												20 5 11
												45281 9
												4589463



N°		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag			
								Einzel		Zusammen	
		0	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Pag. 8. v. Spindwerk	20	5 1/2					45	894	63	
	Fig. III. Länge 1-3-0										
	Breite 0-5-0	0	3	9							
	Die Gussens-Fassade misst bei gem. Klein-gegenstand. Pastore Länge 9-1-0										
	Breite 11-3-0	10	5	2	6						
35	Summe der Gussens-Fassade Mergelstein v. Spindwerk Mergelstein der Kap-Fassade	27	0	2		15	00	19	05	00	
	Die Gussens-Fassade misst, wenn Spindel steht, bei 1. Stock-Eisenboden v. Länge 12-5-0										
	Breite 9-3-6	12	0	0							
36	Summe der Gussens-Fassade Mergelstein v. Spindwerk	122	0	0		7	00		8	61	00
37	64 müt. Kleber-Verdichtung im Hof und im Hof im Hof							5	00	32	00
38	50 müt. Kleber-Verdichtung der offenen Räume sind alle Klebwerke gegossen, von dem Pflaster Löhning je 800 0/0									3	00
39	Die drei Arbeiter der Gussens-Fassade im den Gussens-Fassade, sowie die Gussens-Fassade sind Arbeiter									2	00
40	Die drei Arbeiter der Gussens-Fassade									1	00
	<u>Vierzig Arbeiter</u>										
1.	24 1/2 müt. Kleber-Verdichtung Mergelstein v. Spindwerk							0	25	18	50
2.	919 cub. müt. Kleber-Verdichtung Mergelstein v. Spindwerk im Pastore pro cub.							0	30	2	75
3.	195 cub. müt. Kleber-Verdichtung im Hof im Hof pro cub.							0	35	68	25
4.	49 cub. müt. Kleber-Verdichtung im Hof pro cub.							0	30	14	70
5.	148 1/2 müt. Kleber-Verdichtung im Hof im Hof pro 1/2 müt.							0	30	44	40
6.	261 cub. müt. Kleber-Verdichtung, sowie Mergelstein im Hof im Hof pro cub. müt.							0	30	78	30
	Transport auf Pag. 10. 1800									5	08
										50	86

N ^o	Dimensionen	Massen	Preis	Betrag	
				Einzel	Zusammen
	0 ' "	0 ' "	fl. kr.	fl.	kr.
	Transport von Tag 9. D. W.				50790 99
7.	323-6' cub. Maass. Feingehalt Feingehalt in Korngehalt, versetzt pro cub. D. W.		0 30	97 05	
8.	130 st. D. W. Korngehalt Feingehalt versetzt pro st. D. W.		0 15	19 30	
9.	21 curt. D. W. Korngehalt Feingehalt versetzt pro curt. D. W.		0 15	3 15	
10.	25 curt. D. W. Korngehalt Feingehalt versetzt pro curt. D. W.		0 60	15 00	
11.	208 cub. D. W. Korngehalt Feingehalt versetzt pro cub. D. W.		0 30	65 40	
12.	233 curt. D. W. Korngehalt Feingehalt versetzt pro curt. D. W.		0 25	58 25	
13.	100 Stück Balustrade des offenen Ganges, wie Para- peter des II. von S. S. S.		0 40	57 00	
14.	115 cub. D. W. Feingehalt des Parapeter des I. II. von S. S. S.		0 30	34 50	
15.	58 st. D. W. Feingehalt des I. von S. S. S. S. S. S.		0 30	17 40	
16.	135 Luthers, Feingehalt des S. S. S.		0 40	54 00	
17.	34 1/2 Luthers, Feingehalt des S. S. S.		0 40	14 40	
18.	532 Luthers, Feingehalt des S. S. S.		0 40	292 80	
	Summe D. W.				50790 99
	Zinsen ab: 5% Kaufsch.				2539 50
	Schuld D. W.				48251 49
	Zinsen ab: 10% Sollminderung auf Bank				4825 14
	Summe des Verdienstes Curweiser N. 7. D. W.				43426 35
	Zinsen, versetzt bis zum 30. November 1873.				41785 00
	Schuldung an Curweiser D. W.				1641 35
	Zinsen ab: 10% Sollminderung auf Bank				165 10
	Zinsen: des von mir kaufte Kaufsch. in der Kommune des alten Postwarte				319 50
	Summe D. W.				2125 85
Tut am 1. Jan. December 1873. Kraft Voll Zammisch					

Vordienst Ausweis N^o 8.

Ueber geschätzte Geld-Messung Arbeiten zum Neubau eines 4^{ten} Stock hohen Wasserwerks Landstrasse N^o 24. Dr. Hoffmann Johann P. Roth, gegengeh.

N ^o	Beschreibung	Dimensionen			Massen			Preis		Betrag				
		0	'	"	0	'	"	fl.	kr.	Einzeln		Zusammen		
								fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	
Der Beginn der Arbeit ist zum 5 ^{ten} April. 1874.														
1.	Summe der Fundamentierung d. Keller Klozet W. A. 2. 7. 1/2	fl.	245	0	2			4	10	980	11			
2.	Summe der Fundamentierung d. W. A. 2. 7. 1/2				20	0	8							
	Fig. 12. die Mauer d. Keller Klozet	lang	2	3	3									
		breit	0	1	6		0	1	3					
		hief	0	2	0									
	43. die die die	lang	1	2	0									
		breit	0	2	0		0	0	0					
		hief	0	2	0									
	die Fundierung d. bebaute Hofe (Wasserwerk)	lang	0	4	0									
		breit	0	1	6		0	0	6					
		hief	0	3	0									
	die die einen Quadrat Asphalt	lang	0	2	0									
		breit	0	2	0		0	0	4					
		hief	0	3	0									
<u>L. Kanal bebaute.</u>														
	die Fundamentierung d. Wasserwerk	lang	7	0	0									
		breit	0	2	0									
		hief	0	1	9		0	4	1					
	Summe der Fundamentierung d. Kanal bebaute							21	19	4	50	95	81	
3.	Summe der Fundamentierung mittelst Abzug d. die							266	1	0	4	50	1198	44
4.	Summe der Fundamentierung. Wasserwerk mit Kesselstein													
	die die							20	2	10	54	00	1105	50
4 ³ .	Fundamentierung d. Wasserwerk	lang	2	0	0									
		breit	1	0	0									
		hief	0	2	0		0	4	0					
	Summe der Fundamentierung d. die							0	4	0	3	50	2	33
4 ⁴ .	7' 0" - 11' 0" ausst. Maß. 99' Kanal, die die die									6	00	42	00	
5.	Summe d. Wasserwerk mit Kesselstein													
	die die die die							84	5	0	62	00	5259	67
Transport auf Pag 2. P.M.										8683 86				

N°		Dimensionen		Massen		Preis		Betrag					
								Einzel		Zusammen			
		0	' "	0	' "	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.		
	Transport von Pag. 1. <i>Stück</i>			82	1 8								
8	Summe 21. <i>Abt. im Museum</i>	1	5 9										
	<i>breit</i>	0	0 6										
	<i>hoh</i>	1	1 6	0	1 3								
	Summe d. <i>einzelnen</i> im <i>Parkett</i> im <i>Kübel</i>												
	<i>mittel</i>			82	2 4	82	00			67	63	56	
10	Summe d. <i>einzelnen</i> im <i>Parkett</i> im <i>Stuhl</i>												
	<i>Stuhl N. O. N. 7. z. f. t. b.</i>			13	1 4	88	00			11	63	56	
12	Summe d. <i>einzelnen</i> im <i>Parkett</i> <i>N. O. 7. z. f. t. b.</i>			1	0 3								
	<i>einzelnen</i> d. <i>einzelnen</i>	1	0 0										
	<i>hoh</i>	1	2 6										
	<i>einzelnen</i>	0	1 3	0	1 9								
	Summe d. <i>einzelnen</i> im <i>Parkett</i> <i>z. f. t. b.</i>			1	2 0	84	00			11	2	00	
13	Summe d. <i>einzelnen</i> im <i>Parkett</i> <i>N. O. 7.</i>			7	2 4								
	<i>einzelnen</i> d. <i>einzelnen</i>	1	5 3										
	<i>z. f. t. b.</i>	2	0 0										
	<i>einzelnen</i>	0	0 9	0	2 10								
	Summe d. <i>einzelnen</i> im <i>Parkett</i> <i>(Parkett) z. f. t. b.</i>			7	5 2	84	00			6	00	31	
14	Summe d. <i>einzelnen</i> im <i>Parkett</i> <i>z. f. t. b.</i>			0	1 7	50	00			13	20		
15	Summe d. <i>einzelnen</i> im <i>Parkett</i> <i>N. O. 7. z. f. t. b.</i>			70	3 11								
	<i>einzelnen</i>	4	0 0										
	<i>breit</i>	0	1 6										
	<i>hoh</i>	2	3 0	2	3 0								
	<i>einzelnen</i> <i>einzelnen</i>	0	3 0										
	<i>breit</i>	0	1 3										
	<i>hoh</i>	2	0 6	0	1 3								
	<i>einzelnen</i> <i>einzelnen</i>	1	3 6										
	<i>breit</i>	0	1 0										
	<i>hoh</i>	0	2 0	0	0 6								
	<i>einzelnen</i> d. <i>einzelnen</i> <i>einzelnen</i>	0	4 6										
	<i>breit</i>	0	2 6										
	<i>hoh</i>	0	1 6	0	0 6								
	Summe d. <i>einzelnen</i> im <i>Parkett</i> <i>einzelnen</i> <i>einzelnen</i>			73	3 1	84	00			6	75	17	
16	Summe d. <i>einzelnen</i> im <i>Parkett</i> <i>N. O. 7. z. f. t. b.</i>			0	3 4	86	00			4	7	77	
17	Summe <i>einzelnen</i> im <i>Parkett</i> <i>N. O. 7. z. f. t. b.</i>			1	3 2								
	<i>einzelnen</i> <i>einzelnen</i>	1	5 3										
	<i>z. f. t. b.</i>	2	0 0										
	<i>einzelnen</i>	0	0 9	0	2 10								
	Summe d. <i>einzelnen</i> im <i>Parkett</i> <i>einzelnen</i> <i>einzelnen</i>			2	0 0	86	00			1	2	00	
18	Summe d. <i>einzelnen</i> im <i>Parkett</i> <i>N. O. 7.</i>			0	0 8	30	00			5	5	56	
19	Summe d. <i>einzelnen</i> im <i>Parkett</i> <i>N. O. 7. z. f. t. b.</i>			66	1 2	86	00			5	0	72	
	Transport auf Pag. 4. <i>Stück</i>												

N ^o	Beschreibung	Dimensionen		Massen		Preis		Betrag					
								Einzel		Zusammen			
		0	'	0	'	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.		
Transport von Pag. 3. FOM													
20.	Summe des Gwichtsunterwacht im 1 ^{ten} Stk. W.O. 7. z. f. Loh	0	3	5		88	00		50	10			
21.	Summe d. in Fraxon II ^{ten} Stk. W.O. 7. z. f. Loh	1	3	2									
	In beiden Holzmaßstab												
	Länge	1	5	3									
	z. f. Loh	2	0	0									
	vergl. Loh	0	0	9		0	2	10					
	Summe d. Gwichtsunterwacht II ^{ten} Stk. Fraxon z. f. Loh	2	0	0		88	00		176	00			
22.	Summe d. Gwichtsunterwacht II ^{ten} Stk. W.O. 7. z. f. Loh	0	0	8		50	00		5	56			
23.	Summe d. Gwichtsunterwacht II ^{ten} Stk. W.O. 7. z. f. Loh	59	5	2		87	50		52	37	85		
24.	Summe d. Gwichtsunterwacht II ^{ten} Stk. W.O. 7. z. f. Loh	0	3	6		89	00		51	92			
25.	Summe d. in Fraxon II ^{ten} Stk. W.O. 7. z. f. Loh	1	3	4									
	In beiden Holzmaßstab												
	Länge	1	5	3									
	z. f. Loh	2	0	0									
	vergl. Loh	0	0	9		0	2	10					
	Summe d. Gwichtsunterwacht in Fraxon im 1 ^{ten} Stk. z. f. Loh	2	0	2		89	00		180	47			
26.	Summe d. Gwichtsunterwacht im II ^{ten} Stk. W.O. 7. z. f. Loh	0	0	8		50	00		5	56			
27.	Summe d. Gwichtsunterwacht im II ^{ten} Stk. W.O. 7. z. f. Loh	52	4	5		89	00		46	52			
28.	Summe d. Aufschlammunterwacht W.O. 7. z. f. Loh	21	1	5		91	00		19	30	47		
29.	Summe d. Aufschlammunterwacht W.O. 7. z. f. Loh	54	1	6		18	00		9	16	50		
30.	Summe d. Aufschlammunterwacht W.O. 7. z. f. Loh	88	3	1		4	20		3	1	76		
31.	Summe der Papier-Luccatorung W.O. 7. z. f. Loh	2	4	3		0							
	In geschalt. Hand im 1 ^{ten} Stk. z. f. Loh	6	1	3									
	Länge	2	0	0		12	57						
	Summe der Luccatorung z. f. Loh					260	27	3	25	846	40		
32.	Summe der Aufschlamm mit Loh im allen Stücken												
	im W.O. 7. z. f. Loh					408	57	1	50	613	37		
33.	Summe der Gassen Luccatorung W.O. 7. z. f. Loh	127	0	2		15	00		19	05	00		
34.	Summe der Gassen Luccatorung W.O. 7. z. f. Loh	133	0	0									
	In Gassen Luccatorung im 1 ^{ten} Stk. Luccatorung	4	2	3									
	Länge	2	3	0		10	55						
	In Gassen Luccatorung im 2 ^{ten} Stk. Luccatorung	0	4	6									
	Länge	0	2	0		0	16						
	Summe d. Gassen Luccatorung z. f. Loh					134	12	7	00	929	37		
35.	64° 0' 0" mit Maßstab Loh und Luccatorung												
	im 1 ^{ten} Stk. z. f. Loh					5	00		320	00			
35.	12° 4' 0" mit Maßstab Loh und Luccatorung												
	im 1 ^{ten} Stk. z. f. Loh					5	00		63	35			
36.	Summe der Gassen Luccatorung Loh und Luccatorung												
	im 1 ^{ten} Stk. z. f. Loh								800	00			
Transport auf Pag. 5. FOM													

N ^o		Dimensionen			Massen		Preis		Betrag			
									Einzel		Zusammen	
		0	'	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Transport von Tag 4. 1807									50984 69		
37.	Korpus des Lehmens bestanden des Gusses Feigale summe Leigube des Eisenbestandes U. V. A. N ^o 7									200 00.		
38.	do. do. des Gusses U. V. A. N ^o 7									100 00		
39.	67' 0" 0" west Maaf. 4' 6" breite Plafond Guss des Kammers d. I. I. im Korb. im Feigale und Ostbeinigen und yalge und im Korb und Guss gegeben pro west Klaff								10 00	670 00		
40.	28' 0" 0" west Maaf. festig yalge des Feigale U. V. A. N ^o 7 fest pro west Klaff								10 00	280 00		
41.	26' 34" west Maaf. Guss und Feigale U. V. A. N ^o 7 U. V. A. N ^o 7 pro west Klaff								1 50	40 12		
<u>Verete - Arbeiter</u>												
1.	74' west Maaf. Memer Korb U. V. A. N ^o 7 west pro west Klaff								0 25	18 50		
2.	91' 0" west Maaf. profilierte Korb U. V. A. N ^o 7 im Partore west pro west Klaff								0 30	275 70		
3.	145' 0" west Maaf. Feigale und Korb U. V. A. N ^o 7 U. V. A. N ^o 7 west pro west Klaff								0 35	68 25		
4.	49' 0" west Maaf. Korb U. V. A. N ^o 7 west pro west Klaff								0 30	14 70		
5.	148' 0" west Maaf. Korb U. V. A. N ^o 7 I. I. im Korb pro west Klaff								0 30	44 40		
6.	241' west Maaf. Korb U. V. A. N ^o 7 Korb U. V. A. N ^o 7 west pro west Klaff								0 30	87 30		
7.	323' 6" west Maaf. Feigale U. V. A. N ^o 7 U. V. A. N ^o 7 west pro west Klaff								0 30	97 05		
8.	130' 0" west Maaf. Korb U. V. A. N ^o 7 west pro west Klaff								0 15	19 50		
9.	21' 0" west Maaf. Korb U. V. A. N ^o 7 U. V. A. N ^o 7 west pro west Klaff								0 15	3 15		
10.	25' 0" 0" west Maaf. Korb U. V. A. N ^o 7 U. V. A. N ^o 7 west pro west Klaff								0 60	15 00		
11.	218' 0" west Maaf. Korb U. V. A. N ^o 7 west pro west Klaff								0 30	65 40		
12.	222' 0" west Maaf. Korb U. V. A. N ^o 7 Korb U. V. A. N ^o 7 west pro west Klaff								0 25	55 25		
13.	100' Korb U. V. A. N ^o 7 U. V. A. N ^o 7 west pro west Klaff								0 40	52 00		
14.	115' west Maaf. Korb U. V. A. N ^o 7 U. V. A. N ^o 7 west pro west Klaff								0 30	34 50		
	Transport auf Tag 6. 1807									53128 51		

Transport auf Tag 6. 1807

N ^o	Beschreibung	Dimensionen		Massen		Preis		Betrag				
								Einzeln		Zusammen		
		0	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	
	Transport vom Tag 5. 1874.							53,128.51.				
15.	58. 10. 1/2 Pfund Röhrenblech Klatten mit 1. 1/2 Zoll Loch 16. 1/2 Zoll. 10. 7. 1/2. versetzt pro 1/2 Pfund					0.20.		17.40.				
16.	990 Stück eiserne Waage Feingewichtskübelchen vom Souberrain - 1 Zoll Loch versetzt pro eiserne Waage					0.30.		297.00.				
17.	97. 6. eiserne Waage. Messing in Silberfarbe mit Lichtkanten ohne versetzt pro eiserne Waage					0.25.		24.37.				
18.	7. 6. eiserne Waage runde Büchse versetzt mit Silber pro eiserne Waage					0.25.		1.87.				
19.	8. 0. eiserne Waage Gewichte z. Sämannsche versetzt					0.30.		2.40.				
20.	1 Stück Silberblech mit 1. 1/2 Zoll Sämannsche versetzt					0.75.		0.75.				
21.	68. 0. 1/2 Pfund 5. 1/2 Zoll Feingewichtskübelchen versetzt pro 1/2 Pfund					0.30.		20.40.				
22.	25 Stück Feingewichtskübelchen versetzt pro Stück					0.90.		22.50.				
23.	100 Stück Silberblech versetzt pro Stück					0.40.		54.00.				
24.	15 Stück Silberblech ohne Silber pro Stück Feingewichtskübelchen versetzt					0.40.		6.00.				
25.	194 Stück Silberblech Feingewichtskübelchen versetzt pro Stück					0.40.		296.40.				
26.	349 Stück Silberblech Feingewichtskübelchen versetzt pro Stück					0.40.		146.	53,873.06.			
	Summe 1874											53,873.06.
	Zinsen ab: 5% Neufuss.											2,693.65.
	Summe 1874											51,179.41.
	Zinsen ab: 10% Sollminderungs Rate 1874											5,117.94.
	Summe der Verdienste Querschnitt N. 8 1874											46,061.47.
	Zinsen ab: 5 1/4 % ungenutzten Kapitalen 1874											43,590.06.
	Salden auf meine Rechnung 1874											2,471.31.
	Zinsen: Rechnung / Einlage d. Bankzinsen 1874											319.00.
	Regie Rechnung N. I 1874											165.50.
	Regie Rechnung N. II mit Abzug von Anteilsgeld 1874											236.25.
	Anteilsgeld											720.75.
	Anteilsgeld Summe 1874											3,192.06.

Get am 5^{ten} April.
1874.

Kraft d. Wahl
Zammeln
KRAFT & VARD
FEST
BAUMEISTER

Post, am 9ten April 1874.

Regie Rechnung N^o 2.

Was gebührende Anzahlungen betreffen von Herrn Dr. Hoffmann gegen J. Roth, Landstrafe N^o 24.

N ^o	Dimensionen	Massen	Preis	Betrag			
				Einzel		Zusammen	
	0' "	0' "	fl. kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
<p>Leinwand beiliegendem 8 Regie-Listen n^o 1-8 vom 13ten September 1873. u. 28ten März 1874. von Herrn Dr. Hoffmann gegen Herrn J. Roth, Landstrafe N^o 24, folgende Regie-Arbeiten gebührend. und zwar:</p>							
	Leinwand Regie-Arbeitsblätter N ^o 1. im Uebereinstimmen					14	80
	Leinwand do. do. N ^o 2.					47	60
	Leinwand do. do. N ^o 3.					16	40
	Leinwand do. do. N ^o 4.					19	20
	Leinwand do. do. N ^o 5.					10	20
	Leinwand do. do. N ^o 6.					38	00
	Leinwand do. do. N ^o 7.					24	55
	Leinwand do. do. N ^o 8.					23	60
<p>Folien n^o 1-8 sind Regie-Weichenliste N^o 2. im Materialien verzeichnet, und zwar:</p>							
	25 Maßstabrahmen Feinmaterial pro Stück			0	65	16	25
	6 Liter 30% Hydraulischen Stärke pro Liter			1	70	11	05
	200 Stück kleiner Ziegel pro Metze			28	00	5	60
Summe der Regie Rechnung N ^o 2. <i>RM</i>						236	25
<p><u>8 Anlagen</u></p>							

Kraft & Vahl
Baumeister



Arbeiten zum Bau Rott

Datum- Nr.	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag			
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.		
			'	"	'''	'	"	'''						
<i>Verdienstausweis I.</i>														
<i>Marmorarbeiten</i>														
1	12	Perkalyestern 2-8, 0-8 1-8	8	0	8	36	3	0						
2	2	" 1-11, 0-8, 1-8	2	4	9	4	9	6						
3	10	" 2-8, 2-8, 1-8	3	4	0	33	4	0						
								74	4	6	2	40	179	40
<i>Toskener Avozzug Glase</i>														
4	2	Gypsinsputz 4-8-0, 3-0, 2-11-6	41	9	5	28	6	10						
5	4	" 4-7, 3-0, 2-11-6	40	8	1	162	8	4						
16	2	Leitputzputz m. Gypsins 1-8, 2-4, 2-3	8	9	0	17	6	0						
7	2	Küpfstein 4-10, 3-6-6, 2-3	38	6	2	77	0	4						
9	4	" 4-10, 3-6-6, 1-9	29	11	5	119	9	8						
10	2	Kupum. Indukypum 4-10, 1-9 3-1	26	0	11	52	1	9						
11	4	" 4-10 1-9, 3-1	26	0	11	104	3	8						
8	10	Gypsins Grund 4-10 1-8, 1-2	7	11	10	79	10	1						
13	2	Kilufstein 3-6-6, 1-4, 1-6	7	1	0	14	2	0						
14	10	Gypsins Grund 3-3, 1-6, 1-3	6	1	1	60	10	10						
15	4	Leitputzputz 3-6-6, 1-4 1-3	5	10	10	30	7	4						
17	2	" m. Kupum 7-8, 1-10 1-10	25	9	2	57	6	4						
18	2	" Capital 2-7 2-7 2-7	17	2	10	34	5	8						
19	2	Kupum und Perkalyestern 2-1-6, 2-6, 2-2	11	6	1	29	0	2						
20	2	Kupum, Indukypum m. Säulenschaf. 2-6-6, 1-2 2-9	6	11	0	15	10	0						
								919	5	4	3	80	3493	91
56	4	Consolen 2-3, 1-5, 2-3	7	2	0	28	8	0						
57	2	" 2-3 1-1, 2-3	5	5	9	10	11	6						
58	2	" 2-3, 1-0, 2-3	5	0	9	10	1	6						
								49	9	0	8	-	149	25
6	2	Grundputz glatt. 4-10, 1-1 0-9	5	2	10	10	5	8	2	60	27	58		
12	2	" 1-4 1-4, 0-6	1	9	4	3	6	8	2	40	8	55		
<i>Pers am 25^{te} Juni 873</i>								<i>Summe</i>				3858	134	
<i>Verdienstausweis II.</i>														
<i>Aus Toskener Avozzug Glase</i>														
<i>Im I Stück</i>														
21	2	Säulenschafputz Conellit. 8-3 1-6-6, 1-6-6	19	7	3	39	2	7						
22	2	Säulencapitale 2-1, 2-1, 1-2	5	0	9	10	1	6						
								49	4	1				
<i>Transport.</i>														

