

Építési költségvetés — Bau-Überschlag

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maaße						Pénz-összeg — Geldbetrag			
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubit		Osztr. é. öferr. W.	Egyes Eingein		Osszesen Zusammen
		M.	Ctr. Min.	M.	Ctr. Min.	M.	Ctr. Min.	fl.	kr.	fl.	kr.
	<i>Übertrag</i>										2866 ⁰¹ / ₈₅
	<i>Die Kosten bei Diebstahlversicherungen laut Ausgabe am 9. Octob 880.</i>										
6	<i>Kub A. 0.82 x 6.</i>			4	92						
				0	70						
				0	59						2 072
3	<i>- B. 0.91 x 3.</i>			2	73						
				0	64						
				0	31						0 542
3	<i>- C. 1.06 x 3.</i>			3	18						
				0	63						
				0	52						1 042
	<i>Zusammen Cub Maß pro Cub meter laut Übertrag 35 x 38</i>										3 616
									50 -		180. 80
	<i>Verdienst aus Wein III. Die Pepper Wein laut Ausgabe am 29. Nov 880</i>										
48	<i>Cub meter feuermauerdeckel pro Cub meter laut 3.40.</i>										
									2 -		96 -
	<i>Rauchfang deckplatte laut Bestellung am 2. Decemb 880.</i>										
2	<i>Kub mit je 1 Luf I. 0.70</i>			1	40						
				0	70						0 980
3	<i>Kub II mit je 2 Luf 1.068 x 3</i>			3	204						
				0	70						2 243
1	<i>" III mit 2 Luf 0.983</i>			0	94						
				0	70						0 683
1	<i>" III² mit 2 Luf</i>			1	068						
				0	70						0 748
1	<i>" IV mit 3 Luf</i>			3	76						
				0	615						2 015
1	<i>" V mit 5 Luf</i>			2	142						
				0	615						1 336
	<i>Artikel</i>										
											8 110
											31 42 ¹² / ₈₁

SEEF EHLNER J. L., in. kir. ulvári papír- és rajzszerek-kereskedéséből, Budapeston, IV. vártársa 9. sz.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße						Pérez-összeg — Geldbetrag					
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyzög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. österr. W.		Egyes Etmeln		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr. Mm.	M.	Ctr. Mm.	M.	Ctr. Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Ártétel												
	Ártétel												
1	no VII mit 5 duf	2	172										
			070										
													5192
2	no VIII mit je 1 duf	2	872										
	a 1476 x 2		070										
1	no VIII mit 3 duf	1	436										
			065										
	Zusammen												12.423
	pr Quadrat mit laut Top 39												10
													124.28
	Laut II Verdienstausweis												
	Hauptgerinne mit Carotten füllunge an Poper bei												
	Laut Ausgabe von 9/10 880 Radialpapp												
10	Stück Hauptgerinne füllplatz 1.205 =	12	050										
1	no II	1	375										
1	no III	0	732										
	Zusammen												
	Zusammen	24	710										45.72
			765										14.671
	Dunfffußtluf 24												
	pr Cubit mit laut Top 34												
													40
													585.24
	Metergerinne mit Fahrschnitte												
	Laut Ausgabe min oben												
10	Stück no VII 1.205 x 10	12	050										
1	no VIII	1	052										
1	no IX	1	012										
	Zusammen	14	114										
													3852.28

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße						PéNZ-összeg — Geldbetrag					
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. e. öfter. W.		Egyes Eineln		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr. Mm.	M.	Ctr. Mm.	M.	Ctr. Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	<u>Ötletel</u>		14										3852.28
	<u>Zufanu</u>		14										
	hd		0										
	d		0										
													1806
	<u>pr Cub metr. laut Topf 33.</u>									48			81.24
	<u>Übergeims zu dem Hauptgeims. 020 cub hoch.</u>												
	<u>Laut Augab mit nor</u>												
	1 Stück Sjma No IV												1.315
	10 - do No V. 1-20-												12.00
	1 - do No VI												0.752
	<u>Zufanu</u>		14										14.067
			0										0.400
													5.607
	<u>pr Quadrat metr. proporzj. Topf 39.</u>									10			56.24
	<u>Feuermauer deckplatten</u>												
	<u>guleinfert mauden:</u>												
	Laut Linfrappin No 180.												20.14
	do do - 193												23.38
	do do - 199												6.65
	do do - 201												2.34
	<u>Zufanu</u>												52.51
	<u>Feira müde bereit in 3' Nr.</u>												
	demfab mit manfuit												48.00
	Stäben auf												4.71
	<u>pr Cent metr. laut Topf 40.</u>									2.			9.42
	<u>Stein stüttes Stein</u>												
	<u>Laut Augab mit 1' ober 830.</u>												
	<u>Profierte Balkenplatte mit gndfüllen</u>												
	<u>füllunge, augearbeiteten Verköpfl und</u>												
	<u>mündkapfen Corole übergeimt</u>												
	2 Stück II a.		2										2.7842
	mit augearbeiteten Muthogeländes												4.36
			4										4.74
			0										0.80
			0										0.32
	<u>Zufanu</u>												12.28
													7.80
													1.218
													7.80
	<u>pr Cub metr.</u>									120			146.16
													219.60
													4217.66
													4145.48