Datum N ^o	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag				
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.			
			'	"	'''	'	"	'''							
		Transport.													
		Im II Stock					49	41							
23	2	Kopf. Balkenprofilirt 2-3-6 2-3, 1-2	6	0	2 1/2	12	0	4							
25	2	" m. Säulenbalk. 2-5, 2-3, 1-1-6	6	1	4 1/2	12	2	9							
26	2	Säulen mit canellirt 2-0, 1-5-6, 1-5-6	17	0	2	34	0	4							
27	2	Capitale m. Gefirnig 1-1-6, 1-1-6, 1-2	4	5	8 1/2	8	11	4							
									116	6	10	3	80	442	95
24	2	Kopfschnitt zylind. 1-9-6, 1-9-6, 1-5	4	6	6 1/2	9	1	1	3	20				29	-
		aus B. Klasse													
54	2	Geordan fikt. 2-2-9 3-0, 1-0	8	2	3	16	4	6	2	50				40	95
55	16	Platten fünf 3-1 3-0 0-2	9	3	0	148	0	0	-	72				106	56
59	10	Handbohrung fikt. 2-0, 2-9 1-7	8	8	6	87	1	0							
60	5	" " 4-2, 2-6, 0-2	11	8	0	58	4	0							
61	10	" " 1-2, 2-9 1-2	5	4	2	53	5	8							
62	5	" " 2-7, 1-9 2-9	12	5	2	62	1	10							
									261	0	6	2	10	548	19
		Gesamt 29 ^{te} Juli 875							Summe					1167	65
		Verdienstausweis III.													
		Postkürzer Avozug Klasse													
28	2	Kopf. Balken profilirt 2-1, 2-0, 1-2	4	10	4	9	8	8							
30	2	" Balk. m. Säulenbalk. 2-3, 2-2, 1-1	5	3	4 1/2	10	6	9							
31	2	Säulenstämme zylind. 7-6-6, 1-3-6, 1-3-6	12	6	11 1/2	25	1	11							
32	2	Säulen Capitale 1-9-6, 1-9-6 1-0	3	2	6	6	5	0							
33	2	Kopfschnitt Balken profilirt 1-10, 1-10 1-1	3	4	4	6	2	2							
35	2	" Balk. mit Säulenbalk. 1-0, 2-1, 1-1	3	11	11	7	11	10							
36	2	Säulenstämme 7-0, 1-2, 1-2	9	6	4	19	0	2							
37	2	Säulen Capitale 1-7, 1-7, 0-1	2	6	1	5	0	2							
									90	7	2	3	00	344	42
29	2	Kopfschnitt zylind. 1-7 1-7, 1-5	2	6	7 1/2	7	1	2							
34	2	" " 1-5 1-5 1-5	2	10	1	5	8	2							
									12	9	4	3	20	40	28
		aus Postkürzer B. Klasse													
63	2	Jungbohrung fikt. 3-9-6, 4-0, 0-9-6	15	3	0	30	6	0							
64	14	" Handbohrung 3-4, 4-0, 0-9-6	13	4	0	106	8	0							
65	1	" " 5-0, 4-0, 0-9-6	20	0	0	20	0	0							
		Transport.							237	2	0			385	30

Datum	Stück	Benennung	Masse			Preis		Betrag				
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.
			''	'''	''''	''	'''	''''				
		Transport				237	20				585.30	
66	2	Reinigungsflüss. 2-9-6, 1-0-6, 1-6	4	4	4 1/2	8	8					
66a	2	" " 2-3, 1-0-6, 1-6	3	6	2	7	0	4				
67	2	" " 3-2, 1-0-6, 1-6	4	11	4 1/2	9	10	9				
68	13	" " 3-4 1-0-6 1-6	5	2	6	67	8	6				
						330	6	3	1	50	495.70	
		Für Adlik										
69	2	Reinigungsflüss. groß. in Mundloch 3-3, 1-8, 2-3	12	2	3	24	4	6				
70	14	" " 3-4, 1-8, 2-3	12	6	0	17	5	0	0			
71	1	" " 5-0 1-8, 2-3	18	9	0	18	9	0				
						218	1	6	2	30	311.60	
		III. Stock										
72	10	Reinigungsflüss. 2-3, 2-1, 0-10	4	8	3	46	10	6	2	10	98.44	
73	2	Reinigungsflüss. groß. 2-5, 2-0, 0-11	4	10	0	9	8	0	2	50	29.17	
		Eckener B. Glasp.										
74	4	Reinigungsflüss. groß. 3-6, 3-0-2, 0-10-6	10	6	7	42	2	4	2	30	92.04	
74a	2	" " 1-10, 1-7-8, 0-6	7	0	0 1/2	6	0	1				
75	2	" " 2-10-6, 2-4-8, 0-6	6	10	5	13	8	10				
76	1	" " 2-7-4, 1-7-8, 0-6	-	-	-	4	3	4				
77	1	" " 4-0, 2-4-8, 0-6	-	-	-	9	6	2				
78	1	" " 2-8-6, 2-8, 0-6	-	-	-	7	2	8				
79	1	Reinigungsflüss. groß. 2-7-6, 2-8, 0-6	7	0	0	7	0	0				
80	2	" " 3-8, 1-11, 0-6	7	0	4	14	0	8				
81	1	" " 2-6, 2-8 0-6	-	-	-	9	4	0				
82	1	" " 3-1-6, 2-8, 0-6	-	-	-	8	4	0				
83	1	" " 3-1-6, 2-8, 0-6	-	-	-	8	4	0				
84	1	" " 1-10-6, 1-7-8, 0-6	-	-	-	3	0	10				
85	1	" " 2-3 2-4-8, 0-6	-	-	-	7	9	2				
86	2	Flaschen groß. 2-7-5, 1-7-8, 0-6	5	11	1 1/2	11	10	3				
						110	6	6	1	50	165.84	
87	1	Reinigungsflüss. 4-6, 2-0, 0-6	-	-	-	9	0	0				
88	1	" " 2-3, 2-3, 0-6	-	-	-	5	0	9				
89	2	" " 2-10-6, 2-0, 0-6	5	9	0	11	6	0				
90	2	" " 2-6 2-0, 0-6	7	0	0	14	0	0				
91	2	Reinigungsflüss. 2-4, 1-0, 0-7	2	4	0	4	8	0				
92	6	" " 2-4, 1-0, 0-7	2	4	0	20	0	0				
						64	2	9	-	80	57.56	
		Transport									1819.50	

Datum	Stück	Benennung	Masse			Preis		Betrag	
			Einzel	Zusammen		fl.	kr.	fl.	kr.
			''''	''''	''''				
		Transpott.						1819.59	
		16 ^{te} Junivorminnsverbot, in Wappensch. 2/2 1/2 ^o				3.50		56.-	
		Post am 18 Septemb. 873						1875.59	
		<u>Recapitulation</u>							
		Verdrehstausweis I						3858.34	
		" II						1162.63	
		" III						1875.59	
								6991.56	
		ab 10% Collantirungsrate						699.15	
								6211.41	
		Daräuf bezuhalten den 5 ^{ten} Juliac. a Conto			1200				
		10 ^{ten} " "			800				
		6 ^{ten} August "			300				
		16 ^{ten} " "			650				
		23 ^{ten} " "			150				
		20 ^{ten} September "			500			3500.-	
		Post am 27 ^{ten} Septemb 873						2711.41	
								1100.-	
								1611.41	

WENZEL SLAVEK
 STEINMETZ MEISTER
 PEST
Wenzel Slavek

Verdienstausweis III.

Datum N ^o	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag					
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.				
<u>Oben gelieferte Baumartz Arbeiten</u>																
<u>Im Bau des Herrn J. Röthl</u>																
<u>Arbeiten aus Torküster Arozig Klasse</u>																
28	2	Kapuzenstübele profiliert 21, 20, 1-2	4	10	4	9	8	8								
30	2	Kap. Stk. m. ungen. Säulenabst. 22, 2-2, 1-1	5	3	4	10	6	9								
31	2	Säulenstamm glatt. 7-6-6 1-2-6, 1-2-6	12	6	11	25	1	11								
32	2	Säulen Capitalle 1-9-6, 1-9-6, 1-0	3	2	6	6	5	0								
33	2	Kapuzenstübele profiliert 1-10, 1-10, 1-1	3	4	4	6	8	8								
35	2	" Stk. m. Säulenschaft. 1-0, 2-1, 1-11	3	11	11	7	11	10								
36	2	Säulenstämme 7-0 1-2, 1-2	9	6	4	19	0	8								
37	2	Säulen Capitalle 1-7 1-7, 0-11	2	6	1	5	0	2								
								90	7	8	3	80	344	42		
39	2	Kapuzenst. glatt 1-7, 1-7 1-5	3	6	7	7	1	2								
34	2	" " 1-5 1-5 1-5	2	10	1	5	8	2								
								12	9	4	3	20	40	88		
<u>Aus Torküster B Klasse</u>																
63	2	Jungerpinn f. f. 3-9-6, 4-0, 0-9-6	15	3	0	20	6	0								
64	14	" Jungflinten 3-4, 4-0, 0-9-6	13	4	0	18	6	8	0							
65	1	" " 5-0, 4-0, 0-9-6	20	0	0	20	0	0								
66	2	Kearypinn f. f. 2-9-6, 1-0-6, 1-6	4	4	4	8	8	8								
66a	2	" " 2-3, 1-0-6, 1-6	3	6	2	7	0	4								
67	2	" Jungflint. 3-2, 1-0-6, 1-6	4	11	4	9	10	9								
68	13	" " 3-4, 1-0-6, 1-6	5	2	6	6	7	8	6							
								320	6	3	1	50	495	78		
<u>Zur Ablich</u>																
69	2	Stk. f. f. prof. m. Wandst. 3-3, 1-8 2-3	12	2	3	24	4	6								
70	14	" Jungflinten profiliert 3-4, 1-8, 2-3	12	6	0	17	5	0	0							
71	1	" Mittel 5-0, 1-8 2-3	18	9	0	18	9	0								
								218	1	6	2	30	501	69		
<u>Im III. Stock</u>																
72	10	Kearypinn f. f. 2-3, 2-1, 0-10	4	8	3	46	10	6	2	10	98	44				
73	2	Carbon f. f. profiliert 2-5 2-0, 0-11	4	10	0	9	8	0	2	50	24	14				
74	4	Kearypinn Stk. f. f. 3-6, 3-0-2, 0-11	10	6	7	42	2	4	2	30	97	04				
74a	2	" " profiliert 1-10, 1-7-8, 0-6	3	0	0	6	0	1								
75	2	" " 2-10-6, 2-4-8 0-6	6	10	5	13	8	10								
76	1	" " 2-7-4, 1-7-8 0-6	-	-	-	4	3	4								
Transport.								24	0	3						
															1602	42

Datum N ^o	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag		
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.	
			'	"	'''	'	"	'''					
		Transport.											
77	1	Rundstange profilirt 4-0, 2-4-8 0-6	-	-	-	24	0	3					1602.40
78	1	" " fup. 2-8-6, 2-8, 0-6	-	-	-	9	6	8					
79	1	" " 2-7-6, 2-8 0-6	-	-	-	7	2	8					
80	2	" " 3-8 1-1 0-6	7	0	4	14	0	8					
81	1	" " 3-6 2-8 0-6	-	-	-	9	4	0					
82	1	" " 3-1-6 2-8 0-6	-	-	-	8	4	0					
83	1	" " 3-1-6, 2-8 0-6	-	-	-	8	4	0					
84	1	" " 1-10-6, 1-7-8, 0-6	-	-	-	3	0	10					
85	1	" " 3-3, 2-4-8, 0-6	-	-	-	7	9	2					
86	2	Klassen " 3-7-5, 1-7-8, 0-6	5	11	18	11	10	3					
						110	66		150				165.81
87	1	Rundstange profilirt 4-6, 2-0, 0-6	-	-	-	9	0	0					
88	1	" " 2-3, 2-3, 0-6	-	-	-	5	0	9					
89	2	" " 2-10-6, 2-0, 0-6	5	9	0	11	6	0					
90	2	" " 3-6, 2-0, 0-6	7	0	0	14	0	0					
91	2	Rohr profilirt 2-4, 1-0, 0-7	2	4	0	4	8	0					
92	6	" " 3-4, 1-0, 0-7	3	4	0	30	0	0					
						64	29		- 80				57.36
10		Kleiner Eisenhammer mit Wägenhufe 1/2 p. Eisenklappe	-	-	-	-	-	-	350				56 -
									Summe				1875.89
Budapest am 10 ^{ten} September 1878													

WENZEL SLAVEK
STEINMETZ MEISTER
PEST
Wagner

Leistungsbilanz IV.

Datum Nr.	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag			
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.		
			'	"	'''	'	"	'''						
<u>Über gelieferte Nimmatzarbeiten</u>														
<u>Zum Bau Rott</u>														
<u>Arbeiten aus Sostkürer B Klasse</u>														
38	3	Lüftungsröhren profiliert 6-8, 2-5, 0-9	15	1	3	45	3	9						
39	3	Lüftungsröhren profiliert " 8-0, 7-0 0-9	3	0	0	9	0	0						
40	3	" " " 3-3, 1-0 0-6	3	3	0	9	9	0						
43	3	" " " 3-0, 1-0 0-6	3	0	0	9	0	0						
44	3	" " " 3-5 1-0, 0-6	3	5	0	10	3	0						
47	3	" " " 3-2 1-0, 0-6	3	2	0	9	6	0						
48	3	" " " 3-6, 1-0 0-6	3	6	0	10	6	0						
51	3	" " " 3-3, 1-0 0-6	3	3	0	9	9	0						
52	3	" " " 3-7, 1-0 0-6	3	7	0	10	9	0						
								128	99	1	60	148	10	
41	3	Dachstuhl profiliert 8-1, 0-9, 0-7	3	1	0	9	3	0						
42	3	" " " 3-3, 0-9 0-7	3	3	0	9	9	0						
45	3	" " " 3-2, 0-9, 0-7	3	2	0	9	6	0						
46	3	" " " 3-5 0-9 0-7	3	5	0	10	3	0						
49	3	" " " 3-3, 0-9, 0-7	3	3	0	9	9	0						
50	3	" " " 3-6, 0-9, 0-7	3	6	0	10	6	0						
								59	00	1	20	70	-	
53	90	Lüftungsröhren profiliert 1-9, 0-7 0-7 für Röhren							2	60	284	-		
-	40	Lüftungsröhren " 1-9 0-7 0-7 " "							2	60	104	-		
<u>Zum Balkon II Stock</u>														
<u>Sostkürer A vorzügliche Klasse</u>														
93	10	Kupferblech profiliert 1-3, 2-0, 0-11-6	2	6	0	25	0	0	3	80	95	-		
94	5	Lüftungsröhren profiliert " 5-1, 0-8 0-7	5	1	0	25	5	0	2	40	61	-		
95	10	Kupferblech glatt 0-10, 1-5-6, 1-9-6	2	7	4	26	1	4	3	20	83	55		
96	10	Kupferblech profiliert 2-1-6, 1-6-6, 0-8	3	3	3/4	32	9	1						
97	5	Lüftungsröhren profiliert 5-4, 0-11, 0-6-6	5	4	0	26	5	0						
								59	51	2	80	166	88	
<u>Sostkürer B Klasse</u>														
98	10	Wolfsblech für Pfosten profiliert 1-7-6, 1-5, 0-8	2	3	7/2	28	0	3						
99	5	" " " für Pfosten 4-1, 1-9, 0-9	7	1	9	35	2	9						
96									59	90	1	60	94	-
98a	10	Kupferblech im ungenutzten Bereich für Pfosten in Dachstuhl 1-2, 1-9, 1-6	3	0	9	30	7	6	2	50	76	56		
										Transport.		11	82	59

Datum	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag	
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.
			"	"	"	"	"	"				
		Transport <u>Istrianer Stein</u>										1102.59
		Siege von der Kellerschle bis Lupboden Ebene Erde										
#1-22	22	Reiß Kalkspitzen beidseitig mindest 1mm anfangs fein geschliffen mit fein gepulv. a 4-6, 1-2, 0-6	4	60	99	00						
#24	1	Reißspitzen 6-3-6, 1-0, 0-6	-	-	-	636						
#25-26	2	" 5-9-6 1-0 0-6	5	96	11	70						
" 24	1	" 6-3-6, 1-0, 0-6	6	36	6	36						
							123	20	2	80	344	86
#28	1	Reißl. profiliert 4-6, 4-7-3, 0-6	20	89	20	89			3	-	62	19
		Tagesarbeiten										
		Arbeiten von Lun Lun Lenzayn										
		vom 16 ^{ten} Juli 3 1/2				3/4						
		" 4 ^{ten} August 2 1/4				"						
		" 20 ^{ten} Septemb 10 1/2				"						
		" 23 ^{ten} " 2				"						
		" 27 ^{ten} " 8				"						
		" 25 Oktober 6				"						
		" 31 " 6				"						
		Zusammen 30 1/2 Tage										
		Summe 280 85.40										
		Budapest am 7 ^{ten} November 1878										
		Summe 1075.04										

HERZEL SLAVEN
STEINBEZ MEISTER
PEST

Verdierstausweis V.

Datum	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag			
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.		
			l	z	h	l	z	h						
<p>Abgelenkter Rinnweg Oberrain Zum Bau des Herrn Roth Arbeiten aus Istrianer Marmor für den Rinnweg zum I. Stock gepfliffen</p>														
1.	1	Ordnungspunkt a	6-8	läng	2-6	br.	-	-	-	16	80			
2-10	17	Rufen	a	5-6			-	-	-	93	60			
19	1	Zweypunkt	"	6-11-6			-	-	-	6	16			
10a	1	"	"	5-4-6			-	-	-	5	46			
20-36	17	Rufen	"	5-6			-	-	-	93	60			
37	1	Zweypunkt	"	6-11-6	1-6-9		-	-	-	6	16			
37a	1	"	"	5-4-6	1-6-9		-	-	-	5	46			
<p>Vom I. zum II. Stock</p>														
1-17	17	Rufen	a	5-6			-	-	-	93	60			
18	1	Zweypunkt	"	6-11-6			-	-	-	6	16			
18a	1	"	"	5-4-6			-	-	-	5	46			
19-35	17	Rufen	"	5-6			-	-	-	93	60			
36	1	Zweypunkt	"	6-11-6	1-6-9		-	-	-	6	16			
36a	1	"	"	5-4-6	1-6-9		-	-	-	5	46			
<p>Vom II. zum III. Stock</p>														
1-17	17	Rufen	a	5-6			-	-	-	93	60			
18	1	Zweypunkt	"	6-11-6			-	-	-	6	16			
18a	1	"	"	5-4-6			-	-	-	5	46			
19-35	17	Rufen	"	5-6			-	-	-	93	60			
36	1	Zweypunkt	"	6-11-6	1-6-9		-	-	-	6	16			
36a	1	"	"	5-4-6	1-6-9		-	-	-	5	46			
<p>Vom III. zum IV. Stock</p>														
1-17	17	Rufen	a	5-6			-	-	-	93	60			
18	1	Zweypunkt	"	6-11-6			-	-	-	6	16			
18a	1	"	"	5-4-6			-	-	-	5	46			
19-35	17	Rufen	"	5-6			-	-	-	93	60			
36	1	Zweypunkt	"	6-11-6	1-6-9		-	-	-	6	16			
36a	1	"	"	5-4-6	1-6-9		-	-	-	5	46			
							863	40	318	2615	91			
Transport												2615	91	

WERTH
 VERLEGER
 1873

Datum	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag	
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.
			'	"	'''	'	"	'''				
		Transport.									2015.91	
		Am Viertelkehr 186 Rufen-Ringel									272 -	
		Ourothener Marmor										
	2	Gangspalten a 6-9 3-1 0-6	20	9	9	41	7	6				
	1	" 6-9 3-4 0-6	-	-	-	22	6	0				
		Wändorfer Stein				64	1	6	1	80	115	42
		Magazin Stiege										
	1	Antwupspalten m. Viertelkehr a 6-6, 1-6	-	-	-	9	9	-				
	2	Rufen a 5-6-6	-	-	-	11	1	0				
	5	" a 4-6	-	-	-	22	6	0				
	1	" Russisch 4-6	-	-	-	5	6	0				
II.	1	Rufenpfeifen a	-	-	-	3	7	0				
	11	Große Rufen "	3	4	6	37	1	0				
	6	Rufenpfeifen m. ungenutzten Pfeifen	3	7	6	21	9	0				
	1	Runde Stein a 4-6" lang				11	3	0	1	80	200	25
	3	Winkelstein a 5-10 1-1 0-8	-	-	-	4	6	0	1	60	7	20
	1	Antwupspalten m. Rufen 3-9 1-3, 0-8	5	10	0	17	6	0	1	50	26	25
	1	Kanalstücke im Magazin	-	-	-	3	9	0	1	80	6	75
	2	Gewinde a 2-7 7/8"	2	7	0	5	2	0				
	2	Ringe 2-0 7/8"	2	0	0	4	0	0				
	1	Runde Marmorstück a 2-2, 1-8 0-5				9	2	0	1	10	10	84
		Sandstein Arbeit				3	7	4	2	-	7	16
	1	Giebel Verdachung										
	2	Antwup a 2-10 1-7, 1-1	4	10	12	9	8	7	1	80	16	38
	2	Mittel a 2-6, 0-8, 1-11	4	9	6	9	7	0	1	40	18	41
	2	" a 2-4, 0-6, 1-6	4	4	6	8	9	0	1	10	10	50
	1	Rufen a 2-0 1-1 1-11	-	-	-	4	1	10	1	80	7	47
		Tagesarbeiten										
		Ein Rufen a der Sullenpfeife mit der										
		Spezial Rufenarbeiten laut Beilage 22										
		Summe							2	60	87	20
		Budapest am 11. April 87									3366	48

WENZEL SLAVEK
STEINMETZ MEISTER
PEST

Bau des Herrn Sigm Roth.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek -- Maasse			Pénz összeg Geldbetrag	
Nr <i>Post</i>	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current 0' " 0' " 0' "	Négyszög Quadrat 0' " 0' " 0' "	Köb Kubik 0' " 0' " 0' "	Egyes Einzel fl kr	Összesen Zusammen fl. kr.

Istv. Verdinst - Ausweis für gelieferte

Bildhauer - Arbeiten.

1.	6 Stück Plaster Kapitäl	1' 10" hoch 2' 6" breit			12 -	72 -
2.	6 breite Geringringel Pfeiler	f. d. G. Kapitäl			2 20	4 40
2	55 Lärmenfüß Eierstäbe	unter d. G. Kapitäl			- 50	26 50
3.	26 Stück Sparsen Köpfe	in d. 1. Stk.			3 -	108 -
4.	10 " einfüßige Triglifon Träger	in d. 1. Stk.			2 50	25 -
10 "	2 " " " " "	unter Pfeiler 2 1/2 Stk			1 10	11 -
5	10 Konsole mit Aufsätzen	unter d. 1. Stk.			1 50	15 -
8.	100 Lärmenfüß Geringringel	in Geringringel 2 Stk.			- 40	40 -
9	20 Stück Ofen Einfallst				1 50	30 -
10.	10 " " " " "	in d. 1. Stk.			7 -	70 -
11.	100 Lärmenfüß Lärmenfüß	in Geringringel 2 Stk.			- 40	40 -
12.	20 Stück Ofen Einfallst				2 -	40 -
13.	15 " " " " "	in d. 1. Stk.			2 50	37 50
14.	5 " " " " "				35 -	175 -
45.	40 " " " " "				2 -	80 -
<u>In der Hofen mit Plaster</u>						
41.	2 Stück Dorische Säulen Kapitäl				25 -	50 -
20.	12 " " " " "	1' 10" hoch mit Gering			3 50	42 -
-	2 " " " " "	in d. 1. Stk.			6 50	13 -
34.	12 " " " " "				2 50	30 -
-	2 " " " " "				4 50	9 -
40.	75 Lärmenfüß Geringringel	in d. 1. Stk.			- 30	22 50
-	80 " " " " "	in d. 1. Stk.			- 40	32 -
-	16 Stück " " " " "	in d. 1. Stk.			1 25	20 -
<u>Summa</u>						<u>fl. 982 90</u>

Post - 12, 1870.

Sigm Roth
Bauherr

Bau Roth

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse						Pénz összeg Geldbetrag			
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Küb Kubik		Egyes Einzeln		Összesen Zusammen	
		0	"	0	"	0	"	fl.	kr.	fl.	kr.

*II. Verdienst Ausweis
für
Bilshaus Arbeit*

J. J. Schöpl

Bau des Herrn Sigm Roth

Landsprosser 24.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek -- Maasse			Péncz összeg Geldbetrag	
Nr	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Egyes Einzeln	Összesen Zusammen
		0	0	0	fl kr	fl. kr.
<u>1. bei Verdinst Ausweis</u>						
<u>Bildhauer-Arbeiten</u>						
<u>an d. Facade</u>						
29.	36 Stück Hauptgesims Träger				2 50	70 —
28.	55 1/2 Fuß Eierstäbe im Springbrunnen				— 50	26 50
27.	50 " " Krahnschnitt "				50	26 50
26.	35 Stück Muscheln				2 50	62 50
—	20 " Profalthürn zwischn d. Stüpfeln				— 80	16 —
25.	20 " Säulbügel unter d. Stüpfeln				2 50	50 —
—	6 " Pilaster Kapitälchen				6 —	26 —
24.	20 " Ofen 3 fuß hoch 1 fuß 5 Zoll tief				1 50	30 —
23.	53 1/2 Fuß Krahnschnitt 10 5/8 fuß				— 40	21 20
22.	50 " " Friese von Boden d. Stüpfel 10 5/8 fuß				0	159 —
21.	5 Stück angewandter Friese im Stüpfelraum				30 —	150 —
15	36 1/2 Fuß Eierstab unter d. Krahnschnitt im Stüpfelraum				— 50	10 50
19	10 Stück Pilaster Kapitälchen 1 1/2 fuß				2 —	20 —
20	10 " Basen 1 fuß				2 —	20 —
16	70 1/2 Fuß Giebeln zw. Giebeln d. Stüpfelraum				— 40	28 —
17	20 Stück Ofen 1 fuß				2 —	40 —
<u>an d. Hofe</u>						
44.	2 Stück ionische Säulen Kapitälchen aus Stein 4 1/2 M				45 —	90 —
40	2 " Dorische " " " " 2 M				25 —	50
42	2 " " " " " " 2 M				25 —	50
38	75 1/2 Fuß Giebel im Springbrunnen				— 40	30 —
39	75 " " Krahnschnitt				— 50	27 50
33.	12 Stück pilaster Kapitälchen a 1 1/2 fuß breit				3 50	42 —
—	2 " " " " " " 1 1/2 fuß breit				7 —	14 —
37	12 " Basen 1 fuß " " " " 1 1/2 fuß breit				2 50	30 —
—	2 " " " " " " 1 1/2 fuß breit				5 —	10 —
Transport						1140

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz összeg Geldbetrag	
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current 0 ' "	Négyszög Quadrat 0 ' "	Köb Kubik 0 ' "	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.
					<i>Westerz</i> 1140 —	
40	75 l. 1/2 f. H. l. h. s.chnitt	2. N. H.			50	22 50
32	12 N. H. phil. p. R. g. it. a	1' 4" l. 1/2 N. H.			3 50	42 —
—	2 " " " "	F. g. g. l. l. l. l. l.			7 —	14 —
36	12 " Basen f. j. n.	1' 4" l. 1/2			2 50	30 —
—	2 " " " "	F. g. g. l. l. l. l. l.			5 —	10 —
40	75 l. 1/2 f. H. l. h. s.chnitt	2. N. H.			— 50	22 50
31	12 N. H. phil. p. R. g. it. a	1' 4" l. 1/2			3 50	42 —
—	2 " " " "	F. g. g. l. l. l. l. l.			7 —	14 —
35	12 " Basen f. j. n.	1' 4" l. 1/2			2 50	30 —
—	2 " " " "	F. g. g. l. l. l. l. l.			5 —	10 —
					<i>Summa</i> 1377 —	

am 17.ten Oktober 1875

G. J. Schöpf
P. 100

Bau Roth.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz összeg Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Egyes Einzeln		Összesen Zusammen	
Nr.	Benennung des Gegenstandes	0	0	0	fl.	kr.	fl.	kr.