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse						Pénzösszeg — Geldbetrag				
		Folyam Current M. Ctr.		Négyszög Quadrat M. Ctr.		Köb Kubik M. Ctr.		Osztr. é. österr. W. fl. kr.		Egyes Einzeln fl. kr.		Összesen Zusammen fl. kr.
	<u>Kostenübersicht</u>						Mathias Sellenin Budapest Gr. Nyul utca 91 ^o					
	Weber für erforderlichen Spenglerarbeiten zu einem Stück für Zinkblech auf die Dachstuhl- in Budapest											
	<u>Am dach eindeckung mit Zinkblech N^o 12</u> mit Riffen 97.49						3.10		302.22			
	<u>In Sachsen mit aufhängender Rinnen 100mt. lang</u> aus verzinktem Eisenblech samt Holzbohlen						3.30		204.01			
	Einfache Rinnen zusammen = 61.82 Längen.						1.75		84.88			
	<u>Am dach eindeckung aus verzinktem Eisenblech</u> Einfache Rinnen zusammen in 48.50 Längen.						3.10		289.91			
	In Bohrerinnen Ausfertigung mit Zink Rinnen 40.00						1.80		72.00			
	In Eisenblech 0.95lg 0.95tbl. sam. Inhalt 2 Stück						8.10		16.00			
	Küstentisch mit Rinnen 100tbl. lang 2 "						10.00		20.00			
	Wasserablaufrohr samt Befestigung aus Zink 47.00tbl.						1.50		70.50			
	4 Stück Eisen-Entlaufrohre 1.2 lang						2.00		8.00			
	8 1/2 Stück Abort II Class. samt Wasserrohr						48.50		388.00			
	Webertrag						insg		1455.54fl.			

SEEFHLNBE J. L. m. k. udv. papírkészítés és amer. gyoragymódja IV. vázatosa 9

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.		Négyszög Quadrat M. Ctr.	Köb Kubik M. Ctr.	Oszt. é. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Osszesen Zusammen fl. kr.
	<i>Hibetrag</i>							
15	<i>15 Stück Anflüsse mit Rossm. & Glas ^{0.50}/₁₀₀ in Grundst.</i>						<i>auf</i>	<i>1955. 52</i>
							<i>9. 00</i>	<i>135. 00</i>
3.	<i>3. Stück Aborts I Classe zumet Waff-reserv. mit profecit Sitzbratt.</i>						<i>60. 10</i>	<i>180. 00</i>
	<i>Summe der Sprengler Arbeiter</i>						<i>auf</i>	<i>1770. 52</i>
	<i>Bruchtag im Juni 1880.</i>							
	<i>Math Kellerer</i>							