1. Verdienst Ausweis

zur gelieferten

Bildhaues Arbeiten

J. F. Schöffel
Bilgauer

Verdienst Aufweis.

Vorbereitete Anstreicher Arbeit
am neuerbauten Hause Sr. Wohlgeboren
Johann v. Bött.

Post Nr.	Stück	Benennung des Gegenstandes	Maß		Summe			
			□	□	Einzel		Zusammen	
					f.	kr.	f.	kr.
1	5	Lime in 6" Liefen Gipsputz 6' 8" hoch 3' 8" breit 6" hoch	58' 6"	2	8.19.		40.95	
2	3	Alimoplasten zu Part 1 in 6" Liefen Gitter, Karyatid und 9" Wandbleibung	35' 0 1/4"		490		3950	
3	3	Lime in 6" Liefen Gipsputz 4' 4" hoch in 6" hoch und Wandbleibung	89' 6"		12.53		3759	
4	3	Lime in 6" Liefen Gipsputz 4' 7" hoch in 6" hoch	65'		910		2730	
5	3	Alimoplasten zu Part 4 in 6" Liefen Gitter, Karyatid und Wandbleibung	51'		714		2142	
6	3	Lime in 6" Liefen Gipsputz 4' 8" hoch in 6" hoch	65'		910		2730	
7	2	Alimoplasten zu Part 2 in 6" Liefen Gitter, Karyatid und Wandbleibung	77'		154		154	
8	3	Lime in 6" Liefen Gipsputz 8' 6" hoch in 6" hoch	162' 6"		22.75		6825	
9	1	Lime in 6" Liefen Gipsputz 122'	122'		1722		1722	
10	6	Karyatid in 6" Liefen Gipsputz 78'	78'		1092		6552	
11	1	Wandbleibung in 6" Liefen Gipsputz 84' 6"	84' 6"		1183		1183	
12	1	Gipsputz in 6" Liefen Gipsputz 42'	42'		588		588	
13	2	Karyatid in 6" Liefen Gipsputz 51'	51'		714		1428	
14	1	Lime in 6" Liefen Gipsputz 80'	80'		1120		1120	
15	1	Alimoplasten zu Part 14 in 6" Liefen Gipsputz 194'	194'		2716		2716	
16	1	Karyatid in 6" Liefen Gipsputz 35'	35'		490		490	
17	1	Wandbleibung in 6" Liefen Gipsputz 139'	139'		1946		1946	
18	1	Lime in 6" Liefen Gipsputz 2268	2268		2268		2268	
19	1	Lime in 6" Liefen Gipsputz 54	54		54		54	
20	1	Wandbleibung in 6" Liefen Gipsputz 67' 9 1/4"	67' 9 1/4"		938		938	
21	1	Traverse in 6" Liefen Gipsputz 80	80		80		80	

Fürtrag fl. 457.48

Post Nr.	Stück	Benennung des Gegenstandes	Maass			S u m m e			
			□			Einzel		Zusammen	
			o	'	"	f.	kr.	f.	kr.
			Übertrag					45748	
		Der III Stock. zünftig verfertigt.							
1	5	Lunne inspannen Gasspantstar 9' fuß 4' hat 6' Ruck. inspannen verfertigt. 65' 2' 14				910		4550	
2	5	Linienspatzen zu Part 1 in 1' 5' Lese Gutter 9' Verkleidung 52'	=			728		3640	
3	3	Lunne inspannen Gasspantstar 7' 9' fuß 4' 9' hat mit 6' Ruck. 9' Verkleidung 97'	=			1358		4074	
4	2	Lunne inspannen Gasspantstar 7' 6' fuß 4' 6' hat mit 6' Ruck. 78'	=			1092		2184	
5	2	Linienspatzen zu Part 4 in 1' 6' Lese Gutter 61'	=			854		17 8	
6	3	Lunne inspannen Ringanfänger 7' 6' fuß 4' 6' hat 1' Ruck. 1' hat 1' 6' Lese 58'	=			812		2436	
7	2	Klein Luftspantstar 7' 6' fuß 2' hat 1' Lese 7'	=			98		196	
8	2	Styffallfiran 8' 9' fuß 4' 3' hat 2' Lese 9' Ruck 152'	=			2128		4256	
9	5	Stu in 8' Lese 121'	=			1694		5082	
10	1	Stu in 6' Lese 102'	=			1428		1428	
11	6	Königfiran 7' 0' fuß 5' 0' hat 8' Lese 78'	=			1092		6552	
12	1	Stu in 1' 6' Lese 92'	=			1288		1288	
13	1	4 flügel. Paragat inspannen 9' 9' fuß 4' 6' hat in 6' Lese Ruck. 124'	=			1736		1736	
14	1	Linienspatzen zu Part 13 in 1' 6' Lese 55'	=			770		770	
15	2	Glubparagatfiran von Juny 10' fuß 4' 6' hat 60'	=			840		1680	
16	1	Ringanfänger von Ringanfänger 10' fuß 6' hat 107'	=			1498		1498	
17	1	Galatbentenfiran in 2' 9' Lese 221'	=			3094		3094	
18	1	Paragatfiran in spannen 7' 2' fuß 2' 6' hat 35'	=			490		490	
19	1	Rechtverfallung für 2' Lese 7' 9' fuß 5' 9' hat mit 2' Zwischensenden 7' 9' fuß 5' 9' hat 145'	=			2030		2030	
20	1	Styffallfiran 7' 6' fuß 2' 6' hat 19' 6'	=			275		275	
21	1	Rechtverfallung von Part 2 Lese 1' 6' fuß 4' 6'	=			62		62	
		Der II Stock. zünftig verfertigt.							
1	5	Lunne inspannen Gasspantstar 11' fuß 4' 6' hat 6' Ruck inspannen 144' 2' 14				2016		10080	
2	5	Linienspatzen firan in 1' 6' Lese 59'	=			826		4130	
3	3	Lunne inspannen Gasspantstar 8' fuß 5' hat 6' Ruck. 9' Verkleidung 109'	=			1526		4578	
						Zurtrag		S. 1135.67	

Post Nr.	Stück	Benennung des Gegenstandes	Maas			Summe			
			□			Einzeln		Zusammen	
			o	'	"	f.	kr.	f.	kr.

									1135.64
4.	2	Linné inspanns Gaffelkastar 8' 1/2 fuf 4' 1/2 breitt	83	1/2	14	1155			2310.
5.	2.	Linné inspanns fjarva in 2' 1/2 lufu fúttar	71			994			1988
6	3	Linné inspanns Ringar fjarva fjarva 8' fuf 5' 1/2 breitt 1' Ruck. 1' breitt fjarva breitt	66			924			2772.
7.	2	Klein Luftfuffkastar 2' 6' fuf 2' 1/2 h. 1' vta	72			98			196.
8	2	Juggullfjinn 9' 3' fuf 4' 3' breitt 3' luf. fúttar	177			2478			4956.
9	4	Juggullfjinn vta in 8' lufu fúttar	124			1726			6944.
10	6	Kringullfjinn 7' fuf 3' breitt 8' luf. vta	78			1092			6552.
11	1	vta in 1' 9' luf vta	96			1344			1344
12.	1	4 fligl. Kringullfjinn 10' 6' fuf 4' 6' breitt 6' Ruck.	190	6'		1967			1967.
13.	1	Linné inspanns fjarva 10' 9' fuf 4' 9' breitt 2' lufu fúttar.	63			882			882.
14	2	Kringullfjinn 10' 6' fuf 4' 6' breitt	64			896			1792.
15	1	Linné inspanns Ringar fjarva 10' 6' fuf 6' 6' breitt 9' vta lufu	112			1568			1568
16	1	Perlet kastar fjarva in 2' 9' luf. fúttar	132	6'		1855			1855
17	1	Perlet kastar in fjarva fjarva. 7' fuf 2' 6' breitt	35			490			490
18	1	Perlet kastar fjarva fjarva fjarva 7' 9' fuf 5' 9' breitt 3' fjarva vta 7' 9' fuf 3' 9' breitt	145			2020			2020
19	1	Perlet kastar fjarva fjarva fjarva 7' 6' fuf 2' 6' breitt	14	6'		275			275.
20	1	Perlet kastar fjarva fjarva fjarva 3' luf. 1' 6' fuf	4	6'		63			63.
21		Turkal in din Jimmar 248 II	9		19	2472			2472.

Linné I Stock.

Gulyanda Gagnstjórnir fjarva
3-mal allfarla gagnstjórnir vta fjarva.

1	5	Linné inspanns Gaffelkastar 10' 9' fuf 4' 3' breitt				15			75
2	5	Linné inspanns fjarva in 1' 6' luf. fúttar				6			30
3	3	Linné inspanns Gaffelkastar 8' 3' fuf 5' breitt fjarva 9' vta lufu				10			30
4	2	Linné inspanns Gaffelkastar vta lufu				8			16
5	2	Linné inspanns fjarva in 1' 6' fúttar				6	50		10
6	3	Linné inspanns Ringar fjarva fjarva fjarva 8' 3' fuf 5' breitt 1' Ruck. 1' breitt fjarva breitt				6			18

Linné I. 1732/18.

Post Nr. Stück

Benennung des Gegenstandes

Maass

S u m m e

□

Einzel

Zusammen

o ' "

f. kr.

f. kr.

Post Nr.	Stück	Benennung des Gegenstandes	Maass	Einzel	Zusammen
			□	f. kr.	f. kr.
					1732.18
		Übertrag			
7.	2.	Jugallfirnis 9 ¹ / ₂ fuß 4 ¹ / ₂ breit 3 ¹ / ₂ fuß		16 50	33 -
8	4	eben. 8 ¹ / ₂ fuß fuß		12	48 -
9	7	Königlfirnis 7 ¹ / ₂ fuß 3 ¹ / ₂ breit 8 ¹ / ₂ fuß		7 -	49 -
10	14	flügl. Parquetfirnis 11 ¹ / ₂ fuß 4 ¹ / ₂ breit 6. Ruth		9 50	9 50
11.	1	delinfor latten firnis 7 ¹ / ₂ fuß fuß		5 50	5 50
12	2	Parquetfirnis 11 ¹ / ₂ fuß 4 ¹ / ₂ breit		5 50	11 -
13	1	flügl. Parquetfirnis 11 ¹ / ₂ fuß 4 ¹ / ₂ breit 6. Ruth		10 -	10 -
14.	1	delinfor latten firnis 7 ¹ / ₂ fuß fuß		12 -	12 -
15	1	Königlfirnis 7 ¹ / ₂ fuß 3 ¹ / ₂ breit 1 ¹ / ₂ fuß		9 -	9 -
16	1	Parquetfirnis in Parquetfuß 7 ¹ / ₂ fuß 2 ¹ / ₂ breit		3 -	3 -
17	1	Abstrichfallung für 2 ¹ / ₂ fuß 7 ¹ / ₂ fuß 5 ¹ / ₂ fuß 2 ¹ / ₂ fuß 7 ¹ / ₂ fuß 5 ¹ / ₂ fuß		18 -	18 -
18		Arbeits in die Zimmer 248 ¹ / ₂ a	10	24 80	24 80

Handlung Summa fl. 1964.98
Grundlohn ... 700 -

Bendapet den 1. Mai 1874 Summa fl. 264.98



Nikolaus Ehrlich
auftragsgemäß

RECHNUNG

VON

WENZEL SLAVEK

Steinmetz-Meister in Pest.

Für

Jean Sigmund Roth in Budapest

Datum	Stück	B E N E N N U N G	M A S S E						Preis		Betrag	
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.
			'	"	'''	'	"	'''				
		<i>Über galizische Steinmetzarbeiten</i>										
		<i>Sinn Marmor-Brünnen aus Veroneser Marmor hind Zierung sinn Kopsatz-Brünnen</i>										950
		<u><i>aus Sösküser-Auszug Clape</i></u>										
		<i>2 Brunnen mit Platten 4-6, 11, 0-7</i>	4	6	0	9	0	0				
		<i>5 Kopsatz-Brünnen 5-3, 10, 0-9</i>	5	3	0	26	3	0				
									35	30	220	7755
		<u><i>Tageshütten</i></u>										
		<i>am 4. April 6 Tage</i>										
		<i>" 18. " 7 "</i>										
		<i>" 25. " 6 "</i>										
		<i>" 9. Mai 5 "</i>										
		<i>" 16. " 3 "</i>										
		<u>27 Tage</u>							280	7500		
									<i>Summe</i>		1103	15
		<i>Budapest am 1. Juni 1874</i>										

WENZEL SLAVEK
STEINMETZ MEISTER
PEST

RECHNUNG

VON

WENZEL SLAVEK

Steinmetz-Meister in Pest.

Für

Johann S. Roth in Pest

Datum N ^o	Stück	BENENNUNG	MASSE						Preis		Betrag				
			Einzel			Zusammen			f.	kr.	f.	kr.			
			'	"	'''	'	"	'''	f.	kr.	f.	kr.			
<u>Über gelieferte Steinmetzarbeiten</u>															
<u>Aus Losküter A. Klasse</u>															
<u>Im I. Stock</u>															
21	2	Säulenstäbe (ohne Canellierung) 8-8, 1-6-6, 1-6-6	19	7	85	89	2	7							
22	2	Säulen Capitale 2-1, 2-1, 1-2	5	0	95	10	1	6							
<u>Im II. Stock</u>															
23	2	Kopfmantelprofil 2-3-6, 2-3 1-2	6	0	26	12	0	4							
25	2	Kopf. Portal im Säulenbase 2-5, 2-3, 1-1-6	6	1	48	12	2	9							
26	2	Säulenstamm (ohne Canell.) 8-0, 1-5-6, 1-5-6	17	0	2	34	0	4							
27	2	Giebel Capitale 1-1-6, 1-1-6 1-2	4	5	84	8	11	4							
								116	6	10	380	442	95		
24	2	Kopfmantel glatt 1-9-6, 1-9-6 1-5	4	6	67	9	1	1	2	30	29				
<u>Aus Losküter B. Klasse</u>															
54	2	Bordow Gesimse 2-8-9 2-0, 1-0	2	2	0	16	4	6	2	50	40	95			
55	16	Platten reif 3-1, 3-0, 0-8	9	3	0	148	0	0	-	72	106	58			
59	10	Bandierung Gesimse 2-0, 2-9 1-7	2	8	6	27	1	0							
60	5	" " 4-8 2-6, 0-8	11	8	0	58	4	0							
61	10	" " 1-8 2-9 1-2	5	4	2	53	5	8							
62	5	" " 2-7, 1-9 2-9	12	5	2	62	1	10							
								1204	0	6	210	540	14		
<i>Summe</i>												1167	77	1167	63

Budapest 29^{te} Juli 1873

am 1. August 1873. 1000 fl. ausgezahlt

revidirt & richtig gestellt.

Schmah

WENZEL SLAVEK
STEINMETZ MEISTER
PEST

Magner

JOSEFSTADT,
Hollunder Gasse
Nr. 33.

RECHNUNG

WENZEL SLAVEK,
Steinmetz-Meister
in Post.

Für p. t. *Jean Sigmund Roth in Budapest*

Datum	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag	
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.
			′	″	‴	′	″	‴				
<p><i>Aber gelieferte Steinmetz-Arbeitern</i></p>												

Nr. 16889.

Herrn Sigmund Roth in Budapest

Datum №	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag				
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.			
			'	"	'''	'	"	'''							
<u>Rechnung</u>															
Wienyalufertes Steinmetz Werkzeug Kraienolauroweit vom 25. 878 <u>Marmorarbeitern</u>															
1	12	Perkalylustan a	2-5	0-5	1-3	3	0	3	26	3	0				
2	2	"	1-4	0-5	1-3	2	4	9	4	9	6				
3	10	"	2-8	0-5	1-3	3	4	0	33	4	0				
									74	4	6	2	40	139	40
<u>Soskuter Werkzeugklasse</u>															
4	2	Gypsinzirkel	4-8-6	3-0	2-11-6	41	9	5	88	6	10				
5	4	"	4-7	3-0	2-11-6	40	8	1	162	8	4				
16	2	Säulenkopfschloßm. Gyp.	1-8	2-4	2-3	2	9	0	17	6	0				
7	2	Perkalylustan	4-10	3-6-6	2-3	38	6	2	77	0	4				
9	4	"	4-10	3-6-6	1-9	29	11	5	119	9	8				
10	2	Gypsinzirkel	4-10	1-9	3-1	26	0	11	52	1	9				
11	4	"	4-10	1-9	3-1	26	0	11	104	3	8				
8	10	Gypsinzirkel	4-10	1-5	1-2	7	11	10	79	10	1				
13	2	Perkalylustan	3-6-6	1-4	1-6	7	1	0	14	2	0				
14	10	Gypsinzirkel	3-8	1-6	1-3	6	1	1	60	10	10				
15	4	Perkalylustan	3-6-6	1-4	1-3	5	10	10	23	7	4				
17	2	" m. Zupfen	7-8	1-10	1-10	25	9	2	51	6	4				
18	2	Perkalylustan Capital	2-7	2-7	2-7	14	2	10	34	5	8				
19	2	Gypsinzirkel	2-1-6	2-6	2-2	11	6	1	23	0	2				
20	2	" in Säulenschafte	2-6-6	1-2	2-4	6	11	0	13	10	0				
									919	5	4	3	80	3493	91
56	4	Consele	2-3	1-5	2-3	7	2	0	28	8	0				
57	2	"	2-3	1-4	2-3	5	5	9	10	11	6				
58	2	"	2-3	1-0	2-3	5	0	9	10	1	6				
									49	9	0	8	-	149	25
6	2	Gypsinzirkel	4-10	1-1	0-9	5	2	10	10	5	8	2	60	27	28
12	2	"	1-4	1-4	0-6	1	9	4	3	6	8	2	40	8	55
									<u>Summe</u>				3858	84	

Datum N ^o	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag	
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.
			'	"	'''	'	"	'''				
Kordienstaussweis II. vom 29/4 873												
<u>Aus Sostküter Avoezug Klasse</u>												
Im I. Stock												
21	2	Säulenschaft vfm. Cornet 8-8, 1-6-6, 1-6-6	19	7	32	39	2	7				
22	2	Säulencapitale 2-1, 2-1, 1-2	5	0	92	10	1	6				
Im II. Stock												
23	2	Leopoldenstempel großformat 2-8-6, 2-8, 1-2	6	0	24	12	0	4				
25	2	" mit Säulenbase 2-5, 2-3, 1-1-6	6	1	46	12	2	9				
26	2	Säulen mit Cornet 2-0 1-5-6, 1-5-6	17	0	2	34	0	4				
27	2	Capitale m. Goping 1-11-6, 1-11-6, 1-2	4	5	85	8	11	4				
								116	6	10	3 80	442 95
24	2	Leopoldenstempel 1-9-6, 1-9-6, 1-5	4	6	68	9	1	1	3 20		29 -	
<u>Aus der B Klasse</u>												
54	2	Cordon fvk 2-8-9 2-0, 1-0	8	2	3	16	4	6	2 50		40 95	
55	16	Platten fünf 3-1, 3-0, 0-8	9	3	0	148	0	0	- 72		186 56	
59	10	Handaufhängen fvk 3-0 2-9 1-7	8	8	6	87	1	0				
60	5	" " 4-8 2-6 0-8	11	8	0	58	4	0				
61	10	" " 1-8 2-9 1-2	5	4	2	53	5	8				
62	5	" " 2-7, 1-9 2-9	12	5	2	62	1	10				
								267	0	6	2 10	548 19
Summe												1167 55
Kordienstaussweis III. vom 19 873												
<u>Aus Sostküter Avoezug Klasse</u>												
28	2	Leopoldenstempel großformat 2-1, 2-0, 1-2	4	10	4	9	8	8				
30	2	" Stempel m. Säulenschaft 2-2, 2-2, 1-1	5	3	42	10	6	9				
31	2	Säulenstämme vflut. 7-6-6, 1-8-6, 1-3-6	12	6	112	25	1	11				
32	9	Säulencapitale 1-9-6, 1-9-6, 1-0	3	2	6	6	5	0				
33	2	Leopoldenstempel groß 1-10, 1-10 1-1	3	4	4	6	8	8				
35	2	" Stk m. Säulenschaft 1-0, 2-1, 1-1	3	11	11	7	11	10				
36	2	Säulenstämme 7-0 1-2, 1-2	9	6	4	19	0	8				
37	1	Säulen Capitale 1-7, 1-7, 0-1	2	6	1	5	0	2				
								90	7	8	3 80	344 42
39	2	Leopoldenstempel vflut 1-7, 1-7, 1-5	3	6	72	7	1	2				
34	2	" " 1-5, 1-5 1-5	2	10	1	5	8	2				
								12	9	4	3 20	40 86
Transport.												385 28

Datum	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag	
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.
			l	''	'''	l	''	'''				
		Transport									385.00	
		<u>Stoßkammer B Blafse</u>										
63	2	Jungfingerring feinst 3-9-0, 4-0, 0-9-6	15	3	0	20	6	0				
64	14	" Ringfing. 3-4, 4-0, 0-9-6	13	4	0	136	8	0				
65	1	" " 5-0 4-0, 0-9-6	20	0	0	20	0	0				
66	2	Ringfingerring feinst 2-9-6, 1-0-6, 1-6	4	4	4/2	8	8	8				
66a	2	" " 2-3, 1-0-6, 1-6	3	6	2	4	0	4				
67	2	" Ringfing. 3-2, 1-0-6, 1-6	4	11	4/2	9	10	9				
68	13	" " 3-4, 1-0-6, 1-6	5	2	6	67	8	6				
						330	6	3	1.50		495.78	
		<u>IV Plätt</u>										
69	2	Plättchen groß im Plattenkaps 3-3, 1-8, 2-3	12	2	3	24	4	6				
70	14	" " Ringfing. 3-4, 1-8, 2-3	12	6	0	175	0	0				
71	1	" " Plättchen 5-0, 1-8, 2-3	18	9	0	18	9	0				
						218	1	6	2.30		511.69	
		<u>III Stoßk</u>										
72	10	Ringfingerring feinst 2-3, 2-1, 0-10	4	8	3	46	10	6	2.10		98.44	
73	2	Ringfingerring feinst groß 2-5, 2-0, 0-11	4	10	0	9	8	0	2.50		24.17	
		<u>Stoßkammer B Blafse</u>										
74	4	Ringfingerring feinst groß 3-6, 3-0-2 0-10-6	10	6	7	42	2	4	2.30		97.04	
74a	2	" " 1-0, 1-7-8 0-6	3	0	0 3/4	6	0	1				
75	2	" " 2-10-6, 2-4-8 0-6	6	10	5	13	8	10				
76	1	" " 2-7-4 1-7-8 0-6	-	-	-	4	3	4				
77	1	" " 4-0, 2-4-8, 0-6	-	-	-	9	6	8				
78	1	" " 2-8-6 2-8 0-6	-	-	-	7	2	8				
79	1	" " 2-7-6, 2-8, 0-6	7	0	0	7	0	0				
80	2	" " 3-8, 1-11, 0-6	7	0	4	14	0	8				
81	1	" " 3-6, 2-8 0-6	-	-	-	9	4	0				
82	1	" " 3-1-6, 2-8, 0-6	-	-	-	8	4	0				
83	1	" " 3-1-6, 2-8, 0-6	-	-	-	8	4	0				
84	1	" " 1-10-6, 1-7-8 0-6	-	-	-	3	0	10				
85	1	" " 3-3, 2-4-8, 0-6	-	-	-	7	9	2				
86	2	Plättchen groß im Plattenkaps 3-7-5 1-7-8 0-6	5	11	3/4	11	10	3				
						110	6	6	1.50		165.81	
87	1	Ringfingerring feinst 4-6 2-0 0-6	-	-	-	9	0	0				
88	1	" " 2-3 2-3 0-6	-	-	-	5	0	9				
89	2	" " 2-10-6, 2-0 0-6	5	9	0	11	6	0				
		Transport				25	6	9				
											1778.23	

Datum N ^o	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag		
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.	
			'	"	'''	'	"	'''					
			Transport.					25	6	9			1778 23
90	2	Rümpfungsbokal	3-6,	2-0	0-6	7	0	0	14	0	0		
91	2	Rückelgestrichel	2-4,	1-0	0-7	2	4	0	4	8	0		
92	6	"	3-4,	1-0	0-7	3	4	0	20	0	0		
									64	2	9	- 20	57 26
		16° Klappen Innerrückel mit Klappen nur je Curr. Klappen										2 50	56 -
													1875 59
Verdienstausweis II. vom 1/11 374													
<u>Sechster Klasse</u>													
38	3	Furnierplatten groß	6-3,	2-5	0-9	15	1	3	45	3	9		
39	3	Luthnerdruckring	3-0	1-0	0-9	3	0	0	9	0	0		
40	3	"	3-3,	1-0	0-6	3	3	0	9	9	0		
43	3	"	3-0	1-0	0-6	3	0	0	9	0	0		
44	3	"	3-5,	1-0,	0-6	3	5	0	10	3	0		
47	3	"	3-2,	1-0,	0-6	3	2	0	9	6	0		
48	3	"	3-6,	1-0	0-6	3	6	0	10	6	0		
51	3	"	3-3,	1-0	0-6	3	3	0	9	9	0		
52	3	"	3-7,	1-0,	0-6	3	7	0	10	9	0		
									123	9	9	1 60	198 10
41	3	Rückel gestrichel	3-1,	0-9	0-7	3	1	0	9	3	0		
42	3	"	3-3,	0-9	0-7	3	3	0	9	9	0		
45	3	"	3-2,	0-9	0-7	3	2	0	9	6	0		
46	3	"	3-5	0-9	0-7	3	5	0	10	3	0		
49	3	"	3-3,	0-9	0-7	3	3	0	9	9	0		
50	3	"	3-6,	0-9	0-7	3	6	0	10	6	0		
									59	0	0	1 20	70 -
53	90	Rechte Luthner groß	1-9,	0-7,	0-7	fr. R.						2 60	234 -
	40	" " g. Luthner	1-9,	0-7	0-7	" "						2 60	104 -
<u>Inn. Balcon I. Stock</u>													
<u>Ständer vorzüg. Klasse</u>													
93	10	Furnier. Rückel groß	1-3,	2-0	0-11-6	2	6	0	25	0	0	3 20	95 -
94	5	Luthner "	5-1	0-8	0-7	5	1	0	25	5	0	2 40	61 -
95	10	Furnier. zylind.	0-10,	1-5-6,	1-9-6	2	7	4	24	1	4	3 20	83 55
96	10	" Rückel gestrichel.	2-1-6,	1-6-6,	0-8	3	3	3/4	32	9	1		
									32	9	1		845 65

Datum N:	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag	
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.
			"	"	"	"	"	"				
		Transport.					110	20				
19	1	Bauwerk 6-11-6 lang					6	11	6			
199	1	" 5-4-6 "					5	4	6			
20-30	17	Bauwerk 5-6-0 "					93	60				
27	1	Bauwerk 6-11-6 " 1-6-9					6	11	6			
279	1	" 5-4-6 " 1-6-9					5	4	6			
Korn I zum II Stock												
1-17	17	Bauwerk a 5-6 lang					93	60				
18	1	Bauwerk 6-11-6 lang					6	11	6			
18a	1	" 5-4-6 "					5	4	6			
19-35	17	Bauwerk 5-6 "					93	60				
30	1	Bauwerk 6-11-6 1-6-9					6	11	6			
369	1	" 5-4-6 1-6-9					5	4	6			
Korn II zum III. Stock												
1-17	17	Bauwerk a 5-6 lang					93	60				
18	1	Bauwerk 6-11-6					6	11	6			
18a	1	" 5-4-6					5	4	6			
19-35	17	Bauwerk 5-6-0					93	60				
30	1	Bauwerk 6-11-6 1-6-9					6	11	6			
369	1	" 5-4-6 1-6-9					5	4	6			
Korn III zum IV Stock												
1-17	17	Bauwerk a 5-6					93	60				
18	1	Bauwerk 6-11-6					6	11	6			
18a	1	" 5-4-6					5	4	6			
19-35	17	Bauwerk 5-6					93	60				
30	1	Bauwerk 6-11-6 1-6-9					6	11	6			
369	1	" 5-4-6 1-6-9					5	4	6			
136		Bauwerk (Bündelkopf)								308	261	591
<u>Alsenrother Marmor</u>												
2		Gangwerk a 6-9, 3-1, 0-0	20	9	9		41	7	6			
1		" 6-9 3-4 0-0					22	60				
							64	16		100	116	42
<u>Weindorfer Stein</u>												
<u>Mexanin Siegel</u>												
1		Bauwerk m. Wandwerk 6-6, 1-6					9	90				
2		Bauwerk	5	6	6		11	10				
		Transport.					20	100				
										300335		

Datum	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag			
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.		
			'	"	'''	'	"	'''						
		Transport.					20	10	0			30	15	33
	5	Rufen a 4-6 lang	4	6	0	22	6	0						
	1	Anders Rufen 5-6 "	-	-	-	5	6	0						
II	1	Feig Rufen Fortsetzung 3-7	-	-	-	3	7	0						
	11	Grüne Fortsetzung Rufen 3-4-6	-	-	-	37	1	0						
	6	Feig Rufen mit unger. bl. Feind 3-7-6	-	-	-	31	9	0						
						111	3	0	1	80		200	55	
	1	Feind Rufen 4-6 lang				4	6	0	1	60		7	00	
	3	Wort Rufen a 5-10 1-1 0-8	5	10	0	17	6	0	1	50		26	25	
	1	Lehr Rufen im Feind 3-9, 1-3, 0-8	-	-	-	3	9	0	1	80		6	75	
		In Canal deckel im Magazin:												
	2	Grüne a 2-7 1/4"	2	7	0	5	2	0						
	2	Ringe 2-0 1/4"	2	0	0	4	0	0						
						9	2	0	1	10		10	04	
	1	Marmor deckel Rufe 2-2, 1-8, 0-5	-	-	-	3	7	4	2	-		7	16	
		<u>Sandstein Arbeiten</u>												
	1	Giebel Verdachung Rufen												
	2	" Rufen 2-10, 1-7, 1-1	4	10	3	9	8	7	1	80		16	88	
	2	" Mittelstücke 2-6, 0-8 1-1	4	9	6	9	7	0	1	40		13	41	
	2	" " 2-11 0-6, 1-6	4	4	6	8	9	0	1	20		10	50	
	1	" Rufe 2-0, 1-1, 1-1	-	-	-	4	1	10	1	80		7	47	
		<u>Zugstufen</u>												
		Lohn Profzen des Luftwerks in Profzen												
		Lohn Profzen mit Lohn												
		8 1/4	873	6	Lug.									
		1 1/4	"	7	"									
		2 1/4	"	1	"									
		2 1/2	"	3	"									
		2 7/8	"	3	"									
		7 1/2	874	2		22	Lug.				2	60	87	20
		Summe 336648												
		<u>Lohn Marmorarbeiten mit Feind</u>												
		Marmor mit Feindung p. Profzen - - - - 950 -												
		<u>Bestückte Holzstücke</u>												
	2	Rufen mit Rufe 4-6, 1-1 0-7	4	6	0	9	0	0						
	5	Wort Rufen 5-3 1-0 0-9	5	3	0	26	3	0						
						35	3	0	2	00		7	55	
		Transport 117												
		Summe 102755												

Datum	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag	
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.
			''''	''''	''''	''''	''''	''''				
		Transport.										1027 65
		<u>Tagesrichten</u>										
		Numm 4 ^{te} April 879	6	''								
		" 18 ^{te} " "	7	"								
		" 25 ^{te} " "	6	"								
		" 9 ^{te} Mai "	5	"								
		" 16 ^{te} " "	3	"								
		24 Luga						2 80				75 60
		<u>Summe</u>									1103 15	
		<u>Recapitulation</u>										
		Nordensausweis I										3858 39
		" II										1167 65
		" III										1875 59
		" IV										1075 04
		" V										3366 48
		" VI										1103 15
		<u>Summe</u>									13046 23	
		Larvis a Conso refultan am 5 ^{te} Juli 879						1 200				
		" 19 " "						8 00				
		" 6 August "						2 00				
		" 16 " "						6 50				
		" 23 " "						1 50				
		" 20 Septemb "						5 00				
		" 27 " "						4 50				
		" 4 Oktob "						4 00				
		" 11 " "						2 50				
		" 8 Novemb "						2 00				
		" 15 " "						5 00				
		" 21 " "						1 00				
		" 29 " "						1 00				
		" 11 Decemb "						60				
		" 13 " "						2 00				
		" 27 " "						60				
		" 3 ^{te} Januar 879						50				
		" 10 " "						2 30				
		" 9 ^{te} feber "						8 00				
		Transport									69 00	
		<u>Summe</u>									13046 23	

Datum	Stück	Benennung	Masse						Preis		Betrag		
			Einzel			Zusammen			fl.	kr.	fl.	kr.	
			'	"	'''	'	"	'''					
		Transport.	4										
		a Carlo anfallen am 21 ^{te} Febrer	874										13046 20
		" 9 ^{te} März											7 50
		" 14 ^{te} "											4 00
		" 21 ^{te} "											50
		" 18 ^{te} April											1 00
		" 25 ^{te} "											1 50
		" 7 ^{te} Mai											5 00
		" 13 ^{te} Juni											2 00
		" 11 ^{te} Juli											1 10
		" 13 ^{te} "											40
													97 50 -
													3296 20
		dazu aller Kupf. (Kothg. Gürtel)											247 26
		Summe											3543 46

Wien am 13^{ten} August 874

WENZEL SLAVEK
STEINMETZ MEISTER
PEST

Handwritten signature or stamp, possibly "Handl."

Költségvetés — Ueberschlag

*Mikor a nádorolipó lifflorarbeiten am Leinw. des Wohlgebornen
Herrn J. von Pösch*

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pérez összeg Geldbetrag	
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Egyes Einzeln	Összesen Zusammen
Nr.	Benennung des Gegenstandes	0 " "	0 " "	0 " "	fl. kr.	fl. kr.
<u>IV Stock</u>						
1.	5 Gipsfenster in und auswendig 4 fűgű. im Luffen 5'10" f. 3'4" bot mit Lelndflor, Luffen mit Zinnoxkaidung 6" hűp. fűtűk.					
<u>III Stock</u>						
2.	5 Stück Gipsfenster in- und auswendig 4 fűgű, im Luffen 3'7" hű. 7'1" fű mit 12" hűp. Lelndflor Luffen und Zin- noxkaidung, und Weinflűtű.					
<u>II Stock</u>						
3.	5 Stück Balkenfenster in- und auswendig 3'10" hű 10'9" fű mit 15" hűp. Lelndflor. Stück Gipsfenster in- und auswendig 3'10" hű fű mit 15" hűp. etc.					
<u>I Stock</u>						
4.	5 Stück Balkenfenster in- und auswendig 4' hű 8'0" fű mit 15" hűp. Lelndflor, 5 Stück Gipsfenster etc etc mit Weinflűtű, 4' hű fű 5" etc.					
<u>Ebene Erde</u>						
5.	4 Stück Ringangspinnen mit graues Oberflűchen 3-fűgű in der Mitte auf je zwei Spinnst. Oberflűtű 11'9" fű 5'3" hű in der ersten Tarapet. Stück Luffen Zinnoxkaidung mit Luffen in der flűgű auf Capital . . .					
6.	4 Luffen Luffen für die Rollette Korruption 6' hű 18" bot 18" fű. 4 Lelndflor zu Luffen Spinnen 12' hű mit Zinnoxkaidung 6" fű 6' hű.					
7.	<u>Stof</u> 3 Stück Gipsfenster IV Stock 4 fűgű mit Weinflűtű in und auswendig mit Zinnoxkaidung 4' bot 6'6" fű.					
8.	3 St. Gipsfenster mit einem Lelndflor 4' bot 6'6" fű. Stof auswendig					
9.	3 St. Gipsfenster mit Luffen 7' bot 3'6" fű.					
10.	2 Stück Oberparapetspinnen mit grauem Stűng samt Stof 3'6" bot 9' fű 3-fűgűgű					

Ueberschlag

Seeführer J. L. magyar kir. udvari papir- és festőszor kereskedés kűgyűrtűta 1. sz. Pest.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz összeg Geldbetrag	
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Egyes Einzeln	Összesen Zusammen
Nr.	Benennung des Gegenstandes	0	0	0	fl. kr.	fl. kr.
11.	1 Kétféle üveg üvegfa 4 fűzött Kétféle, blimfűzött, fűzött, Kétféle 3' 6" bel 6' 6" fűzött					
12.	3 Kétféle üvegfa 2' Kétféle üvegfa 4' bel 8' 3" fűzött					
13.	2 Kétféle üvegfa 6" üvegfa					
14.	6 Kétféle üvegfa 6" üvegfa 3' bel 7' fűzött					
15.	1 Kétféle üvegfa üvegfa 6' bel 9' fűzött					
16.	1 Kétféle üvegfa üvegfa 1' 6" üvegfa 6' bel 9' fűzött					
17.	2 Kétféle üvegfa üvegfa 4' bel 9' fűzött					
18.	1 Kétféle üvegfa üvegfa 3' bel 7' fűzött					
19.	2 Kétféle üvegfa 2' 6" bel 7' fűzött					
20.	1 Kétféle üvegfa 4' 9" fűzött					
21.	1 Kétféle üvegfa 2' 6" bel 9' fűzött					
22.	2 Kétféle üvegfa üvegfa 1' 3" bel 2' 6" fűzött III. Block					
23.	3 Kétféle üvegfa üvegfa 4' fűzött 4' bel 7' fűzött üvegfa üvegfa					
24.	3 Kétféle üvegfa üvegfa 4' fűzött üvegfa üvegfa 4' 8' fűzött üvegfa					

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz-összeg Geldbetrag	
		Folyam Current 0 , " "	Négyszög Quadrat 0 , " "	Köb Kubik 0 , " "	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.
Nr.	Benennung des Gegenstandes					
25.	3 Stük Oberwände 6'6" hat 9' fl.					
26.	1 „ 2flügelige Obergewandflür 3'9" hat 9'9" fl.					
27.	2 „ Fenster in und rückwärtig mit Blindgittern Jalousieklöpfung 3'9" hat 7'5" fl.					
28.	2 Stük Doppelfenster mit 20" H. Futter im Futter aufgehängt 4' hat 8'6" fl.					
29.	4 Stük Doppelfenster mit 6" H. Futter im Futter aufgehängt 4' hat 8'6" fl.					
30.	6 St. Dreiflügelige Fenster mit 6" H. Futter 3'4" 7' fl.					
31.	1 Mund und Löffelring 4'6" lang 8'6" fl.					
32.	1 2flügelige Parquetthürflür 6' lang 9'9" fl.					
33.	2 St. Parquetthürflür zweiflügelig 5'9" hat 9'9" fl.					
34.	2 „ Oberwände mit Fenstern 5'6" lang 9' fl.					
35.	3 „ Dreiflügelige Fenster 2'6" hat 7' fl. zum Oberst.					
36.	2 eisener Fenster 1'5" hat 2'6" fl.					
<u>II Stock</u>						
37.	3 St. Inwendige Zoffenfenster 4' hat 7'6" fl. mit Jalousieklöpfung auf Eisen aufgehängt mit Hufeisen					
38.	3 Stük einwändige Zoffenfenster 4 flügelig 4'4" 7'6" fl. mit Hufeisen					

Uebstrag

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz-összeg Geldbetrag	
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current 0 , , "	Négyszög Quadrat 0 , , "	Köb Kubik 0 , , "	Egyes Einzel fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.
39.	3 Oltorwinda mit Luftflügeln	6'3" bot	9'6" fl.			
40.	1 Oltorwinda 4' breit	10'3" fl.				
41.	1 Stück Mühlstein für 2' 1/2 Futter					
42.	2 Fenster in dem Innern mit Bleischalldam 4' bot 7'9" fl. auf einem aufgesetzten Steinfutter					
43.	2 Oltorwinda 2'6" 1/2 Futter in Futter 4' bot 9' fl.					
44.	" " 6' 1/2 Futter " " 4' bot 9' fl.					
45.	1 Oltorwinda mit 1000					
46.	1 Oltorwinda 6' bot 10'3" fl.					
47.	2 Parapetfenster 4' bot 10'3" fl.					
48.	7 Oltorwinda 3' bot 7' fl. 6' 1/2 Futter.					
49.	3 Oltorwinda 2'6" bot 7' fl.					
50.	2 Oltorwinda 3'6" bot 9' fl.					
51.	2 Fenster 1'3" bot 2'6" fl. <u>1 Stock.</u>					
52.	3 Oltorwinda in dem Innern 4' bot 7'9" fl. mit Zinnenbekleidung auf einem aufgesetzten Steinfutter					
53.	3 Stück außenwärtig 4' bot 7'9" fl. aufgesetzten Steinfutter 4' 1/2 7'9" fl.					

Mitteltrag
3

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz-összeg Geldbetrag	
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Egyes Einzeln	Összesen Zusammen
		0	0	0	fl. kr.	fl. kr.
54.	3 N. Oltorwände mit Lüftflügel 6'3" bot 10' fl.					
55.	1 Oltorparapettfön 4' bot 10'6" fl.					
56.	1 Hintarfön fönje in 2' Hf. fütten					
57.	2 Nind fön in ind vörwändig fönje 4' bot 8' fl. mit Klinkerfötte. auf wiese aufgeput mit Klinkerfüttes					
58.	2 N. Döggelföran in 2'9" Hf. fütten in fütten vörwändig 4' bot 9' fl.					
59.	4 N. Döggelföran in 6' Hf. fütten " " " 4' bot 9' fl.					
60.	1 Nind fönje in wiese					
61.	6 Döggelföran mit 6' ^{füttes} füttes 2' bot 7' fl.					
62.	1 N. 3 flinglifa Parapettfönje 6' bot 10'6" fl.					
63.	2, 2 flinglifa Oltorfön 4' bot 10'6" fl.					
64.	2, 2 Nindwände mit fönje 3'6" bot 9' fl.					
65.	3, 3 Döggelföran 2'6" bot 7' fl.					
66.	2, 2 indwändig fönje 1'3" bot 2' fl. Obener Bede					
67.	1 Nind fönje 5'5" bot 11'9" fl. und fönje fönje füttes Obenfönje mit fönje wählidit laud fönje					
68.	3 N. Hofffönje in ind vörwändig 4' bot 5'6" fl. mit fönje wählidit. auf wiese aufgeput 4 flinglifa mit Klinkerfüttes					
Nindtrag						
3						

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz-összeg Geldbetrag			
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Egyes Einzeln		Összesen Zusammen	
		0	0	0	fl.	kr.	fl.	kr.
69	3 db. a. b. m. üveggyűjtő üvegben 4' 11" 5' 6" h. üveggyűjtő a. f. üveggyűjtő üvegben üveggyűjtő							
70	3 db. üveggyűjtő üvegben 4' 6" 3' 6" h. üvegben üveggyűjtő üvegben üveggyűjtő üvegben							
71	3 db. üveggyűjtő üvegben 4' 6" 3' 6" h. üvegben üveggyűjtő üvegben üveggyűjtő üvegben							
72	3 db. üveggyűjtő üvegben 12' 6" h. 6' 6" h. üvegben üveggyűjtő üvegben üveggyűjtő üvegben							
73	2 db. üveggyűjtő üvegben 4' 6" 3' 6" h. üvegben üveggyűjtő üvegben üveggyűjtő üvegben							
74	2 db. üveggyűjtő üvegben 3' 6" 7' 6" h. üvegben üveggyűjtő üvegben üveggyűjtő üvegben							
75	1 db. üveggyűjtő üvegben 1' 6" h. üvegben üveggyűjtő üvegben üveggyűjtő üvegben							
76	2 db. üveggyűjtő üvegben 1' 6" h. 3' 6" h. üvegben üveggyűjtő üvegben üveggyűjtő üvegben							
77	2 db. üveggyűjtő üvegben 2' 6" 9' 6" h. üvegben Keller							
78	14 db. üveggyűjtő üvegben 3' 3" h. 5' 6" h. üvegben Keller							
79	30 db. üveggyűjtő üvegben Keller 30 0 0 30 0 0							
80	138 db. üveggyűjtő üvegben Keller 138 0 0							
90	5 db. üveggyűjtő üvegben Keller 56 0 0							

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz összeg Geldbetrag	
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Egyes Einzeln	Összesen Zusammen
		0 ' "	0 ' "	0 ' "	fl. kr.	fl. kr.
41.	<i>Acier fűz Lombkörtés 10" hóf. m. I. II & III Lock. fűz.</i>					
			156 ⁰ 56.			

Besondere Bedingungen

Wohin die Bestimmung der Wipflerarbeiten, welche bei dem
Leuen des Herrn Sig. v. Rotta auf der Landmarken No.
127 erforderlich sind.

§ 1. In den hiesigen Wipflerarbeiten sowohl Hauen, Senken, als
auch die weichen und festen Fußböden, müssen sehr guten
Proclaren, möglichst vollkommen hohen gemacht, und wenn es
möglich ist, die allerschönsten mit Ziermengen an Hauen und
Senken notwendigen Leisten - Arbeiten sind in der
Einrichtungsart der Gegenstände mit inbegriffen, und müssen
von dem die Wipflerarbeiten anstellenden Unternehmer
selbst mit allen in der Substantien Gegenstände befaßt
die hiesigen Bestimmungen müssen genau beobachtet, die hies.
Bestimmungen gut zu befolgen, und es dürfen
Pfeile, weder in den Fußmengen, noch in den Widerkehrungs-
arbeiten werden.

§ 2. Der Unternehmer muß die nötigen Wipflerarbeiten von
den Einrichtungsart der gegenwärtigen Bauarbeiten am Leuchthaus
vollkommen geordnet stattfinden, und es darf nicht sein gegen
Einrichtungsart, keine wie immer Namen habenden Abgaben
als: für Anfertigung, Zinsen, Pauschale, Bekämpfung der
Arbeiten etc. bei den Bauarbeiten geordnet werden. Die
den in Prüfung bringen die Arbeiter nicht vergütet werden.
Den.

§ 3. Der Aufseher der Wipflerarbeiten ist verpflichtet von jeder
Art der Hauen, Senken etc. zuerst ein Muster anzufertigen,
welches der Leuchthaus zur Leuchthaus vorgelegt werden muß,
und es dürfen die weiteren hiesigen Arbeiten, nur wenn
solcher Gutachten des Meisters durch angeordnet werden.

§ 4. Der Aufseher muß Sorge tragen, daß die am Leuchthaus gelie-
genden Gegenstände bis zur gänzlichen Aufhebung derselben
in solchen Ruinen untergebracht werden, so die von hies.
Leuchthaus Einrichtungsart der Leuchthaus vorgelegt sind.

- § 5. In Güssen oder Pflasterarbeiten bei dem Leuzberg des
 Hofes mit Ablesen und einflussreiche deponieren geschicht
 auf Wärfen der Gassen, mit wenig feiner keine
 Kugelnung beizugehen werden. —
- § 6. In weichen Tuffböden müssen mit trocknen möglichst
 aufreinen gelimten und eingepulverten und der Abgabe
 unterschieden Vorfälle befehlen, die Parquette und amoi,
 Kämpfer Tuffböden sind gut eingetrockneten Kieselholz
 mit Nadel und Feder markieren gelagert werden, die weiche
 Tuffböden sowie die Leimböden, dürfen nur auf gut vert
 getrockneten Mauerwerk oder Pfosten, die feste Tuffbo,
 von oben nach trockenem Düffzern gelagert werden. —
- § 7. In Untermauern ist sorgfältig alle diejenigen Mauer
 reihen, welche durch die Benützung, voll mit trocken und
 gesamt, oder die weggelassenen Mauerwerk nicht unterschieden
 oder nicht selbst gearbeitet befehlen werden oder weiteren
 Aufbesserung wenn Leuzberg abgelesen und neuen Mauerwerk
 zu erhalten, mit guter brauchbarer Material zu befehlen.
- § 8. In Untermauern ist sorgfältig, da in den unter folgenden
 Angaben festgestellte Angelegenheiten genau eingesehen,
 wünschenswert, dass man vor dem Beginn der Ausführung von
 Leuzberg und der Herstellung oder Herstellung der Luft
 gelagert, und der weichen Mauerwerk von jedem Caustic
 aus befehlen abgelesen wird.
- § 9. In der Vorstadt der am Leuzberg angelegten
 Arbeiten, ist die Untermauer sorgfältig befehlen zu befehlen,
 dass immer eine geringere Anzahl gezeigter
 und verwendbarer Mauerwerk am Leuzberg be,
 befehlen sind.
- § 10. In der Gasse mit der Festigkeit der gelimten Ma
 teriales und der darauf angelegten Arbeiten die besten
 Untermauern während seiner Bauzeit verantwortlich
 mit ist sorgfältig, alle weichen alle die Gasse gezeigter
 wünschenswert, dass man vor dem Beginn der Ausführung von
 Aufbesserung abgelesen gezeigter.

- § 11. Sollten andern Gattung Arbeiten, als welche in den vorliegenden Leistungsverträgen angegeben sind erforderlich werden, so muß der Unternehmer dieselben nach Angabe der beauftragenden Amptstellen beschaffen und es soll dafür eine nach den Anschaffungs- oder Accordpreisen bestimmte Vergütung. — Im andern gesagten Falle wenn von irgend einer Art der Gattung angegeben werden sollte, als im Ueberflusse angegeben oder diese oder jene Arbeit ganz unvollständig sollte, so soll der Unternehmer kein Recht für eine Vergütung zu beanspruchen, seine Anordnungen sind immer nur nach dem factlich geleisteten Arbeiten zu bemessen. —
- § 12. Der Unternehmer ist verpflichtet die Anordnungen des oder der geleisteten Leistungsverträgen nach Grundrissen der yamfingsten Einrichtung selbst zu vollziehen, und die, falls zur Revision eine Anweisung dem Leihmeister der Architekten in 2 Exemplaren vorzuliegen. —
- § 13. Für die wirklich geleisteten Leistungsverträge wird dem Unternehmer nach Grundrissen seiner gestellten und durch die Leihmeister unterschiedenen Anordnungen die bestmögliche Leistung von Monat zu Monat angewiesen. —
 Von jenen dieser Anordnungen sind 6 d. i. fünf Procent als Collaudierungsrate zurückzubehalten welche dem Unternehmer gleichzeitig mit seinem Anordnungsbesten Resten nach der ersten Collaudierung zugeteilt wird. —

529 sz.