Építési költségvetés — Bau-Ueberschlag

Tischlerarbeiten

I. Loggia

Sz.	A tárgy megnevezése.	Mértékek — Maasse									Pénn összeg — Geldbetrag						
		Folyam Current			Négyzög Quadrat			Köb Kubik			Ar Preis		Egyes összeg Betrag einzeln		Összesen Zusammen		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Mtr.	Ctr.	Mil.	Mtr.	Ctr.	Mil.	Mtr.	Ctr.	Mil.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	
<u>Annae Esda</u>																	
1.	Granitgl. Eingangsflür a. d. innen ^{massiv} mit ^{Leisen} flügel mit geradem Stütz 1.40 bot 3.20 flügel												120		120		
4.	Stütz granitgl. Glasflügel 1.40 bot 3.20 flügel in drei Gefügelbau massiv Leisen												40		160		
2.	Stütz flügelgl. Schaufenster zum offenen Leisen										2		40		80		
2.	Stütz flügelgl. Schaufenster zum offenen ^{immerhin} Leisen ^{Leisen}										2		40		80		
9.	Stütz für Kalkaus Kanten bei Kaugerüstung ² 0.32 flügel 0.32 flügel ^{warf.}												10		90		
1.	Stütz granitgl. Schaufenster												18		18		
4.	Stütz Stützflügel bei drei Gefügelbau mit Schaufenster mit halbbründer Stütz mit Kalkaus 4.60 flügel 0.30 flügel												18		72		
10.	Stütz halbbründer Schaufenster in drei Gefügelbau 1.65 bot 0.90 flügel mit Leisen ^{immerhin}												10		100		
2.	Stütz flügelgl. Schaufenster von außen mit flügel Kalkaus 0.95 bot 2.10 bot (flügel) im Paragattbau.												28		56		
1.	Stütz granitgl. Leisten in ^{und} und ^{außen} Stütz zur Gebäudemittelpunktung 0.95 bot 2.10 flügel, Leisen												12		12		
2.	Stütz Oberflügel mit geradem Stütz über der Tür in Leisten zur Gebäudemittelpunktung 0.84 bot 0.90 bot Leisen.												7		14		
2.	Stütz immer 4 flügel Leisten mit halbbründer Oberflügel in Stütz mittelpunktung und Hauptausgang 0.90 bot 1.85 bot ^{mit im mittelpunkt} (Leisten)												15		30		
Übertrag																832	

Kapháló Lektor M. L. papírtudósok által készített Budapest.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek - Maasse						Péni összeg - Geldbetrag							
		Folyam Current		Négyszög Quadrat		Küb Kubik		Ár Preis		Egyes összeg Betrag einzeln		Összesen Zusammen			
		Mtr.	Ctr.	Mil.	Mtr.	Ctr.	Mil.	Mtr.	Ctr.	Mil.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.
	Übenerag:														1739.
2	Küest in mit ⁴⁰ andras Goffantter mit gro- su Küng 4flügel 1.05 bt 2.20 fluf bis flügel nach innen aufgetan											20		40	
2	Küest 6flügel Gangpantter mit fallvorn der Oberflügel bleibt innenendig 2.00 bt 3.00 fluf bis flügel nach innen aufgetan											40		80	
2	Küest 6flügel Goffantter mit fallvorn der Oberflügel bleibt innenendig 2.00 bt 3.00 fluf bis flügel														
2	Küest Schindgalattan zu der Goffantter mit 0.40 flüter mit Zinndwelle- lung											28		56	
2	Küest 4flügel inneres Abortpantter mit 0.16 flüter 0.55 bt 1.40 fluf											7		14	
2	Küest Pantter mit fallvornwar Ober- lipen bleibt in Gang 1.80 bt 3.20 fluf mit 0.20 - mit 0.70 fluf Effektstuck drin. der flügel; nach innen aufgetan											15		30	
4	Küest 1flügel Glasfen in Parapetwand mit hartem Rahmen überflügel Ober- lipen in Gang 3.30 fluf bis flüter ^{2.80} gel 2.05 bt ausser ^{Handlung} 45													180	
2	Küest fünfzehn einflügel Pantter mit fall- vorn Oberlipen Käuzfer 1.80 fluf 0.75 fl											15		30	
2	Küest 2flügel Gangabflügel flüter mit Karapel- stuck 2.65 fluf 1.20 bt ^{Gang} ^{mit} ^{flüter} ^{Handlung} ²											40		80	
2	Küest Schindgalattan fünf 0.40 tief flüter 1.36 bt - 2.65 fluf Handlung											19		38	
2	Küest Dazgalflüter 1.30 bt. 2.70 fluf mit 0.13 flüter in ^{Handlung} 0.63 tief flüter (Handlung)											26		52	
	Übertrag:														2339.