Utánhatik Wein Pános vizsü
igazgató, Nagy Póth Keigmond-
nak a belvárosi orszáigaton 24. sz.
a. februó háziát az illető nyilván
tartási Könyvbe jegyezze fel. -

Miről Wein Pános igazgató
is ybl Miklos ípitész urak febru-
tily értesítettek. -

Budapest 873 Dec. 4^{én}

Szolány
apostoljarmester

529 sz.

ybl Miklos ípitész Póth Keig
mondanak a belvárosi orszáig
aton 24. sz. a. februó háziába az
vizsüeték bevezetését megenged-
tetni kéri

150

ybl Miklos ípitész
mondanak

Post 27. März 1874.

Verdienstausweis H. V.

über geleistete Gas- & Wasserversorgungsarbeiten im Auftrag
des Herrn von Roth.

aus dem Rechnungsbuch dieses Jahres & des
A. Wasserleitung.

Position 3.	1	Abflussrohr 1" komplett	à fe 15.80	fe 15.80
5.	1	Leitungswasserrohr 3/4"	à fe 13.50	13.50
6.	30	Kloster 1" Abfluss	à fe 5.80 (inkl. Arbeitslohn)	174.00
7.	25	" 3/4"	" " " " " " " "	115.00
8.	10	" 1/2"	" " " " " " " "	40.00
9.	12	" 2 1/2"	Abfluss à fe 6.50	78.00
10.	4	Kloster II Klasse	à fe 48.00 mit Lsg	192.00
11.	4	große Einigungsarbeiten	à fe 24.50	98.00
12.	4	Heizkörper mit Hydrant	à fe 4.00	16.00
14.	4	Heizkörper 1/2" mit Mantelrohr	à fe 5.50	22.00
15.	20	Kloster Erdrohr	à fe 1.80	36.00
16.	40	" Mantelrohr für Wasser & Gas	à fe 1.20	48.00
17.	30	" Rohr mit Schlüsselmöglichkeit	à fe 0.80	24.00
18.	100	Leitungswasser	à 10 ct	10.00

B. Gasleitung.

1.	10	Kloster 1" Gasrohr geleitet & verlegt	à fe 3.80	38.00
2.	21	" 3/4"	" " " " " " " "	55.20
3.	42	" 1/2"	" " " " " " " "	84.00
3.	8	" 3/4"	" " " " " " " "	52.00
4.	70	" Mantelrohr für Wasser & Gas	à fe 0.70	49.00
5.	20	Leite Mantelrohr für Wasser	à 70 ct	14.00
6.	10	Mantelrohr	à fe 1.80	18.00

Um dem Kunden für die erhaltene Summe à fe 1207.30
gegen Empfangsbescheinigung
A. Rheinboldt
auszugeben ab 121.00
Summe 1086.00

Bau *L. Roth*

Haupt-Polier *W. Mollnair*

Regie
WOCHEN-LISTE Nr. 1.

VON *13^{ten}*

bis *18^{ten} September 1873.*

Nr.	Namen	Tage							Summe				Lohn in öst. Währ.		Anmerkung.	
		Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Tage	Stunden	Nächte	Täglich	per Stunde	per Nacht		Wochen-Lohn
														fl.	kr.	
	<p><i>In Abrechnung der mir verfügbaren Anzahl Pflanzensamen von dem hiesigen Samenmeister, wiewohl ein Uebervorteil vorwaltet:</i></p>															
	<i>a. Maurer:</i>															
1.	<i>Lohatsek.</i>							2				2 20				4 40
	<i>b. Lehrlinge</i>															
1.	<i>Wallo</i>							2				1 20				2 40
	<i>c. Handlanger etc.</i>															
1.	<i>Kralik</i>							2 1/2				0 80				2 00
2.	<i>Schwalby</i>							2 1/2				0 80				2 00
3.	<i>Bohusch</i>							2 1/2				0 80				2 00
4.	<i>Ghiag</i>							2 1/2				0 80				2 00
	<i>Summe Pflanz</i>															
																14 80

*1. Kraft Wall
 Zimmerer*



Zu haben in der k. ung. Hof-Papierhandlung des J. L. Seeföhner, Schlingengasse Nr. 4 in Pest.

Bau *L. Roth.*

Haupt-Polier *W. Molnar.*

Regie
WOCHEN-LISTE Nr. 2.

von *15ten*

bis *18ten September, 1874.*

Nr.	Namen	Tage						Summe		Lohn in öst. Währ.			Anmerkung.										
		Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Tage	Stunden	Nächte	Täglich		per Stunde	per Nacht	Wochen-Lohn							
												fl.	kr.										
<p><i>Bei dieser Aufzählung des Pumpenwerks am dem linken Ufer mühen, sowie mühen Pflanzung im Hydraul. Mäkel verbleiben:</i></p>																							
<u><i>a. Maurer</i></u>																							
1.	<i>Chetatek.</i>	—						5	2 20						11 00								
2.	<i>Wändsch.</i>	—						5	2 20						11 00								
<u><i>b. Handlanger</i></u>																							
1.	<i>Shrag.</i>	—						4	1 20						4 80								
2.	<i>Jvan.</i>	—						4	1 20						4 80								
<u><i>c. Weiber</i></u>																							
1.	<i>Kralik.</i>	—						5	0 80						4 00								
2.	<i>Semalaky.</i>	—						5	0 80						4 00								
3.	<i>Bohusch.</i>	—						5	0 80						4 00								
4.	<i>Horbka.</i>	—						5	0 80						4 00								
<i>Summe 2010</i>																						47 60	
<p><i>Gezög. wurden am Materialien verwendet:</i></p>																							
1.	<i>25 Malter, kisten Sack Mehl.</i>																						
2.	<i>6 Sack 50 lb. Hydr. Sack.</i>																						
3.	<i>200 Sack Mehl. Geigel.</i>																						
<p><i>1. Kraft Stahl.</i> <i>Samm. 1874</i></p>																							



Bau *J. Roth*

Haupt-Polier *W. Malnar*

Regie
WOCHEN-LISTE Nr. 3.

von *23. ten*

bis *24. ten September 1874.*

Nr.	Namen	Tage							Summe		Lohn in öst. Währ.			Anmerkung.				
		Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Tage	Stunden	Nächte	Täglich	per Stunde		per Nacht	Wochen-Lohn		
															fl.	kr.		
	<i>Bei Abfertigung der beiden Rheinreisen im 11. ten St. b. sowie Aufnehmung des Gatters & Materiales wurde gearbeitet:</i>																	
	<i>a. Maurer</i>																	
1.	<i>Jongonda.</i>							2.				2 20					4 40	
	<i>b. Lebojunge</i>																	
1.	<i>Wallo.</i>							2.				1 20					2 40	
	<i>c. Weber</i>																	
1.	<i>Störbka.</i>							3.				0 80					2 40	
2.	<i>Wörkowsky.</i>							3.				0 80					2 40	
3.	<i>Kralik.</i>							3.				0 80					2 40	
4.	<i>Ghmal'sky.</i>							3.				0 80					2 40	
	<i>Summe 21 10</i>																	

*2/2.
 Kraft & Vahl
 Baumeister*



Zu haben in der k. ung. Hof-Papierhandlung des J. L. Seeföhner, Schlängengasse Nr. 4 in Pest.

Bau *S. Roth*

Haupt-Polier *W. Molnár*

Regie
WOCHEN-LISTE Nr. 4

von *26^{ten}*

bis *31^{ten} Januar 1874.*

Nr.	Namen	Tage							Summe		Lohn in öst. Währ.			Anmerkung.
		Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Tage	Stunden	Nächte	Täglich	per Stunde	
												fl.	kr.	
<p><i>Über Differenzierung des Herrn v. Roth. veranlassen wir, mehlig. Differenzierung für die Polierarbeiten von vor. Sonntag an abzusetzen.</i></p>														
<i>Weiber</i>														
1.	<i>Kralik</i>							6				0 80		4 80
2.	<i>Schmalitz</i>							6				0 80		4 80
3.	<i>Wörkowsky I^{te}</i>							6				0 80		4 80
4.	<i>Wörkowsky II^{te}</i>							6				0 80		4 80
<i>Summe 20 W</i>													19 20	

*1. Kraft & Wahl
 Jammich*



Zu haben in der k. ung. Hof-Papierhandlung des J. L. Seeföhner, Schlangengasse, Nr. 4 in Pest.


Bau *J. Roth.*

Haupt-Polier *W. Mohr*

Regie.
WOCHEN-LISTE Nr. 5.

von *1ten*

bis *12ten Februar 1874*

Nr.	Namen	Tage							Summe		Lohn in öst. Währ.		Anmerkung.	
		Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Tage	Stunden	Nächte	Täglich		per Stunde
												fl.	kr.	
	<p><i>Unter Aufsicht des Herrn v. Roth, erwiderten seine Offiziere und Bedienten der Arbeit von Stelle.</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Handlanger.</i></p>													
1.	<i>Juan.</i>							4	120			4	80	
2.	<i>Klepatz</i>							4	120			4	80	
3.	<i>Fischer</i>							4	120			4	80	
4.	<i>Turca</i>							4	120			4	80	
	<i>Summe 16 1/2</i>											19	20	
<p><i>Kraft Vahl</i> <i>Tammich</i></p>														
														

Zu haben in der k. ung. Hof-Papierhandlung des J. L. Seefehner, Schlangengasse Nr. 4 in Pest.

Bau *J. Roth.*

Haupt-Polier *W. Molnar.*

Regie
WOCHEN-LISTE Nr. 6.

von *16^{ten}*

bis *21^{ten} Februar, 1874.*

Nr.	Namen	Tage						Summe			Lohn in öst. Währ.		Anmerkung.	
		Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Tage	Stunden	Nächte	Täglich		per Stunde
												fl.	kr.	
<p><i>Die die Aufstellung der Gassen-Pavade bei der Sitzung der Regierung in der Stadt wurde genehmigt.</i></p>														
<i>a. Handlanger.</i>														
1.	<i>Schiag.</i>							4				1 20		4 80
2.	<i>Iran</i>							4				1 20		4 80
3.	<i>Fonzer.</i>							4				1 20		4 80
4.	<i>Furza.</i>							4				1 20		4 80
<p><i>Die Oberrichtung der Fallm.</i></p>														
1.	<i>Schiag.</i>							3				1 20		3 60
2.	<i>Iran</i>							3				1 20		3 60
3.	<i>Fonzer.</i>							3				1 20		3 60
4.	<i>Furza.</i>							3				1 20		3 60
<i>b. Maurer.</i>														
1.	<i>Dobersch.</i>							2				2 20		4 40
<i>Summe</i>														38 00

*Kraft & Vahl
 Sammler*



Zu haben in der k. ung. Hof-Papierhandlung des J. L. Seefahrer, Schlangengasse, Nr. 4 in Pest.

Bau

S. Roth

Haupt-Polier

W. Molnar

Regie.
WOCHEN-LISTE Nr. *1*

von *15^{ten}*

bis *21^{ten} März, 1874.*

Nr.	Namen	Tage						Summe		Lohn in öst. Währ.		Anmerkung.		
		Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Tage	Stunden	Nächte		Täglich	per Stunde
												fl.	kr.	
<p><i>Unter Aufsicht von Sr. Herrn S. Roth, erbauten neuen Zimmers Aufschwaffen und Sanfter Reinigung im II. ten Stock.</i></p>														
		<i>Weiber</i>												
<i>1.</i>	<i>Sörbka.</i>							<i>6.</i>	<i>100.</i>			<i>6 00.</i>		
<i>2.</i>	<i>Wörkafsky.</i>							<i>6.</i>	<i>100.</i>			<i>6 00.</i>		
<i>3.</i>	<i>Guba.</i>							<i>6.</i>	<i>100.</i>			<i>6 00.</i>		
<i>4.</i>	<i>Dornik.</i>							<i>6.</i>	<i>100.</i>			<i>6 00.</i>		
	<i>Entlohnung: Stück für ein Aufschwaffen</i>											<i>0 40.</i>		
	<i>1. ordinärem etc.</i>											<i>0 15.</i>		
								<i>Summe 200</i>				<i>24 55</i>		
<p><i>W. der Zuzahlung für von 200 fl. 1.00 per Tag wurde d. Hilfen Sr. Herrn v. Roth, für die.</i></p>														
<p><i>21. 3.</i> <i>Kraft Stoll</i> <i>Zamm eith</i></p>														



Bau

J. Roth

Haupt-Polier

W. Mollnair

Regie
WOCHEN-LISTE Nr. 8

von *23^{ten}*

bis *28^{ten} März, 1874.*

Nr.	Namen	Tage						Summe		Lohn in öst. Währ.			Anmerkung.					
		Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Tage	Stunden	Nächte	Täglich		per Stunde	per Nacht	Wochen-Lohn		
												fl.	kr.					
<p><i>Unter Aufsicht des Herrn J. Roth, unterhalten beim Reinigen der Zimmer, Kuchlöden, sowie der Treppen im 4ten und 3ten Stock:</i></p>																		
<i>Weber</i>																		
1.	<i>Guba</i>							4				1 00		4 00				
2.	<i>Domok.</i>							4				1 00		4 00				
3.	<i>Legenwein</i>							5				1 00		5 00				
4.	<i>Ballarich</i>							5				1 00		5 00				
5.	<i>Cisner.</i>							5				1 00		5 00				
<p><i>Uebungen: 3 Hekt große Parkflächen à 20s.</i></p>															0 60			
<i>Summe Pfl.</i>																	23 60	
<p><i>Anmerk: Der Gehalt für mich d. Herrmann J. J. Roth per Tag mit Pfl. je 1s</i></p>																		

*Kraft & Karl
 Baumisch*



Zu haben in der k. ung. Hof-Papierhandlung des J. L. Seeföhner, Schlingengasse Nr. 4 in Pest.

S. ROTH

TABAKGASSE NR. 5,
PEST.

Hr. Waffgaboru

from N. d. Ybl. Aufsicht

Pest am 29 Jänner 873

Ist befallmässig zu w. die zu unsemem Haupt Land-
Krafft No. 24 erforderliche Mautarbeit für mich mit
unsemem Darzfarre offentlich abzuführen, in
den unsemem unwilligen beprüfung, und neklivda
mich mit Ihnen den bezüglichen abweisung sollkain
in unsemem, so zuiguet mit besandter farfarung
ganz rechtlich

J. Roth

Die nachstehenden
Sind

Kraft & Waff

Josef. Pecher

J. Wechselman

J. Roth



Ofen den 5. November 1873

600/2 Herrn J. M. Architekt,
 Pest.

Wir beehren uns hiermit anzuzeigen, dass am 5. November 73
 für Ihre w. Adresse folgende Waaren per unger. Güterzug
 in Versandt gebracht worden sind:

An Herrn Sigismund Roth, zu seinem Würbarr. Post Landst. Ofen Nr. 24.

1	Stüt	N. 2.	4	60
1	"	3.	"	23
1	"	5.	"	70
1	"	6.	"	53
10	"	7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16.	"	746
3	"	17. 18. 19.	"	210
1	"	20.	"	50
1	"	21.	"	66
1	"	23.	"	66
1	"	24.	"	54
1	"	25.	"	66
1	Küferröhre	2.	"	15
1	"	3.	"	17
1	"	4.	"	19
1	"	5.	"	19
1	"	6.	"	16
10	"	7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16.	"	193
1	"	17.	"	17
1	"	21.	"	17
1	"	22.	"	19
1	"	23.	"	19
1	"	24.	"	17

Neftingstrasse

GANZ & CO

Eisenglaserer u. Maschinen-Fabrik-
 ACTIEN GESELLSCHAFT IN OFEN

J. Poldeny

Ofen den 19 November 1873



089/2

Herrn J. L. Tschickel,
Budapest

Wir beehren uns hiermit anzuzeigen, dass am 19. November 73
für Ihre m. g. Adresse folgende Waaren per eigenem Transport
in Versandt gebracht worden sind:

In die Verkaufsstelle des Herrn Sigmund Roth Post Landstrasse No. 24.

1 Stk. N. 4	4 95
1 " N. 22	5 89
4 Stk. N. 18, 19, 20, 25	7 72

Kyffingervoll

GANZ & CO
Eisengiesserei u. Maschinen-Fabriks-
ACTIEN GESELLSCHAFT IN OFEN

J.
J. Tschickel

Ofen,

den 27. Decbr. 1873.



Factura

für
Herrn J. G. Architekt in Pest.
Ganz & Comp

Eisengiesserei und Maschinen-Fabriks Actien-Gesellschaft in Ofen.

Monat	Tag	Stück		Gewicht	Preis	Betrag
Novbr.	4	1	empl. Laufstange ab: 1 3/4 % Neufabrik	2138	15.75	336.74
						45.46
					Rest	291.28

H. 9601

II. Budapest, den 4. März. 1874

Herrn Nikolaus Gbel
Kaufmann

Budapest

Wir beehren uns, Ihnen
Herrn zu adressieren:

ein Modell für den Roth'hen Bau

auf der von Ihnen uns übergebenen

Zirkelung, 4' 2" Länge 13 1/4" Höhe, incl:

Grundriß, Modellkörper, Aufstellung

am Bauplatz

Preis 45.-

Herrn übergeben Aufstellung unter
Gefahr, Zirkelung

Joseph Gell
GANZ & CO

Eisenwerkerei u. Maschinen-Fabrik-
ACTIEN-GESELLSCHAFT IN OFEN

Merktwaerke

N^o. 5030.

Ofen, den 10. Oktober 1874

Johann Schmahl
Lehrleiter

Pesh

Wir übersenden Ihnen

5 facturen über sämliche zum
Lohn des Hr. Sigmund Roth am unregelmäßigen
Arbeiten zu f. 492.32, f. 262.02, f. 63.80, f. 775. —
und f. 291.28 für gas. Heizen und bitten
bis gleichzeitig um Ihre werthe Vermittelung
Roth um der England abfahren zu können, so
wie die unregelmäßige Caffee beuöligung.
Wir im Vorhinein für Ihre freundliche
Beachtung, zufrun

NO 5 2848
Kaufmanns-Handlung & Lagerhaus
10 41 7148 11 11 11 11 11 11

5 facturen

Richard Roth
GANZ & CO
Eisengiesserei & Maschinen-Fabriks-
ACTIEN GESELLSCHAFT IN OFEN
Merano

B. N. 153.

Ofen, 11. April 1874



Factura
für
Johann Sigmund Roth
Budapest

von
Ganz & Comp
Eisengießerei und Maschinen-Fabriks-Actien-Gesellschaft in Ofen
N^o 5957 v. Max Reinfeld & G. Pest.

Monat	Tag	Stück		Gewicht	Preis	Betrag
<u>Zu einem Handaltergen</u>						
April	4	16	Stiftstifte	120		
		16	Phosphor	679		
		16	Confalon	63		
		1	Pyxid	267		
April	22	16	Lallupen	180		
		1	Käse	40		
Juni	2		Stromen	32		
"	5		Leinwand	25		
"	18	22	Kloben	7		
"	21	1	Nischentafel	85		
		1	Leinwand an Eisen	8		
		2	Pyxid / Mittel	3		
"	23	3	Lallupen	33		
				1542	1375	212 02
Modellkasten für						50
						262 02

114

B. A 1544218

Ofen, 11. April 1874



Factura
für
Jann Sigmund Roth
Budapest

von
Ganz & Comp
Eisengiesserei und Maschinen-Fabriks Actien Gesellschaft in Ofen
R15957r Max Reinold & Co. Post.

Monat	Tag	Stück		Gewicht	Preis	Betrag
April	25	3	Hänggitter	297		
"	28	1	"	104		
Ma	2	3	"	353		
"	7	1	"	120		
"	8	2	"	250		
				1124	18	202 32
Metallkopen für						65
						267 32
"	4	5	Spitzenfedern mit Lötlöffeln / Handlöffeln	45	0	225
						492 32

108

RECHNUNG

Für Jahr von Pott. Glasermitteln zu Pestleuchtspre.

		über	in Weg.	fl	kr
		Räumen Lössen graben, mit Weira mürbenweicht 22 ¹ auf a' Curculblaf für accorirt 54 fl.		4.198.	
		von nien altz fohrgen auf gasthallt. fürz mürbenweicht. 103 ¹ fohrgen a' 4 fl.		22 6/90 196 6/5	
1 R.	nimmt	Wassermittel		3	50
1 "	"	Wasser		1	10
2 "	"	Wasserbrunnen fürz fohrgen a' 1/2 fl.		3	-
10 "	"	Planken a' 20 "		2	-
2 "	"	Pflaster a' 10 "		-	20
		Wass. zweimal x fauch Wasserbrunnen fürz fohrgen auf- stellen		1	50
		Wass. Brunnen mürbenweicht aus dem alten Brunnen ausgenommen, den Brunnen mürbenweicht mit 2-6" mürbenweicht mit fohrgen mürbenweicht einsetzen		?	-
		Summa	15	237 10/9 54	
				<u>229 45</u>	

Auftrag von
Johann Geis
Brennereimittel.

Ofters, Christinenstadt, Hauptgasse No 411.

auf 229. 45 kr. revidirt & richtig gestellt.

[Signature]
Schmidt.
[Signature]

Verdienst aus weiß vom
Brennwecker Gold.

Rott

25.

6.10

5.10

37.0

5.

68.4

JOH. GOLD,
Brunnenmeister

Ofen, Christinenstadt, Hauptg. 411

RECHNUNG

Empfiehlt sich allen Herren Hausbesitzern, Baumeistern, Unternehmungen

Fabriken und Herstellung solider und billiger Brunnen-Anlagen und Ausführungen aller Arten Reparaturen.

für *Abflusslosen Herren v. Roth Landstraße*

	in C. D.	fl. Kr.
<i>Lohn an dem Tag und</i>		
<i>Leinwand</i>		
<i>13^{te} Mloth: 5^{te} Pfund Längen für ein</i>		
<i>Complettes Pumpen auf</i>		
<i>1/2 Mungelwert Mloth. Krat. 18 fl.</i>	18 fl.	249
<i>für Aufstellung des Förd-</i>		
<i>erischen Pumpen</i>		20
<i>Lohn</i>		269 fl.
<i>5% als Prof. 13. 45</i>		13. 45
<i>Lohn an dem Tag</i>		11. 55
		255. 55
<i>100</i>		100
<i>Prof.</i>		fl. 154. 55
		fl. 155. 55
<i>fl. 155. 55 x 0.10 =</i>		48. 50
<i>10%</i>		48. 50
<i>das junge Pumpen</i>		107. 55
<i>Schacht</i>		

27300. Druck der Posenischen Baustir-Anstalt, Posen.

Post 6 October 1873.

Rechnung

über gelieferte Hängewerke zum Anbau des Yessens
am Rath zu Frankfurt des Jahres 1873.

Nach dem Kostenaufschlag werden geliefert:

Position 1.)	5	Klappen	6"	Hängewerke	a	fl. 4.50	fl. 22.50
" 2.)	14	"	8"	"	a	fl. 6.50	fl. 91.00
" 3.)	6	"	9"	"	a	fl. 7.50	fl. 45.00
" 4.)	20	"	12"	"	a	fl. 11.50	fl. 230.00
" 4a.)	3	Fahrgestelle	12" x 9"		a	fl. 7.80	23.40
" 4b.)	2	Logen	12"		a	fl. 7.80	15.60
" 5.)	6	Fahrgestelle	8" x 6"		a	fl. 4.50	27.00
" 5a.)	4	"	9" x 6"		a	fl. 4.50	18.00
" 5b.)	2	Logen	9"		a	fl. 4.50	9.00
" 6.)		Messingarbeiten	27 Klappen	Kosten incl.			
		Messingarbeiten	a	fl. 3.00	mit Messingarbeiten	fl. 81.00	

Summa fl. 543.90

Alle der Bestellung nach sofort zu liefern

zu dem angegebenen Satze

J. Humboldt

Pest 10 December 1873.

Rechnung

über gelieferte Canalarbeiten im Hinblick der neuen Lage
 Brücke auf der Landstraße zu finden der neuen Configuration der Gll.
 Es sind geliefert:

Position	Menge	Art	Einheitspreis	Gesamt
1.)	5.75	Kloster 16" Hingerringe	à f. 4.50	25.85
2.)	14.33	" 8" "	à f. 6.50	93.15
3.)	8.66	" 9" "	à f. 7.50	64.95
4.)	35.—	" 12" "	à f. 11.50	387.50
5.)	3	Hingerringe 12" x 9"	à f. 7.80	23.40
6.)	5	Hingerringe 12" "	à f. 7.80	39.—
7.)	16	Hingerringe 8" x 6"	à f. 4.50	72.—
8.)	4	" 9" x 6"	à f. 4.80	19.20
9.)	2	Hingerringe 9" "	à f. 4.60	9.20
10.)		Arbeitslohn für Aufsetzen u. Verdichten von 54 Klöster Rippen mit den erforderlichen Befestigungsrissen für die verschiedenen Rippen	à f. 3	162.—
11.)	16	Kloster Arbeitslohn 14 Tage bis zum Einbau u. Zerstörung	à f. 10.50	168.—
12.)	4	Kloster 14 Tage bis zum Einbau	à f. 4.50	18.—
13.)		Loch 2 maliges Einbauarbeiten des Straßenaufbaues u. Einbauarbeiten des Straßenaufbaues	à f. 15	30.—
14.)		Loch Einbauarbeiten zum Einbau	f. 35	35.—
15.)	10.85	Arbeitslohn für Einbauarbeiten der verschiedenen Rippen = 310 Lfd. bis	à f. 14.—	151.90
16.)		Loch Einbauarbeiten zum Einbau	f. 29.75	29.84
17.)	30	Stück 1/2" Mutterkappen	à f. 25 ct	7.50
18.)	12	" Kappen	à f. 75 ct	9.—

Summa f. 1095.54

Summa p 1095. 52
450. -

Summa p 1095. 52
Summa p 1095. 52
Summa p 1095. 52

Summa p 1095. 52
Summa p 1095. 52

Summa p 1095. 52
Summa p 1095. 52

Lageraufseher
Lageraufseher Herr v. Ybel!

Mögen Sie mir die Bitte geräthen, ein
à Comto von 1000 fl. ö. W. Eintausend
Gulden für die Rückzahlung zu
dem Herrn von Herrn v. Roth
zu bewilligen.

Mit Altem Lageraufseher

Euer Wohlgeborener

Pest. den 12^{ten} Oktober.
1873.

H. 18 fl. August

ganz ergebener
August Jommer.

Wenzel-Richter

Der Primariuskapelle Hof
dieser 7 Balustraden neu heru an
Lorenz Lechner Roth-Land-Ring
Walden... mit... Wenzel-Richter
sind... so können...
am 6. Tage... Regie...
geordnet... bei dem
Balustraden im Hof der Kapelle
für die Balustrade... 7 Tage
geordnet...

Schmahl.

Paris am 25/10 73.

G. GREGERSEN
BUDAPEST.

Budapest 10 August
1874

O. Wohlgeborn

Herrn Nicolais von Ybl Architekt
in der Baupark
hier

Ihr höflicher Bestätigung eines von Herrn
Karl Baichführer und Ingenieur Schmal in Ihrem
Namen erhaltenen Auftrags von Gasten, betreffend das
Bau der Roth, habe ich die Ihnen bezüglich der
von mir übernommenen Fischer Arbeiten nachstehende
Bemerkungen zu unterbreiten.

Wohl habe ich die Herrn Roth'schen Bau
mit Aufgabem Fischer Arbeiten vom 14 Juli d. J.,
die Ausführung übernehmen, mit der mir vorstehenden
Bemerkung, daß ich die Angaben und Zeichnungen
langstens in 8 Tagen erhalten werde, die meine Be-
dauern jedoch muß ich hier constatiren, daß diese
bei Herrn nicht der Fall war, indem ich die betreffende
Angaben, die ich nicht übergeben können, zu
nachstehenden Terminen erhalten habe:
n. g.

die 1^{te} Bestellung am 31 Juli
 „ 2^{te} „ „ 15 September
 „ 3^{te} „ „ 30 „ und die
 „ 4^{te} „ „ 2 December, alle diese
 Arbeiten sind bereits vollendet und befinden sich auf
 dem bereits von Paris, ebenfalls beim Schlosser, die
 5^{te} Bestellung habe ich am 27 December
 erhalten, auch diese Gegenstände sind bereits in Arbeit,
 aber außer diesen nur bereits vorgenommenen Aufträgen
 sind noch die Bestellungen für die Pastoren Localität,
 die, nämlich die neuen Thürnen und die der
 Haupteingang Thürn gänzlich ausbleibend und stehen
 auch die Aufträge nur imnächstem nachher zu vollenden.
 Was nun die in dem Blockbau die
 betreffende Arbeiten, nämlich die Aufregung der
 Thürnen, das Legen der Plinthe und Fußböden anbe-
 langt, so erlaube ich mir zu bemerken, daß die spätere
 Lebenszeit für Aufregung dieser Arbeiten sehr un-
 günstig ist, wenn aber die Wohlgebornen Ansehen der
 Herrn, daß diese Arbeiten vorgenommen und vollendet
 werden sollen, so sein ich bereit, alle diese Arbeiten
 bis zum Ende d. c. an Ort und Stelle zu vollenden

und in Ausführung zu bringen, wenn sich das Wohlgefallen
von den Folgen, welche aus der Ausführung dieses Pro-
jektes in der gegenwärtigen ungünstigen Jahreszeit
entstehen können, vermeiden lassen, und nicht für
einige Jahre hinauf nicht voranzusetzen werden.
Ihre geringen Dispositionen für
Krieg auszuführen

Wirklich hochachtungsvoll

H. Meyer

E

Arbeitsausweis

Über gebrauchte Materialien für die Heißeisfabrik-
Heizanlage im Winter des Herrn v. Poth.

zu Gunsten des H. Hof. Conf. Rat. Pitt. v. Yhl.

Mit meinem ergebenen Gehorsamstücken erlaube
ich mir Ihnen hierdurch kund zu thun, daß ich unter
fröhlicher Zustimmung des Heißeisfabrik. Leitungs v.
geordneter Materialien auf der Linielle geliefert
habe, und zwar befolgt die selben sind:

	Preis	Bay.	fl.	kr.
800 Lins Besz	à 13 $\frac{1}{2}$	34h.	21.	-
100 Stück Meißner Stein	" 11 $\frac{1}{2}$	22.	-	-
6 " Tees	" 3 $\frac{1}{2}$	18.	-	-
1 " Urgefäß für Wasser	" 14 $\frac{1}{2}$	14.	-	-
4 " Kesselfässer	" 14 $\frac{1}{2}$	56.	-	-
1 Holz Eisenstiel für Stein		55.	-	-
1 " Eisenstiel für Stein		55.	-	-
1000 Besz. Kesselfässer u. Stein		15.	-	-
2 Stück Linsbesz für Stein	à 11 $\frac{1}{2}$	1.	5.	-
2 " Linsbesz	" "	1.	5.	-
1 " Kesselfässer u. Stein 2 ^e Eck. NBLM.	" 23 $\frac{1}{2}$	23.	-	-
Transport	Bay.	61 $\frac{1}{2}$	-	-

		Transport					
				kg.	117.	-	-
1 Stück	Kinderstuhl auf Marmorglas 2 ^e Fleh. N. 117.	à	237.	23.	-	-	-
2 "	du. " " " " 3 ^e " " "	"	217.	52.	-	-	-
1 "	du. " " " " 4 ^e " " "	"	317.	30.	-	-	-
100	Lüpf Gitter 1 Kupf. fein.	"	157.	51.	-	-	-
311	" " " " " "	"	17 1/27.	17.	15.	-	-
1111	" " " " " "	"	3 1/27.	70.	-	-	-
	Weiße, Frankgostkopsen n. Zoll			65.	-	-	-
1 Stück	Flammometer			3.	-	-	-
1 "	Mantilationsklappe zur Aufhängung	"	217.	15.	-	-	-
800	Lüpf M. Lantage	"	3 1/27.	93.	11.	-	-
Summe				kg. 1125.	25.	-	-

Da mir hier meine Aufstellung vom 15 Jan. 74 bei Lieferung des Materialen 50 % Prozent Liefer zufließen sind, so bitte ich Sie freundlichst folgende Liste Summe in Lantage von kg. 512. 21 1/27. od. per kg. 170 kg = 871 fl. 96 kg. od. 11. zur Zahlung gefälligst anzuweisen zu wollen, in diesem

Pest. d. 5 Febr. 1874.

mit Hochachtung
J. L. Bacon

RECHNUNG

der

Schlick'schen Eisengiesserei- und Maschinen-Fabriks- Actien-Gesellschaft.

Für Herrn L. Roth Hauptmeister Pest

AJÁNLJA MAGÁT mindenfelo	1874		Gewicht	Preis	Betrag
GÉP-ALKATRÉSZEK ELKÉSZÍTÉSÉRE, a meglévő tulajdon vagy beküldött minták és rajzok szerint, nyersen vagy pedig kicsinözva.	Feb. 28	2 Stück 9" mm Träger	490	14.50	7140
Mindenféle Építési öntvények mint: KORLÁTOKAT, ROSTÉLYZATOKAT, CONSOLOKAT, oszlopokat, támoikat, ERKÉLYEKET, árnyékszék - esövet, szabadalmazott csatorna s vízfolyási rostélyokat, víz-zárral és a nélkül.	Máj. 26	1 " 9" otto otto	1565	-	22692
A legjobb hirt SCHLICK-féle EKEFEJÉKET és a hozzávaló tárgyakat. Raktárban vannak továbbá	18. 11	1 " 6" Traversen	3459	-	8105
BOLTOZAT-GERENDÁK hengerített vasból. Elvállalja elkészítését örcvostalt	Mai	2 Medium Trapp und gestossene Rosetten in Bronzeausf.			-
rostély-gerendáknak minden kívánt méretben.	Juni 18	36" 1' 4" Stüggelände		1/28	1023 55
GYÁRÉS IRODA: váczi-uton 42. sz.	1874				1453 00
Empfohlen sich zur Anfertigung aller Maschinen-Behandweise nach vorhandenen eigenen oder eingesandten Modellen und Zeichnungen sowohl roh wie appretirt.	Sept. 1	4 St. 9" Traversen	1630	12.-	195 60
Alle Gattungen BAUGUSS, wie: Geländer, Gitter, Consolen, SÄULEN, TRÄGER, BALKONE, Retirad-Schläuche, patentirte Kanal- und Wasserablauf-Gitter mit und ohne Verschluss. Die besten und renomirtesten Orig. Schlick-Pflüge und deren Bestandtheile. Unterhält ferner Sager von gewalzten Schmiedeeisern GEWÖLB-TRÄGERN. Übernehmen die Anfertigung von genietheten Gitter-Trägern nach beliebigen Dimensionen. FABRIK und COMPTOIR: Bainnerstraße Nr. 42.		21 " 6" otto	2350	4.75	276 12
	Nov. 29	Ab a conto Zuffring	150	-	1924 72
	Jan. 3	" " " "	50	-	200 -
					114 1724 72



Nr. 2825. I. Druck der Posner'schen Buchdruckerei in Pest, Grabengasse.

Lusthättigmy

N^o 20

Dess de Pylor bei dem Pfinnen bepan
im Furken ein und ein halben Tag
verbrütet hat.

Oest am 2 Juli 1775

Frans Oehatse
Julius

Leistung

№ 226

Die der Pflanze von 15 bis 16 am Lein
Rott von (Luz bei den Drusselpfen befrucht
gearbeitet gab

Bestand 16^{te} Juli 1875

Fräulein Schätzl
Polina

Lufttätigkeit

Das der Herrschaft Johann Friederich am 16^{ten} Juli
am Linné Rott die Crepenlöcher für den
Postamenten und Säulen zum 1^{ten} Stockwerk,
den Corridor zuzufügen, wobei doppelte 3/4
pays dominical Pays gearbeitet ist

Pest am 16^{ten} Juli 1870

3/4 Dy.

Johann Schätzl
Hofmeister

Bestätigung

Ist das Bauschiff von Louis Rott
Zwei ein viertel Lys bei dem Mr.
Kaufmann gearbeitet.

Macht am 4^{ten} August 1870.

2 1/4 Lys

J. Schütz
Gulim

Lufttätigkeit

epo 41

Das die Pflanze Gaffels bei dem besond.
der Abbindeungs Dausenpen über dem Pin
den im 1^{ten} Rock ein gelbes bay geacht
ist gut

Pest am 5^{ten} August 1870.

Jean Pochatel
Julien

Bestätigung!

Über A. Piffloffer Loggen, welche
in der Woche N^o: 14 von 17^{ten} bis 23^{ten}
August 873 zur Einrichtung der Traversen
in der Gränzmutter-Messung gearbeitet
wurden (Bau-Roth)

23/873.
/8

W. M. Müller

Lustertigung!

Über 2 Animmungs-Loyalisten, welche der
Animmungs-Gesellschaft Hermann Buchecker
auf der Frau Proth., an der Einbrennung der
Gütern-Gesellschaft gearbeitet hat.

22/879
19

W. L. Molnar
qualis

Lastätigung!

Über 6 Minnuty-Forga. welche der
Minnuty-gesellschafft Hermann Wenzel-
Richter von 26^{ten} bis Inklusiv
31^{ten} Oktober 873 an Mauerbildung
der Hof-Palustraden, und bei dem
kleinen Gassen-Palkons II^{ten} Stock
an Bau-Roth gearbeitet hat.

31^{ten} Oktober 873.

W. Molnar
polier

Schmahl.
Lorenz

1873

Leistung!

Über 6 Nimmst-Zogen abseits der
Nimmst-Geselle Nimmst Wenzel-
Prichter an Vorbereitung der Polio-
traden, von 3^{ter} bis Inclusive 8^{ten} November
873 von Herrn Roth gearbeitet fort.

W. Molnar

Bestätigung!

Über 7 Anwesenheit - Tugend und
der Anwesenheit - Gafalla Anwesenheit
Wenzel - Richter auf dem Land - Roth
gründet gut

157 873
11

M. P. Molinari

Lusttätigung!

Wider 1 Animmung. Zugleich
als auch der Animmungs-Gesellen
Mann und Wenzel Richter, an Auf-
arbeitung der Polbänke von I. Roth
Bau-Roth gearbeitet hat.

Buda-Pest am 22/843
//

W. Molnár

Lusttätigung:

Über 3 Zimmer - Logg. welche
der Zimmer - Gesells. Hermann
Wenzel - Richter zur Verfertigung der
Parapethe I^{ten} Stock Hof. auf dem
Lern - Poth. gearbeitet hat.

20/12 873.

W. P. Molnar

Bestätigung!

Über 3 Minnert - Feyer abhalten der
Minnert - Gesellschaft Hermann Wenzel -
Richter zu Anfang der Minnert -
Hof -Arbeit hat. Bau - Roth.

27/12 873.

M. Melnig

Leistung!

Über 8 Minut-Loren ablassen die beiden
Minut-Gepulsen Normand W. Richter
St. J. Gossmark bei Messerbestimmung von der
Gewichtigen auf die Linie Roth sehr
flüchtig gearbeitet haben

Buda-Pest am 28/8/74
2

W. Richter

Bescheinigung!

Über 7 Minnig Arbeitstagen, als ich
der Minnig Gasse, Nummer 11, Richter
an der Reparatur der Gänge, die
auf dem Loh Roth gearbeitet hat.

Buda-Pest am 1. März 1874.

W. Molnár

Bestätigung!

Über 2 Minnatz-Ordnungen, welche
der Minnatz-Geselle Hermann Johann
Zimmerhäuser zu Verfertigung der Keller-
Ringe von 4^{ten} mit 5^{ten} März dieses auf dem
Lohn-Roth gearbeitet hat

Brüder Pest am 7^{ten} März 1874

W. L. Molnár

Bestätigung!

Über 7 Minnuty-Verbeitstagen,
wobei das Minnuty-Gesellen
Mannschaft W. Richter bei Reparatur-
tunng der Gringstien, den 8^{ten} bei
Inclusive 15^{ten} März 874 auf dem von Proth
gezeichneten sat
Buda-Pest am 15^{ten} März 874.

W. Molnár

Bestätigung!

W"ber 7 Minnntz-Tage, welche der
Minnntz-Geselle Hermann W. Richter
bei Verfertigung der Grützstinge auf dem
Bau-Proth am 15. bis Inklusiv 21. März 1874.
Geleistet hat

Buda-Pest am 21/ 874
3

W. Molnár

Bestätigung!

Über 7 Minnert-Lagen, welche der
Minnert-Gesellschaft Hermann W. Richter
an der Verprobung der Gänge-Mineral.
vom 22^{ten} bis 28^{ten} März 1874. auf dem Bau-Proth
gezeichnet ist.

H. Molnar

Buda-Pest am 28/874.

Lehrstättigen stimmt, daß der Nimmung
Gefalla Hermann W. Richter an Gassein-
damm Gagnstünde, auf dem Bau Roth
6 Tage, von 30^{ten} März bis Inclusive 4^{ten} April 1874.
Guerbeitet fort.

Bücher - Post von 4^{ten} April 1874.

W. F. Mohr

Leistertigen finmit der der Minnert
Gepelle Nominat W. Richter zur Verfertigung
der Gängstingen. Nuffen vuf dem Leri-Roth
6 Lagen von 6^t bis Inclusive 11^t April 874 gearbeitet
ist

Buda-Pest am 11/874.

W. Molnar

Bestätigen hiermit, daß der Meinungs-
Gefalle Hermann W. Richter, um Anbit-
lung der Grundstücke, daß sich befinden das
die Anwartschaft (Pacht) in Ansehung der
Hauptstücke, 7 Lagen von 12^{ten} bis Inclusive 18^{ten}
April 874. auf der Bau-Proth gearbeitet
ist

Bücher-Post am 18/874

W. Molnar

Lehrstätige nimmt auch der Mann mit gefalla
Namen W. Richter, C. Lora bei Annehmung
der Ringe, und zu Annehmung Diverse
Arbeiten, von Bau-Roth gearbeitet seit
den 26^t bis Inclusive 25^t April 1874.

Buda-Pest

W. Molnár

Lustörtzen fimmint, über der Minnert
Gafalla, Mammul W. Richter. an der
Obstbockung der Gassen-Jesulas, auf der
Lore-Roth, 3 Loren (den 27-28-29^t April 874)
Gnarben. tut fut.

W. L. Wolnar
H

Ihr Ruzimutz gefella Wenzel.
Richter worr in bei der Frau
Lig. Roth, Landstrafe N. 24. Post wuf.
und 5 Tage und zum nou 5. Mai bis
zum 9. Mai 1874. bei Rogre arbeiten
befähigt.

Post am 9. Mai 874. Schwahl.

Arbeits-Zettel

Im Hinblick auf die Berechnung der 3/4
Lohn und Buchstaben 6 1/4 Lohn um
von der Lohnsumme 83 24
keine Lohnsteuern zu zahlen

Best am 9. September
1874

Karl Schreier

Das Schloßerlo~~g~~^g ~~g~~ von H. v. Schwab
aus 7/4 Luz am Bon. Postamt
geurteilt (Schinengebot) ^{no 29}

Best. am 19/4 1883

Leich

Bestätigung

4. 25

Dem Pfaffen Josef Hermann Werten,
Sohn von Herrn Schweb, sul am
Bonn Roth Landstrasse Nr. 24
1/2 Tag gearbeitet

Best, am 24. Juli 1843

Joseph Lichten

Leistung

nr. 37

Der Pflanzmannschaft hat am Boni-Roth
1/4 Tag der Leistung & Tag Pflanzung geleistet

Best. am 26. Juli 1873

Jos. Leich.

Bestätigung

4^o 47

Dem Pfaffen Jofeph Jozef Erdensohn,
und dem Lehrling Johann von W. 1/2 Tag
am Born Beth Luntzstraße Pfaffen Jofeph
von H. von Schwab

Best. am 16 August 1843

Jozef Reich

Nr. 715

PFEN. d 28 April 1874

Lieferschein

für Im Herrn Pothöcher Neubau
Budapest Landstraße

1. Gitter

8 104

Nr. 3961 von Alex. Reinhold & Co. — Druck von Kármay & Réthy.

Jr. **Ganz & Co.**
Eisengießerei- und Maschinen-Fabriks-
Actien-Gesellschaft.

J. D. Müller 192

Ganz & Co. Eisengießerei- u. Maschinen-Fabriks-Act.-Gesellschaft

Nr. 734

OFEN d. 30 April

1874

Lieferschein

für den Herrn Roth'schen Neubau
Prag

Am 29/4 74

1 Unteraufnahme für Wandarbeiten 20

Nr. 3961 von Alex. Reinfeld & Co. — Druck von Kunosy & Réthy.

J **Ganz & Co.**
Eisengieberei- und Maschinen-Fabriks-
Actien-Gesellschaft.

P. D. W. 1903

Ganz & Co. Eisenwerke

Nr. 767/768

OFEN d. 5. Mai

1874

Lieferschein

für den Lieb. Luth'schen Neubau
Budapest Landschaft

Nr. 3961 von Alex. Reinfeld & Co. — Druck von Xinnosy & Réthy.

	<u>Am 2/5</u>		
3	<u>Wendungstren</u>	§	<u>353</u>
	<u>Stimmreifen</u>	§	<u>32</u>
	<u>Am 4/5</u>		
5	<u>Felven mit Voranklänge</u>	§	<u>255</u>
	<u>Am 5/5</u>		
	<u>Eisenstanz</u>	§	<u>20</u>

J. Ganz
Ganz & Co.
Eisengieberei- und Maschinen-Fabriks-
Actien-Gesellschaft.
J. Ganz
194

Ganz & Co. Eisengieberei- und Maschinen-Fabriks-Actien-Gesellschaft

Nr. 812

OFEN

d. 7. Mai 1874

Lieferschein

für den Rother'schen Verkauf

Indapens Landstrasse

1	Wupengetten	8	120
---	-------------	---	-----

Nr. 3961 von Alex. Reinhold & Co. — Druck von Krimosy & Réthy.

J. Ganz & Co.
Eisengieberei- und Maschinen-Fabriks-
Actien-Gesellschaft.

Tomu 195

Ganz & Co. Eisengieberei- u. Maschinen-Fabrik Act. Gesellschaft

Nr. 823

OFEN 18 74 18 74

Lieferschein

für den Liefer Post für Neuhan

Preussens Landschaft

<u>Preis</u>	<u>2</u>	<u>250</u>
<u>2 Stück</u>		

Nr. 3961 von Alex. Reinhold & Co. — Druck von Ymnosy & Reithy.

J. Ganz **Ganz & Co.**
Eisengieberei- und Maschinen-Fabriks-
Actien-Gesellschaft.

J. Ganz 1906

Ganz & Co. Eisengieberei- und Maschinen-Fabriks-Actien-Gesellschaft

Nr. 252

OFEN d. 11. Nov

18 74

Lieferschein

für die Lieb. Roth'schen Neuhan

Industrie

Fahrräder

8.00

Nr. 3961 von Alex. Reinhold & Co. — Druck von Kinsky & Réthy.

Ganz & Co. Maschinen-Fabrik

Ganz

Ganz & Co.

Eisengießerei- und Maschinen-Fabriks-

Actien-Gesellschaft.

JKKO

197

Nr. 911

OFEN d 18. Mai

18 74

Lieferschein

für den Lieb. Roth'schen Neubau

Budapest Landschaft

<u>22</u>	<u>Kluben</u>	<u>8</u>	<u>7</u>
-----------	---------------	----------	----------

Nr. 3961 von Alex. Reinfeld & Co. — Druck von Kunosy & Réthy.

Ganz
Ganz & Co.
 Eisengießerei- und Maschinen-Fabriks-
 Actien-Gesellschaft.

P. O. W. 198

Ganz & Co. Eisengiesserei- u. Maschinen-Fabriks Act.-Gesellschaft

Nr. 922

OFEN d 19. Mai

18

Lieferschein

für den Roth'schen Webstuhl
Budapest Landstraße

Blau

~~8~~

11

Nr. 3961 von Alex. Reinfeld & Co. — Druck von Kämosy & Réthy.

J. **Ganz & Co.**
Eisengieberei- und Maschinen-Fabriks-
Action-Gesellschaft.

J. D. Müller 199

Ganz & Co. Maschinen-Fabrik Act. Gesellschaft

Nr. 945

OFEN d 21. Mai

1874

Lieferschein

für den Tisch Roth'scher Neubau
Budapest Landstrasse

1	Stuhlglasten zum Wandelbozgen	25
1	" " " " " " " "	0
	Öl	16
2	Schrauben f. Wittern	3

Nr. 3961 von Alex. Reinhold & Co. — Druck von Timony & Réthy.

J. Ganz & Co.
Eisengießerei- und Maschinen-Fabriks-
Actien-Gesellschaft.
J. Ganz 200

Ganz & Co. Eisengiesserei- u. Maschinen-Fabriks-Act. Gesellschaft

Nr. 1122

OFEN d. J. 1874

1874

Lieferschein

für den Verkauf der Herr Roth
Budapener Landstrasse

5	Winkelsteinen	4	302
10	Stingaffen	}	17
20	Schrauben für Gyppes		

Nr. 3961 von Alex. Reinhold & Co. — Druck von Kunosy & Réthy.

J. Ganz
Ganz & Co.
Eisengieberei- und Maschinen-Fabriks-
Action-Gesellschaft.
J. Ganz 201

Ganz & Co. Eisenwerk- u. Maschinen-Fabrik für Eisenarbeiten

Nr. 1382

OFEN d. 7. Juli 1874

Lieferschein

für den Lsgs. Roth'schen Vorhan
Budapest

1 Reaktor mit 11 Gangen Lsgs. 8 11

Nr. 3961 von Alex. Reinfeld & Co. — Druck von Kinsky & Rethy.

J. J. Ganz
Ganz & Co.
Eisgießerei- und Maschinen-Fabriks-
Actien-Gesellschaft.
J. J. Ganz 202

Ganz & Co. Eisenwerkerei u. Maschinen-Fabrik Act. Gesellschaft

Nr. 1412

PFEN. d. 10. Juli 74 18

Lieferschein

für dem Löbl. Roth'schen
Verha Budapest

30	Trimpfzweiben	8	116
6	Spanten f. Mitten- & Spitzen		82
2	Spitze zum Holzanzug		245

Nr. 3961 von Alex. Reinhold & Co. — Druck von Tausony & Réthy.

J. H.
Ganz & Co.
 Eisengießerei- und Maschinen-Fabriks-
 Action-Gesellschaft.
P. O. M. V. 203

Ganz & Co. Eisenwerk- u. Maschinen-Fabrik. Act. Gesellschaft

Nr. 1437

OFEN d. 13. Juli 1874

Lieferschein

für den Verbau des fern Roth
Budapest

2	Sprünge / Mitteln	8	10
25	sonstige Sprünge	"	7

Nr. 3961 von Alex. Reinhold & Co. — Druck von Tannosy & Réthy.

Ganz
Ganz & Co.
Eisengieberei- und Maschinen-Fabriks-
Actien-Gesellschaft.

Prager 204

Ganz & Co. Eisen- u. Maschinen-Fabrik

Nr. 14151

OFEN

d. 14 Juli

1874

Lieferschein

für

Herrn Roth vonban
Budaer Landstraße

2 gelb. pfennig. Stangen zum Nützen	17
5 gepolte Pistolen	
5 Nuten	1

Nr. 3961 von Alex. Reinhold & Co. — Druck von Kramosy & Réthy.

J. Ganz & Co.
Eisengieberei- und Maschinen-Fabriks-
Action-Gesellschaft.

J. P. M. W.

205

Ganz & Co. Eisengieberei- u. Maschinen-Fabriks-Act.-Gesellschaft

Nr. 1493

OFEN d 18 Juli 1874

Lieferschein

für Herrn Roth Neuhan
Indapur Landstrape

3	Lärchen	8	110
10	Balken	7	77
2	Stangen Flaxen	7	15

Nr. 3961 von Alex. Reinhold & Co. — Druck von Timmosy & Rethy.

Ganz
Ganz & Co.

Eisengieberei- und Maschinen-Fabriks-
Action-Gesellschaft.

Johann 206

Nr. 1500

OFEN... d. 20 Juli 1874

Lieferschein

für Herrn Roth Senior
Budapest Landstraße

Blas

8

26.

Nr. 3961 von Alex. Reinhold & Co. — Druck von Kunosy & Réthy.

Jm **Ganz & Co.**
Eisengieberei- und Maschinen-Fabriks-
Actien-Gesellschaft.

P. O. M. 207

Ganz & Co. Eisenindustrie- und Maschinen-Fabrik-Actien-Gesellschaft

Nr. 1586

OFEN d 31 Juli 1874

Lieferschein

für Firm Roth Wien
Paapert Landstrasse

Nr. 3961 von Alex. Reinfeld & Co. — Druck von Känösy & Réthy.

1	Feingewand	4	302
2	Stangen Gewand	9	32
1	Kotze	7	44

J
Ganz & Co.
 Eisengießerei- und Maschinen-Fabriks-
 Actien-Gesellschaft.
P. P. M. 208

Ganz & Co. Eisengiesserei- u. Maschinen-Fabrik Act.-Gesellschaft

Gegenschein

N^o I

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB:

Kunr L. Polk

Hier

9 1/2 9" h Trümpel

Pest, am *29 Juny 1873*

Druck von Munesy & Réthy in Pest.

Young Lechner

209

ÓRZÁSI ÉRTESÍTŐ

Gegenschein

N^o 2

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB:

Franz L. Reich Her

4 Apr 12^r L. Reich

Pest, am 23 July 1843

Druck von Muesy & Reky in Pest.

Franz Reich

2 10

LADISLAUS SCHWÁB

Gegenschein

N^o 3

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB:

Von G. Roth

Nach

7 Stk 9" h. Fringens

1 " 12 " Alt

Pest, am 23 July 1872

Druck von Muesy & Roth in Pest.

J. L. Lichner

211

OSTRIÄNISCHE

Gegenschein

N^o 4

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB:

Nam *L. Roth* hier

33 Alszö István utca, Pest, 1928

Pest, am *24 Aug 1928*

Druck von Kunesy & Réthy in Pest.

J. Reich

212

SCHWÁB I ÁCSZÓ

Gegenschein

N^o 5

empfangen von

LAIBSLAUS SCHWÄB:R

Wien L. Rath Wien

1 Mess Eisen Aufspanner 5 1/2" 90 Sch
8 " Messwerkzeuge 16 Stück }
2 " Messwerkzeuge 16 Stück } 340
16 " Messwerkzeuge 16 Stück }

Pest, am 24 Juny 1843

Druck von Kunosy & Kethy in Pest.

Anton Schick

210

Gegenschein

N^o 6

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB:

Herrn L. Rath Wien

299. Hundstempelplatz 1738

Pest, am 24. Juny 1843

Druck von Kunosy & Rethy in Pest.

214

Y. Schick

COPIED BY THE NATIONAL ARCHIVES

Gegenschein

N^o 7

empfangen von

W A D I S L A U S S C H W Ä B E R

Kann G. Roth

Nier

3 1/2 6" h 7' 1/2 g

Pest, am

24 July 1873

Druck von Kunesy & Réthy in Pest.

215

J. F. Leich

Gegenschein

N^o 8

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB:

Herrn J. Roth Hier

J. H. Mauerschliessen f. d. Schulw.

Zusätzl. Ring 1762 Th.

J. H. Wäger Ob. 13' 3" lang

Pest, am 26. Juni 1873.

Druck von Kunesy & Rethy in Pest.

Kraft & Verh.

216

ÜBUNGEN
ZUR
LEHRUNG
DES
RECHNENS
VON
J. H. WÄGER

Gegenschein

N^o 9

empfangen von

LAUDISLAUS SCHWÁB:

Mann L. Rath Hier

4 1/2 9" lo Zwingen 19' 3" lg 76" 1, 16, 13, 14.
5 " 9" " " 19' 9" " 5, 7, 12, 3.

Pest, am 1 July 1873

Druck von Kunesy & Rethy in Pest.

L. Schwáb

2 17

ÓZDÁRÁ PÉCSI ÉRTÉKESÍTŐ

Gegenschein

N^o 11

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB:

Herr L. Roth

Hier

4 Stk 12^{er} Lo Freigang 20^{er} 9^{er} lg

N^o 5, 6, 7, 8.

2 Stk Kanarische St. Spindel 96

Pest, am 1 July 1873

Druck von Kunesy & Rethy in Pest.

Yvonne F. Elster

218

LADISLAUS SCHWÁB

Gegenschein

N^o 10

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB:

J. Proch W. Riscine

4 Tonal Triger 12" mages 21.3" hosen

A. 1. 2. 3. 4.

12" 12" 21" hosen 8

Pest, am 1/4 1843

Druck von Kunesy & Retky in Pest.

L. Schwáb

219

SCITTAVA TACTIO

Gegenschein

N^o 12

empfangen von

HLADISLAUS SCHWÁB:

Nam I Roth Wien

3 Lms 12" Lo Freijahr 20' 6" 26" 56.7,

2 " Freijahr 12" Lo 20' 3" 6" 26" 1. 2

Pest, am 1 July 1873,

Druck von Kunosy & Rothy in Pest.

János Reichly

220

SCHWÁB I ÁSZTOS

Gegenschein

N^o 13

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄB:

Herr L. Roth hier

4 Kst 12" L. Zylinder 21" lg

N^o 1, 2, 3, 4.

1 12" " " 20 1/2" lg. 2

Pest, am

7. July 1873

J. Leichner

Druck von Kunesy & Rethy in Pest.

221

Gegenschein

N^o 14

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB:

Munich *L. Roth* *Munich*

4 *4* *1850* *9* *Le Frúnyar* *19* *3* *18* *12* *19* *17* *18*

5 *4* *9* *"* *"* *19* *9* *"* *4* *9* *10* *6* *8*

.....
.....

Pest, am *2 July 1873*

Druck von Kunesy & Rethy in Pest.

J. Schwáb

222

SCHWÁB LADISLAUS

Gegenschein

N^o 15

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB:

Herr L. Rath hier

5 No 12^h Trayan 20^h 6^h Lg

N^o 3, 4, 5, 6, 7

Pest, am 2 July 1872

Druck von Kunesy & Rethy in Pest.

[Signature]

223

SCHWÁB I ÁRTIÓ

Gegenschein

N^o 16

empfangen von

LADISLAUS SCHWAB:

Yann G. Ratho Vier

1	4 1/2	12"	1/2	Früher	19' 9 1/2"	26 3
2	"	12"	"	"	20' 6"	11 8
2	"	9"	"	"	16' 3"	23 24
1	"	9"	"	"	19' 3"	15

Pest, am *2 July 1873*

Druck von Kunesy & Rethy in Pest.

Heich

Handwritten text on the right edge of the page, partially obscured by a checkered ribbon. The text is written vertically and appears to be a name or title, possibly "LADISLAUS SCHWAB".

Gegenschein

N^o 17

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄB:

Uner *L. Roth* *Uner*

2	4	9"	ho	Freiger	8'	6"	26:	25,	26,
6	"	9"	"	"	13'	"	2,	20,	21, 22, 1, 3,
6	"	6"	"	"	7' 6"	"	8,	9,	10, 11, 12, 13,
4	"	6"	"	"	9'	"	42,	43,	40, 41,
1	"	6"	"	"	8' 9"	"	7		
1	"	6"	"	"	6' 6"	"	7 a		

Pest, am 2 Juny 1873

Druck von Kunesy & Rethy in Pest.

225

ÓZDÁJ I GYMNÁZIUM

Gegenschein

N^o 18

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB:

Herrn L. Ratho Hier

9 M^o 6^h 13' 9" 13' 9" 13'

N^o 8, 9, 14, 11, 13, 12, 16, 15, 10,

8 " 6" " " 13' 6" "

N^o 20, 23, 18, 19, 24, 22, 21, 25

4 " 6^h " 13' 6" 2, 2, 3, 1,

2 " 6" " " 13' 3" 2, 16,

Pest, am

2 July 1873

L. Schwáb

Druck von Kunesy & Kethy in Pest.

SCHWÁB LADISLAUS

Gegenschein

N^o. 19

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄB:

Herrn L. Rath Wien
2 Mo 6" L. Zrenjan 12. 6 363 8
5, " " " " " " 23 "

Pest, am 5 July 1873

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

Leich

227

SCHWÄB LADISLAUS

Edelicheit Herr v. Schmal
wird Ihnen gefallen zu
Hilfen zum Lösen
besuchen

Leich

Gegenschein

N^o. 21

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄB:

Herrn G. Rathes Hier
9. 1870 Mannschafts Ranges 2. Halb
1 " " " " " " " " " " " "
6 " " " " " " " " " " " "
12 " " " " " " " " " " " "

Pest, am 8 July 1873
Schleich

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F-nél

Gegenschein

N^o. 22

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄB:

Herrn L. Rath Hier

6 Mk. Mannschußlosener K. Schuss

3 „ Frauenmannschußlosener 790 8

Pest, am 10 July 1873

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

229

Leich

SCHWÄB LADISLAUS

Gegenschein

N^o. 23

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄBI:

Herrn L. Pathe

Hier

3 Mio. Franz. Kupferst. 115 \$

12 „ „ 120 „

Heisch

Pest, am 11 July 1873

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

200

SCHWÄBI

Gegenschein

N^o. 24

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB!

Wann Lo Potho Hier
2 L^{ist} 6" Lo Fringur 6" lg 255 8

Heichem

Pest, am 11 July 1872

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

201

SCHWÁB I. V. V.

Gegenschein

N^o. 25

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄBI:

Herr, L. Roth hier
2. Mrs. Langmann in Wien
empfangen von; Hey empfangen

Pest, am 14 July 1873.

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F. néi

Janos Csokatsel
Polina

202

SCHWÄBIANER

Gegenschein

N^o. 27

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄB!

Herrn Leo Roth Wien
4. Ms. Vorschusskap. H. G. Nr. 105 &
& 1. Vorschusskap.

Pest, am 16 July 1872

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

János Schötsch
Polina

233

SCHWÄB I VODIÁNER

Gegenschein

No. 28

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄBI:

Herr L. Roth

Hier

13 Kto. Manuskripten... 1855 8

Gründl. Packl. & Rumpel

1 Kto. Friseur 9' h. 13' 6" lg 395

6 " Schloß... 15 1/2 Schloß... 42

Jenny Leich

Pest, am 10 July 1879

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

SCHWÄBI LADISLAUS

Gegenschein

N^o. 30

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB:

Herr L. Ratho Hier

4 K^o Kreuzaufnahmestücken
samt Zinsen 115 8

12 " Kreuzaufnahmestücken

Jenny Reich

Pest, am 19 July 1873

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

235

Gegenschein

N^o. 31

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄBI:

Herrn L. Rath

Hier

4. Udo. Zentralfunktion, Markt 1268

10. " Zentralfunktion

J. von H. H. H.

Pest, am 21. July 1873

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

236

SCHWÄBI KÁVÁR

Gegenschein

N^o. 32

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB:

Herr L. Roth Gliet

2 Kist. 6" h. Frägen 16' 3" lg 5958

L. Schwáb

Pest, am 22 July 1873

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

237

SCHWÁB LADISLAUS

Gegenschein

No. 33

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄB:

Herr G. Potho

Hier

5 Gms. Trümpfer 6^o h^o 2 2 lg 772 8
8 76

Jung Reichle

Pest, am 22 July 1873

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

238

SCHWÄB LADISLAUS

Gegenschein

No. 34

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄBI:

Herr Le. Rath Herr
10 Guro Marken Zuzugart,
Hilflosent samt Zuzugart 225 &
32 Zuzugartfranken
5 Otto 14" 19

Pest, am 24 July 1873

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

239

Leich

Gegenschein

N^o. 36

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄB:

Herrn L. Rath *(Hier)*
1 4/20 Mark, Polkum my Mutter
5 " Fringon 13' 3" lg Pf
2 " " 16' 3" "
2 " " 8' 0" "
7 " " 7' 6" " 35658

Pest, am 26 July 1879

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

János Reich
240

SCHWÄB LADISLAUS

Gegenschein

No. 38

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄB:

Herr Le. Rath. Hier

- 4 LRO Freigangsmark
- 2 " Freigangsmark 3 Gulden 93 "
- 6 " Freigangsmark
- 3 " Freigangsmark 2 6 13 937

Pest, am 30 July 1873

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

Joseph Leich

241

SCHWÄB LADISLAUS

Gegenschein

N^o. 44

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄB:

Herr L. Roth Hier

8	1/20 Doppelbaumklammern	
14	" Doppelbaumhaken	
30	" Weydel & Schuler fasz. 5058	
2	" Feinwerkzeuge	55
4	" Feinwerkzeuge	

Pest, am 11 Aug 1873

Sehatsch Vilmos

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáncr F.-nél

SCHWÄB LADISLAUS

Gegenschein

No. 45

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄB:

Herrn G. Rathes Hier

2 1/20 Feingulden 16.6"

2 " " " 6" 10.35 8

3 " Feingulden des k. k. Hofes

2 " Feingulden des k. k. Hofes } 85 8

14 " Feingulden des k. k. Hofes

Pest, am 14 Aug 1873

J. Schick

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

Gegenschein

N^o. 46

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄB:

Herr C. Rath, Hier

24, Verbrennungspflanzend 25 f

4, Symplocos 12 f

8, Juniperus communis

Pest, am

16

Aug 1873

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

János Schwäb

244

ÖNÖK
LADISLAUS SCHWÄB

Gegenschein

N^o.

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB:

Herr Le Rath Herr

2 Freyungspflanz No. 458

4 Freyungspflanz

János Pálffy

Pest, am 10 Aug 1873

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

246

SCHWÁB LADISLAUS

Gegenschein

N^o.

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄB:

Herr L. Rath

Hier

12 1/2 Winkl

2 1/2 K^o Verbindungsstück

1 " " " "

54 " " " "

4 " " " "

} 90 8

Pest, am

23 Aug 1873

W. Schwäb

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

247

SCHWÄB LADISLAUS

Gegenschein

N^o.

empfangen von

LADISLAUS SCHWÁB:

Herr Le Roth Hier
4 1/2 Winkeln 35 8
12 1/2 Trugaufwänden

L. Schwáb
polier

Pest, am 27 Aug 1873

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

248

Gegenschein

No.

empfangen von

LADISLAUS SCHWÄB:

Herr Le Roche Wien
55 Wro Innbrunn am 11. September 1898

Pest, am 29 Aug 1873

W. Molnár

Budapest, 1873. Nyomatott Vodiáner F.-nél

VODIÁNER LADISLAUS

LADISLAUS SCHWÁB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,
Rosengasse Nr 2,

Lieferschein.

im eignen Hause.

Herrn *L. Rath* hier

	Pfund
2 <i>1/2</i> 9" <i>L. Trüger</i> 8' 6" 25, 26,	
6 " 9" " " 13' " 2, 20, 21, 22, 1, 3,	
6 " 6" " " 7' 6" 8, 9, 10, 11, 12, 13,	
4 " 6" " " 9' 42, 43, 40, 41	
1 " 6" " " 8' 9" 7	
1 " 6" " " 6' 6" 7 a	

Pest,

2 Juny 1873

Achtungsvoll
Ladislaus Schwáb.

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau-Schlosser-Meister
PEST,
Rosen-gasse Nr 2,
im eig nen Hause.

Lieferschein.

Herrn *J Rath* *Wien*

	Pfund
<i>9 Stk 9 1/2 Zylinder</i>	

Pest, *20 Juny 1879*

Achtungsvoll
Ladislaus Schwáb.

251

SCHWÄB LADISLAUS

SCHWAB LASZLO.

LADISLAUS SCHWAB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,
Rosengasse Nr 2, **Lieferschein.**

im eigenen Hause.

Herrn *Dr. Roth* *hier*

	Pfund
<i>7 Stk 9" h Feinglas</i>	
<i>1 " 12" " "</i>	

Pest, *27 Juny 1873*

Achtungsvoll
Ladislau Schwab.

252

SCHWAB LASZLO

LADISLAUS SCHWÁB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,
Rosengasse Nr 2,

Lieferschein.

im eigenen Hause.

Herrn *L. Pott* Wien

	Pfund
<i>4 Stk 12" L. Feinglas</i>	

Pest, *23 Juny 1873*

Achtungsvoll
Ladislaus Schwáb.

2535

LADISLAUS SCHWÄB.

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,
Rosenyasse Nr 2, **Lieferschein.**
im eig nen Hause.

Herrn *L. Roth* *Wien*

	Pfund
<i>29 Stk. Undercupplattl</i>	<i>173</i>

Pest, *24 Juny 1873*

Achtungsvoll
Ladislaus Schwäb.

SCHWAB LASZLO.

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,
Rosengasse Nr 2,
im eigenen Hause.

Lieferschein.

Herrn *L. Roth*

Wien

	Pfund
<i>33 1/2 Pfd. Insektenpulver</i>	<i>192</i>
<i>Pest, 24. Jany 1873</i>	

Achtungsvoll
Ladislaus Schwäb.

SCHWAB LASZLO.

LADISLAUS SCHWAB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,
Rosengasse Nr 2,

Lieferschein.

im eig-nen Hause.

Herrn *L. Rath* *Wien*

		Pfund
1	<i>1 Stk Eisenbeschlag</i> <i>5.6"</i>	<i>90</i>
8	<i>8 " Freiwandanker 1/2" 1/2" 1/2" 1/2"</i>	<i>340</i>
2	<i>2 " Freiwandanker 1/2" 1/2" 1/2" 1/2"</i>	
16	<i>16 " Freiwandanker 1/2" 1/2" 1/2" 1/2"</i>	
Pest, <i>24 Juny 1873</i>		

Achtungsvoll
Ladislaus Schwab.

SCHWAB LASZLO

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,
Rosenyasse Nr 2,
im eig nen Hause.

Lieferschein.

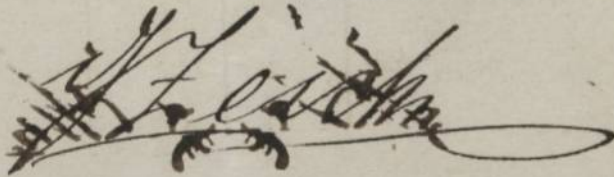
Herrn *L. Roth*

Wien

	Pfund
<i>3 Stue 6" L 7' lg Zwirgar</i>	

Pest, *24 Aug 1873*

Achtungsvoll
Ladislaus Schwäb.



257

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,

Rosengasse Nr 2, **Lieferschein.**

im eig nen Haase.

Herrn *J. Roth Hier*

	Pfund
<i>J. H. Mauererschlieser sauch Schu</i>	
<i>aus Zedlitz, Ring,</i>	<i>1762</i>
<i>J. H. Fröger 6' hoch 13' 3" lang</i>	

Pest, *den 26ten Juni 1873*

Achtungsvoll

Ladislaus Schwäb.

LADISLAUS SCHWÄB.

SCHWAB LADISLAUS

LADISLAUS SCHWAB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,
Rosengasse Nr 2,
im eig nen Hause.

Lieferschein.

Herrn *L Roth Wien*

	Pfund
<i>4 Stk 12" Längen 21' 1/2</i>	
<i>N^o 1, 2, 3, 4</i>	
<i>1 " 12" " 20' 1/2</i>	
<i>Pest, 1 July 1873</i>	

Achtungsvoll
Ladislau Schwab.

LADISLAUS SCHWÄB.

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,
Rosengasse Nr 2, **Lieferschein.**

Im eigenen Hause.

Herrn Reich Hr. Reine

	Pfund
<i>4 Garab Triger 12" wagen 21 3" hoch</i>	
<i>A 1. 2. 3. 4.</i>	
<i>12" 20" hoch</i>	

Pest, *1/4 1873*

Achtungsvoll
Ladislaus Schwáb.

SCHWÄB LASZLO

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau-Schlosser-Meister
PEST,
Rosengasse Nr 2,
im eigenen Hause.

Lieferschein.

Herrn *L. Roth* hier

	Pfund
<i>4 Stk 12" h Trümpel 20.9"</i>	
<i>N^o 5. 6. 7. 8. 9.</i>	
<i>2 Stk Handpflaster 9.6</i>	<i>9.6</i>
Pest, <i>1 July 1873</i>	

Achtungsvoll
Ladislaus Schwäb.

LADISLAUS SCHWAB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,
Rosengasse Nr 2,

im eigenen Hause.

Lieferschein.

Herrn *L. Roth* Hier

	Pfund
<i>3 Gms Feingew 12" L 20'lg</i>	
<i>N^o 5, 6, 7,</i>	
<i>2 Gms Feingew 12" L 20'lg</i>	
<i>N^o 1, 2,</i>	

Pest, *1 July 1873*

Achtungsvoll
Ladislaus Schwab.

LADISLAUS SCHWAB

SCHWAB LASZLO.

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,

Rosengasse Nr 2, **Lieferschein.**

in eigenem Hause.

Herrn *L. Roth* Hier

	Pfund
4 Stueck 9" h. Zylinder 19' 3" h. 7" 1, 16, 13, 14	
5 " 9" " " 19' 9" " 5, 7, 1, 2, 3	

Pest, 1 July 1873

Achtungsvoll
Ladislaus Schwab.

263

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,
Rosengasse Nr 2,

Lieferschein.

im eig nen Hause.

Herrn *L. Roth* *hier*

	Pfund
9 Stk 6" h Feingur 13' 9" lg	
N ^o 8, 9, 14, 11, 13, 12, 16, 15, 10,	
8 " 6" " " 13' 6" "	
N ^o 20, 23, 18, 19, 24, 22, 21, 25	
4 " 6" " " 13' 2, 2, 3, 1,	
2 Pest, 6 " " 13' 3" 2, 16,	

2 July 1873

Achtungsvoll
Ladislaus Schwäb.

SCHWAB LASZLO.

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,

Rosengasse Nr 2,

Lieferschein.

im eigenen Hause.

Herrn *L. Roth* *Wien*

	Pfund
1 Stk 12" h Träger 19' 9" lg 21' 3"	
2 " 12" " " 20' 6" " " 1, 8.	
2 " 9" " " 16' 7" " " 23 24	
1 " 9" " " 19' 3" " " 15	
Pest, <i>2 July 1873</i>	

Achtungsvoll
Ladislaus Schwäb.

265

SCHWAB LADISLAV

LADISLAUS SCHWÁB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,
Rosengasse Nr 2, **Lieferschein.**
im eig-nen Hause.

Herrn *L. Rath* *Hier*

	Pfund
<i>5 Stück 12" Lo Zylinder 20" l. l.</i>	
<i>N^o 3, 4, 5, 6, 7,</i>	

Pest, *2 July 1873*

Achtungsvoll
Ladislaus Schwáb.

SCHWAB MASZLO.

LADISLAUS SCHWAB,
Bau-Schlosser-Meister

PEST,
Rosengasse Nr. 2,

Lieferschein.

im eignen Hause.

Herrn *L. Roth*

hier

	Pfund
<i>4 Stk 9" h. Zylinder 19.2" 76° 12, 19, 17, 18,</i>	
<i>5 " 9 " " " 19.9" " 4, 9, 10, 6, 8,</i>	

Pest, *2 July 1873*

Achtungsvoll
Ladislaus Schwab.

267

LADISLAUS SCHWÄB,
 Bau Schlosser-Meister

Pest,
 Rosengasse Nr. 2.
 im eigenen Hause.

Lieferschein.

No.

Herrn *L. Rath*

Hier

	Pfund
<i>2 Stk 6" h. Feingew 12' 19</i>	<i>36.3</i>
<i>5 " Ankerstücken</i>	<i>2.3</i>
Pest, <i>5 July 1873</i>	

Achtungsvoll

LADISLAUS SCHWÄB.

LADISLAUS SCHWÄB,
 Bau Schlosser-Meister

Pest,
 Rosengasse Nr. 2.
 im eigenen Hause.

Lieferschein.

No.

Herrn *L. Roth* *Hier*

		Pfund
<i>9</i>	<i>Stück Mannschreibens Ringe & Gelb</i>	
<i>1</i>	<i>" " " "</i>	
<i>6</i>	<i>" " " "</i>	<i>2025</i>
<i>12</i>	<i>" " " "</i>	
Pest, <i>8 July 1873</i>		

Achtungsvoll

LADISLAUS SCHWÄB.

SCHWÄB LADISLAUS.

LADISLAUS SCHWÄB,
Bauschlosser-Meister

Pest,
Rosengasse Nr. 2.
im eigenen Hause.

Lieferschein.

No.

Herrn *L. Raths* *Hier*

	Pfund
<i>6 1/2 Mannschloßer zu 10 Pfund</i>	
<i>3 1/2 Frauenhandschloßer zu 10 Pfund</i>	<i>790</i>

Pest, *10 July 1873*

Achtungsvoll

LADISLAUS SCHWÄB.

SCHWARZ MANOLD.

LADISLAUS SCHWÄB,
 Bau Schlosser-Meister

Pest,
 Rosengasse Nr. 2.
 im eigenen Hause.

Lieferschein.

No.

Herrn *L. Roth*

Hier

	Pfund
<i>3 Zwingelkneifen</i>	<i>115</i>
<i>12 Aufhängeschrauben</i>	

Pest, *11 July 1873*

Achtungsvoll

LADISLAUS SCHWÄB.

271

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau Schlosser-Meister

Pest,
Rosengasse Nr. 2.
im eigenen Hause.

Lieferschein.

No.

Herrn *L. Rath* *Hier*

	Pfund
<i>2 Stück 6" Lo Freymur 6' Lg</i>	<i>2558</i>
Pest, <i>11 July 1873</i>	

Achtungsvoll
LADISLAUS SCHWÄB.

272

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau Schlosser-Meister

Pest,
Rosengasse Nr. 2.
im eigenen Hause.

Lieferschein.

No.

Herrn *S. Raths* *Hier*

	Pfund
<i>13 Kdo Wannenfließen 16 Lfd</i>	
<i>Zusätzl Packl & Ringer</i>	<i>1855</i>
<i>1 Kdo Kreuzer 9' h 13' 6" lg</i>	<i>395</i>
<i>6 a Lfdflößen 15 Lfdflößen</i>	<i>42</i>
Pest, <i>18 July 1873</i>	

Achtungsvoll
LADISLAUS SCHWÄB.

273

LADISLAUS SCHWÄB,
BauSchlosser-Meister

Pest,
Rosengasse Nr. 2.
im eigenen Hause.

Lieferschein.

No.

Herrn *L. Rath*

Hier

	Pfund
<i>4 Kilo Feinsand</i>	
<i>Samt Leinwand</i>	<i>115-</i>
<i>12 " Feinsand</i>	

Pest, *19 July 1872*

Achtungsvoll

LADISLAUS SCHWÄB.

274

SCHWÄB MANSZUK

SCHWAB LADISL.

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau Schlosser-Meister

Pest,
Rosengasse Nr. 2.
im eigenen Hause.

Lieferschein.

Herrn *L. Rath*

No. *hier*

	Pfund
<i>4 Lipo Zwanzigpfunden Stein</i>	<i>126</i>
<i>16 " Zwanzigpfunden</i>	
Pest, <i>21 July 1873</i>	

Achtungsvoll
LADISLAUS SCHWÄB.

275

LADISLAUS SCHWÄB,
Bauschlosser-Meister
Pest,
Rosengasse Nr. 2.
im eigenen Hause.

Lieferschein.

N^o

Herrn L. Rath

Hier

	Pfund
2 Stk 6" L Trümpfe 16' 8" lg	59,5

Pest, 22 July 1873

Achtungsvoll

LADISLAUS SCHWÄB.

SCHWAB LADISLAUS

LADISLAUS SCHWÄB,
Ba u Schlosser-Meister

Pest,
Rosengasse Nr. 2.
im eigenen Hause.

Lieferschein.

No.

Herrn, *L. Rath* *Flier*

	Pfund
<i>5 Stk. Fringon 6" L $\frac{2}{8}$ $\frac{3}{7'6''}$ lg</i>	<i>772</i>

Pest, *22 July 1873*

Achtungsvoll
LADISLAUS SCHWÄB.

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau Schlosser-Meister

Pest,
Rosengasse Nr. 2.
im eigenen Hause.

Lieferschein.

№.

Herrn *L. Roth*

Hier

	Pfund
<i>10 Lvs Harku Freyung</i>	
<i>1 1/2 Lvs und Lamb Sülz</i>	<i>22.5</i>
<i>32 Stück aufsummen zu Freyung</i>	
<i>5 " Otte zu Freyung 14" Lg</i>	
Pest, <i>24 July 1873</i>	

Achtungsvoll

LADISLAUS SCHWÄB.

278

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau Schlosser-Meister

Pest,
Rosengasse Nr. 2.
im eigenen Hause.

Lieferschein.

N^o.

Herrn *L. Rath*

Hier

	Pfund
4 Lino starke Zwerg auf 13 mm	136
16 " Zwerg auf 13 mm	
12 " stark auf 13 mm & 1/2" über	
Zusatz Packl & Ringer	1835
20/7 6 " Zwerg auf 13 mm & 1/2" über	127
12 " Zwerg auf 13 mm	
2 " stark auf 13 mm & 1/2" über	82

Pest, 30 July 1873

Achtungsvoll

LADISLAUS SCHWÄB.

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau Schlosser-Meister
Pest,
Rosengasse Nr. 2.
im eigenen Hause.

Lieferschein.

№

Herrn *L. Rath* *Hier*

		Pfund
4	<i>Stück Feingoldwerk</i>	
3	<i>„ Feingoldwerk; Gold</i>	<i>93</i>
6	<i>„ Feingoldwerk</i>	
3	<i>„ Feingoldwerk</i>	<i>937</i>
	<i>146 163</i>	
Pest,	<i>30 July 1879</i>	

Achtungsvoll

LADISLAUS SCHWÄB.

280

SCHWAB LADISLAUS.

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau Schlosser-Meister

Pest,
Rosengasse Nr. 2.
im eigenen Hause.

Lieferschein.

No.

Herrn L. Rath

Hier

				Pfund
1	400	starken	Bolzern	35 65
5	"	Frümpen	13' 3" lg	
2	"	Stb	16' 3" "	
2	"	"	8' 0" "	
7	"	"	7' 6"	
Pest, 26 July 1873				

Achtungsvoll

LADISLAUS SCHWÄB.

281

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau Schlosser-Meister

Pest,
Rosengasse Nr. 2.
im eigenen Hause.

Lieferschein.

N^o. 40

Herrn *L. Rath* *Hier*

	Pfund
$\frac{1}{8}$ 6 <i>Stk</i> <i>Verbindungsstinkel</i>	84
" 24 " <i>Stückwerk</i>	
" 4 " <i>Stk 15"</i>	13
3 " <i>Verbindungsstinkel</i>	55
2 " <i>Stückwerk</i>	31
12 " <i>Stückwerk</i>	

Pest, 5 August 1873

Achtungsvoll

LADISLAUS SCHWÄB.

J. P. Schätzl
Opfer
282

LADISLAUS SCHWÄB,
Bau Schlosser-Meister

Pest,
Rosengasse Nr. 2.
im eigenen Hause.

Lieferschein.

№. 42

Herrn *Lo Raths* *Hier*

	Pfund
13 <i>Wasserpumpen No 1/2</i>	
<i>Zusatz Packel & Ringe</i>	2129
16 <i>Wasserpumpen</i>	95
1 <i>Wasserpumpen</i>	52
1 <i>Wasserpumpen 14' 6"</i>	380
10 <i>Wasserpumpen No 1/2</i>	125
20 <i>Wasserpumpen</i>	

Pest, *8. August 1873*

Achtungsvoll

LADISLAUS SCHWÄB.

Frans Csehitzel
283 *Felber*

SCHWÄB MASZLO.

SCHWAB FANZANO

LADISLAUS SCHWÄB,
Bauschlosser-Meister

Pest,
Rosengasse Nr. 2.
im eigenen Hause.

Lieferschein.

N^o. 43

Herrn L Roth hier

	Pfund
2 1/2 Kilo Feinmehl	50
2 1/2 " " Zucker	50
12 1/2 " " Feines Schmalz	
Pest, 9 August 1873	

Achtungsvoll

LADISLAUS SCHWÄB.

Franz Oshätel
284 Polier

Fußboden bündig
Zwischengeschoss - im Hof

N. 1. 3. 4. 5. 6.) 5 Stück 2° 1' 3"

Parterre

N. 31-38.) 8 Stück 2° 1' 3"

Plafond I Stock

N. 4-5) 2 Stück - 2° 4' 3"

N. 6-7) 2 Stück 1° 2' 0"

Plafond III Stock

N. 6. 7.)	2 Stück	1° 2' 0"	} N. 26-28) 3 St. 1° 1' 6"
N. 2-3.)	2 Stück	2° 1' 0"	
N. 4-5.)	2 Stück	2° 4' 3"	
N. 17-25.)	9 Stück	1° 1' 6"	

Plafond II Stock

N. 4-5.) 2 Stück 2° 4' 3"

N. 6. 7.) 2 Stück 1° 2' 0"

N. 17-25.)	2 Stück	1° 1' 6"	} <u>7 Stück</u> <u>gestrichelt</u> <u>kleinere 3 St.</u>
N. 26-28.)	2 Stück	1° 1' 6"	

AB: im ersten
(3 Stück mit 7-längung nicht
in den Augen.)

Fehlende Gänge

Parterre

N. 27-28)	2 Rüst	3° 1' 9"	-	-	9 ^m
29-30)	2 Rüst	3° 1' 6"	-	-	9 ^m
N. 39.)	1 Rüst	2° 1' 3"	-	-	" "

Zwischengeschoss im Hofe

N. 8.)	1 Rüst.	2° 1' 3"	-	-	9 ^m
--------	---------	----------	---	---	----------------

Plafond I Stock

N. 26)	1 Rüst	2° 1' 6"	-	-	9 ^m
--------	--------	----------	---	---	----------------

30 July. 14' 6" - 2 Rüst.
 8 Aug. 14' 6" - 1 Rüst.
 14 Aug. 16' 6" - 2 Rüst.
 " " " - 2 Rüst.

$\frac{1}{2}$
 $\frac{3}{4}$
 $\frac{5}{8}$
 $\frac{7}{8}$

3-5-9	24	40-12
2-6-8	18	30
	18	18
	6	60
8	10-8	4

$\frac{3}{5} \dots 9$
 $\frac{2}{6} \dots 8$
 $\frac{6}{11} \dots 6$
 $\frac{1}{8} \dots 10-6$
 $\frac{0}{4} \dots 8$
 $\frac{10}{19} \dots 29$
 $\frac{6}{9} \dots 6$
 $\frac{6}{9} \dots 6$
 $\frac{8}{9} \dots 10$
 $\frac{10}{11} \dots 9$
 $\frac{12}{13} \dots 72$
 $\frac{14}{15} \dots 9$
 $\frac{16}{17} \dots 72$
 $\frac{18}{19} \dots 9$
 $\frac{20}{21} \dots 72$

- ~~20-6~~
- 21-0
- 21-3
- 20-0
- 20-3
- 19-3
- 20-9
- 19-9

12"

4
 4
 4
 4
 3
 2
 1
 2
 3
 4
 5

19'-3"	-	20'-1"
19'-0"	-	3
20'-0"	-	26
20'-0"	-	26
20'-0"	-	3
20'-0"	-	10
20'-0"	-	10
20'-0"	-	36

19'-3"	18	Druck	9"ig
18'-9"	7	"	"
19'-9"	10	"	"
16'-3"	2	"	"
13'-0"	6	Druck	"
8'-0"	2	"	"

9'-0"	4	Druck	-	6"ig
7'-6"	6	Druck	-	" "
6'-6" (3)	1	Druck	-	" "
8'-9"	1	"	-	" "
13'-9"	9	Druck	-	" "
13'-6"	8	"	-	" "
13'-3"	10	Druck	-	" "
13'-0"	4	Druck	-	" "
7'	3	Druck	(nicht in der Augenlinie)	

9

Fallende
 zwischengruben im Flot
 H. (1.34.56) 5 Druck 201'-3"
 8 Druck 201'-3"
 2 Druck 201'-0"

Fallende

H. 27.28)	321'-9"	-	9"ig
H. 39)	201'-3"	-	" "
H. 8)	201'-3"	-	" "
H. 26.)	201'-6"	-	" "

Gaflender 6^{te} Zug
Zwischengeschoss im Hof.

N^o 1.3.4.5.6.) 5 Rink 2° 1' 3"

Parterre

N^o 31-38.) 8 Rink 2° 1' 3"

Plafond I Stock

N^o 4-5.) 2 Rink 2° 4' 3"

N^o 6-7.) 2 Rink 1° 2' 0"

Plafond II Stock

N^o 4-5.) 2 Rink 2° 4' 3"

N^o 6-7.) 2 Rink 1° 2' 0"

N^o 17-25.) 2 Rink 1° 1' 6" = 7 Rink bleibt

N^o 26-28.) 3 Rink 1° 1' 6"

Plafond III Stock

N^o 6-7.) 2 Rink 1° 2' 0"

N^o 2-3.) 2 Rink 2° 1' 0"

N^o 4-5.) 10^{te} Rink 2° 4' 3" 1 Rink bleibt

N^o 17-25.) 9 Rink 1° 1' 6"

N^o 26-28.) 3 Rink 1° 1' 6"

Zwei von Hauptaufschüssen sind von
 5^{te} Juli 12: 0" 2 Rink
 30. Juli - 14: 6" - 2 Rink
 8^{te} Aug. - 14: 6" - 1 Rink
 14^{te} Aug. - 16: 6" 2 Rink mit
 14^{te} Aug. - 16: 6" 2 Rink - in der Angabe nicht angegeben.
 11. Juli 6: 0" 2 Rink

W. wir haben 3 Rink mit N^o 0-7^{te} lang sind
 in der Angabe nicht aufgeführt.

N^o 7^a mit 6: 6" in der Angabe mit 6: 3"

Luftlinie 9^{te} Jgr.

Parterre.

- N^o 27-28.) 2 Wink 3° 1' 9"
N^o 29-30.) 2 Wink 3° 1' 6"
N^o 39.) 1 Wink 2° 1' 3"

Zwischengeschoss im Hofe.

- N^o 8.) 1 Wink 2° 1' 3"

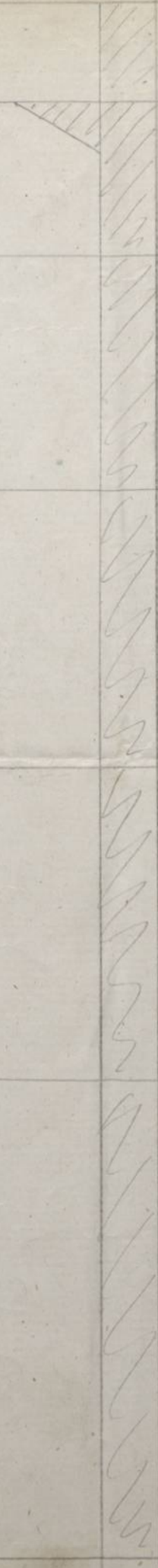
Plafond. I Stock.

- N^o 26.) 1 Wink 2° 1' 6"

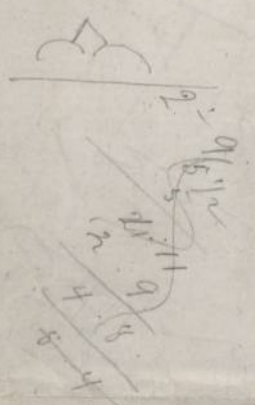
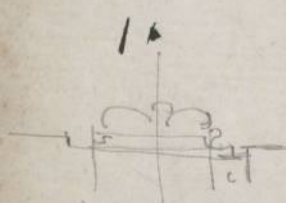
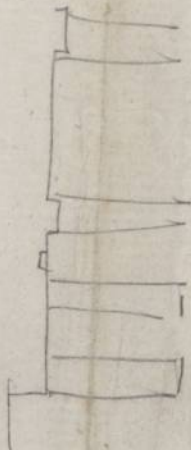
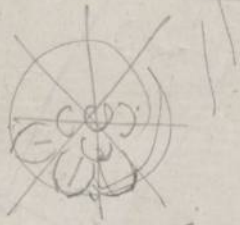
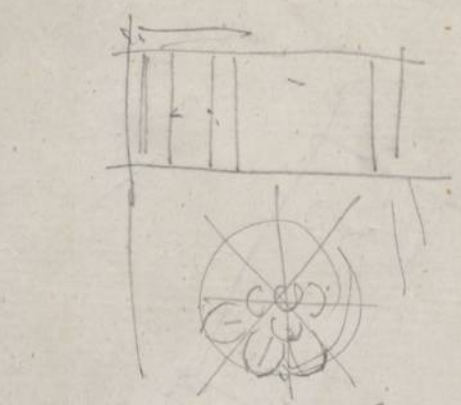
Höhen maßsen
des Stiefang 1/4
Klassen = Land/Prof/Bu =

18°
12°
2' 6"
3' 0"

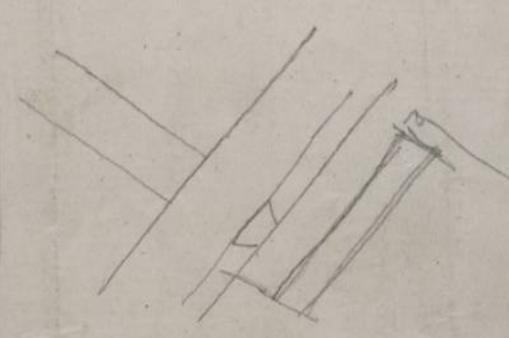
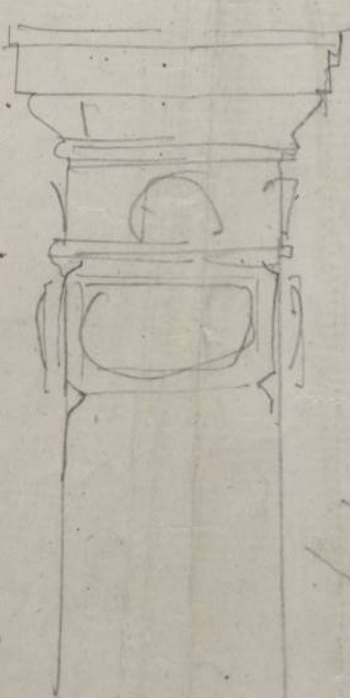
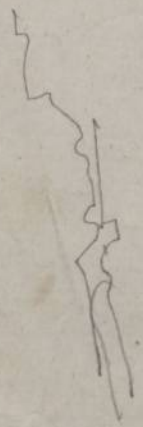
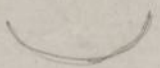
x 5' 6"



4° 0' 0" x 1' 2' 0" x 5' 6"
2° 3' 9" x 2° 0' 9" x 2° 0' 9" x 1' 2' 0" x 5' 6"
2° 2' 6" x 2° 2' 6" x 2° 2' 6" x 1' 2' 0" x 5' 6"
2° 3' 9" x 2° 2' 6" x 2° 2' 6" x 1' 2' 0" x 5' 6"
1 1/2 Mark
2 Mark
3 Mark
Dachboden
Feingipsputz oben Kanten
Alteit oben Kanten
Trottoir



18.6
2.8



Stämmerkröge

Storkamrerskröge

von Stolke'schen

Wan'schen

Landstrafse

Wie 27.

Staggerschen von

Staggerschen Stamer

Verdienst Ausweis No. 1.

Gegenstand.	Einzeln		Zusammen	
	Fl.	Kr.	Fl.	Kr.
113 St. Vfliegen.	13	80	14	1582
425 Stück Gasim's Haftensammler Kaugnissen 241 St.			16	3856
8 Stück Nägel 11" la. 4" dick			10	80
9" Vorkugellager.			3	2750
2 Stk: Roga-vertas Stizur mit dem Griffel			2	4
2 Stk: Ränfang aufsatz von 6" bis 9" Durchmesser mit 4 Stk: Ränfang in die Mauer zu befestigen 2 Stk: Zieh aufsatz nach 3" Öffnung				186 St.
14 Stück fast dreieckige Licht fassung auf dem Tisch mit 4 Schrauben, 1 mal mit gestrichen 360 St.				300
31 Stk: in die anfangst Kantel Tisch.			13	403
17 Stk: in die anfangst mit 3 faden Tisch			56	102
8 Stk: in die anfangst Lutigen für			24	113
5 Stk: in die anfangst Stk			12	60
Summa.				<hr/> 1133/08

Budapest am 16 Dec. 1873/4

Bauvertrag.

1.

Herr Sigmund Rott in Pest
überträgt und die Herrin Cerintha
Kraft & Vahl in Pest überträgt
die für und Mauerarbeiten des
für oben genannten Herrn, wofür die
Verpflichtung der Herrin Cerintha
Nicolaus Uhl zu übernehmen
4 Stock. hohen Hofbaus auf der
Landstraße N. 24, wofür die von
beiden Seiten unterzeichneten
Leistungskonten mit einem Zuschlag
von 5% unter nachfolgenden Bedingungen:

2.

Die Herrin Cerintha Kraft & Vahl
überträgt die Verpflichtung ihre
Arbeiten davon zu betreiben, dass das
Jahr am 1. November 1873 für die Lu-
sumierung übergeben werden kann.
Unwidrigensfalls sie geschehen sein sollen,
in so lange die Mietzeit, wofür
dieses Jahr wofür die Mietzeit
zu bezahlen, bis das Jahr für die
beide sein wird.

3.

Es wird festgesetzt, dass die beiden
unterzeichneten Parteien
und verpflichten sich, dass die beiden
unterzeichneten Parteien

Leopold und einem Pfirten Neustifter
 Raim und 2 Pfirten Zingale, des Mann.
 vornehm aller übrigen Rockwerke aber
 mit Zingale sorgfältig worden.

Sowohl überführen die Frauen Kraft & Vahl.
 die Profflung mit solch Zingale und
 Raim, Ruck und Rind zu versenden
 welche bei dem verordnet haben werden
 in Pest in Anwendung kommen.

Der Hörtel zu allem Vornehm und
 Proffly soll mit einem guten raffen
 Rind, fatten gut gelöfsten Ruck mit
 feilungsfähigen Querten versehen werden,
 damit ein vollständiger guter Vorwand
 sorgfältig werden kann.

Ueber. Roth sagt ab frei, alle,
 diesen Bedingungen nicht aufzufanden
 Liniementwirlen auf Rosen der Frauen
 Kraft & Vahl. von dem aufzuheben zu
 lassen.

100

4. Die vorerwähnten Liniementwirlen sollen
 auf alle Arten selbstständig werden
 weisungsfähig und in Liniementwirlen
 nicht aufzufanden Obertau, welche sich
 auf die die Führung auf dem ganzen
 notwendig genehmigten Liniementwirlen bezogen

X

nolle Giltigkeit haben, doch dieselbe
verwirrende unströngliche und im Plane
nicht aufhaltende Arbeiten nicht auf.
besondere Auffassung des gemeinen Mannes
Ansehens vorzunehmen und nicht nur
in diesem Falle auf Kopfsteck der für
sichgewisse Mängel zu vermeiden.

Sollten Arbeiten vor kommen,
die sich nach den Bestimmungen dieses
Vertrages nicht unmittelbar lösen und
derselben Leistungbar in diesem Falle
ersuchen sein, solche in eigener Regie
nicht lösen zu lassen, so wird die
Polierung mit 4 fl., die Minierung
mit 2 fl. 20 kr., die Grundlegung mit
mit 1 fl. 20 kr., die Grundlegung mit
mit 80 kr., die Kosten des
mit 65 kr. die Tausend Stück Zingeln
mit 28 fl. bezahlt.

5. Die Herren Leinwäcker Kraft & Vahl
sind verpflichtet ihre Arbeiten prompt
zu leisten und während ihrer Abwesenheit
sich durch persönliche Parliere
vertretener zu lösen, welche gesellen
sind dem Leinwäcker und dem Herrn

/

Professoren ergründen sich selbst verständlich
zu beauftragen und auf jede zum Tische
gehörige Sache vorzubringen, damit willig
auf das Bistum zu antworten, die
weitere bei dem Curia mitwirkenden
Professoren bei der Ausfertigung ihrer
Arbeiten gehörig zu unterstützen und
sodann die für die gültigen Curialen
und die von der Localbehörde diesfalls
erlassenen Verfügungen getreu und
redlich zu erfüllen, demnach soll der Herr
Curialen verpflichtet sein, bei den übrigen
Professoren dahin zu wirken, daß
alle Bestimmungen, Aufstellungen und
Einführungen zur rechten Zeit erfolgen,
um so mit der Befugnis des Insuperors.
gerne in Abt. und Jedem vorzubereiten zu
können. um so mehr als die Herr
Curialen Kraft & Wahl. um in diesem
Falle ersuchen sein können, dass Bestimmungen
des § 2. zu erlangen.

1001 C. Die Herr Curialen Kraft & Wahl
sind verpflichtet durch die Herr
Curia der Übergeordneten das Curialen für ihre
Erfüllung zu sorgen, um sollen
für die gewaltthätigen Bestimmungen

wird auf den von dem Herrn Architecten
Hl. vorgezeichneten Dimensionen und
in Formungelung doppelten mit $\frac{1}{3}$ der
Kleinfeln unter dem oberen Gleisplan
als obere Gleise beauftragt.

Die Richtenung wird mit 12"
maße Länge und 12" maße Breite jedes
Raumes als Vorgezeichnung für die
Soffkappe beauftragt.

welche nicht von Frau Augstallan
 weicht werden, oder für Leberthymen
 durch flammendes rauchige, Galb- weisand
 der Zeit, nicht notwendig gemacht
 werden können. Für solche Gebrauch
 an Frau Aufstufungen aber, bei welchen
 die Brust pflaster Leberthymen oder
 pflaster Aufstufung angewandt werden
 kann, sind sie in der Weise
 zur Anwendung zu sein,
 daß sie von dem Hals oder Brust
 auf ihre Brust werden in gutem
 Zustand zu sein sollen.

7. Die Zerstörung soll von Frau
 Leberthymen zu leisten sein in Zerstörung.
 wenn man von 4 zu 4 Wochen und
 dann immer mit in ruhigen
 fültniß der Familie gelassen Arbeit.
 Von der fültniß und rauchigen
 Zerstörung sollen als Caution
 zurück bleiben, welche Caution hat
 die Frau Leberthymen Kraft & Wahl
 3 Monate nach völliger Vollendung
 und Gutheißung ihrer Arbeit, bevor
 in Ordnung werden soll.

8. Zwei Promittirung von Kontraktanten.
 welche bei der Entschliessung der Meinungsverbind
 nachstehenden Umständen, nicht festgesetzt, dass
 Offnungen und Rissen, ohne Unterpfand
 der Höhe und des Zinsfußes, welche über
 6^{er} Cent oder mehr sind von dem Meiner
 nicht abgepfändert werden, dagegen alle
 von 6^{er} Cent und darunter ohne Unterpfand der
 Höhe für voll genommen, die letztere Ent
 scheidung darf aber nicht auf einige
 beschränkt werden.

Die Forderung, Pfand und Prämienzahlung
 durch die Garantie über worden in der letzten
 Seite des Promissums der das Garanten
 überprunt, nach der Pfandhöhe und drei
 selben Pfand dicken als Breite und davon
 selbe Pfand + Wiederholungs dicken als davon
 dicken heraus. Die Pfandhöhe
 worden in der Länge nach der
 Pfandhöhe und zweier Pfand dicken als
 Länge und in der Breite nach der
 Pfandhöhe und nach einer Pfand dicken
 als davon Breite, und für davon dicken
 immer die vorstehenden dicken des Wieder
 holungs und Garanten pfandes, heraus.

Die Prämienzahlung der Garanten