Építési költségvetés — Bau-Ueberschlag

II Logon.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse						Pénz összeg — Geldbetrag						
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Ár Preis		Egyes összeg Betrag einzeln		Összesen Zusammen		
		Mtr.	Ctr.	Mil.	Mtr.	Ctr.	Mil.	Mtr.	Ctr.	Mil.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Übertrag													2798.
	0.16 tief Futter 1.12 breit 2.50 hoch										24			168
1	Küist Galaktischen formu Ladra und Parazat 0.32 tief Futter und Anschließung 1.27 hoch 3.50 hoch										28			196.
2	Küist Futterkasten, mit gewöhnlichen 4 flügel 1.05 ht 2.20 hoch 2 flügel nach innen aufgeschaut										20			40.
2	Küist blindgalaktische formu 0.40 tief Futter 1.21 ht 3.20 hoch mit zwei Anschließung.										18			36
2	Küist 6 flügel Gangfenster mit falbründer Oberlippe, hoch 2.00 ht 3.10 hoch										40			80
2	Küist einfaches, immer Oberlippen-Aus mit 0.16 tief Futter 0.55 ht 1.40 hoch										5			10
2	Küist Ein Fenster mit Oberlippe hoch 2.20 ht mit einem Mittelstück und darüber, die Lüge nach innen aufgeschaut										15.			30
4	Küist 1 flügel Glasfenster in Parazatform mit Futter Rängefenster, mit überfüllter falbründer Oberlippe in Gang 3.30 hoch 0.95 breit. In 2 flügel hoch 2.05 hoch										30			120.
4	Küist Zwerchwandklöndungen formu, mit falbründer formu, gewöhnlich, hoch 3.45.										10			40
2	Küist einfaches 1 flügel Fenster mit falbründer Oberlippe & Rängefenster													
	Übertrag													3577.

Kupiató Lektor M. L. papírkészítőkészleten Budapeston

7

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse						Pénz összeg — Geldbetrag								
		Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Ar Preis		Egyes összeg Betrag einzeln		Összesen Zusammen				
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Mtr.	Ctr.	Mil.	Mtr.	Ctr.	Mil.	Mtr.	Ctr.	Mil.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Übertrag															3927
10.	10. Me. Szalokasztu mit Leder & Leinwand Verkleidung fasz 0.38 hoh fächer 2.90 prof 1.20 hoh.												22			220
2.	2. Künd in in äuberen Goffenstus mit ge- radem Käuf & flügel 1.10 hoh 2.10 prof der flügel maß inn äußergesam													25		250
2	2 Künd Blindpalatte fasz mit 0.40 hoh fächer 1.20 hoh 2.90 prof mit Zue- verkleidung													20		40
2	2 Künd 6 flügel Gangfaustus mit falbrunder oberhoh, hoh innwendig 2.00 hoh 2.75 prof													14.		28
2	2 Künd ehohfaustus mit 0.16 hoh fächer hoh 0.55 hoh 1.40 prof													35		70
2	2 Künd Loggelfaustus hoh innwendig mit falbrunder oberhoh im Gang 0.70 hoh. 2.20 prof mit flügel maß innen euf gefam													5		10
4	4 Künd einflügel: Gassüren in Parapel- stod, mit festem Käuf, mit überhöf falbrunder oberhoh im Gang 3.00 prof 0.90 hoh der Pfür flügel 2.10 prof													15		30
4	4 Künd einflügel: Gassüren in Parapel- stod, mit festem Käuf, mit überhöf falbrunder oberhoh im Gang 3.00 prof 0.90 hoh der Pfür flügel 2.10 prof													28		112
4	4 Künd Zueverkleidung fasz in falbrunder form, größtes fasz 3.00, 0.16 breit													10		40
2	2 Künd einflügel faustus mit falbrunder oberhoh und Käuf 1.80 prof 0.95 prof													15		30
2	2 Künd 2 flügel Gangaflügelstus mit ge- radem oberhoh in Parapelstod 2.80 hoh 1.20 prof.													20		40

Übertrag:

4797

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse						Pénz összeg — Geldbetrag								
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Ár Preis		Egyes összeg Betrag einzeln		Összesen Zusammen				
		Mtr.	Ctr.	Mil.	Mtr.	Ctr.	Mil.	Mtr.	Ctr.	Mil.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Übertrag:															4797
2	Küch Windglatte fiazó 0.40 köb fűtő \$295 prof 136mm faumut Anklai ring											12				34
2	Küch Duggalfűvő 1.30 köb 2.70 prof mit Leitköpfel 0.63 köb fűtő mit drei verlängerter Ankländerung.											25				50
5	Küch Duggalfűvő 1.30 köb 2.70 prof mit 0.16 köb fűtő											20				100
3	Küch Kranzfüvő 1.00 köb 2.10 prof mit 0.16 köb fűtő in baudeckeligen Ankländerung											11				33
2	Küch Kranzfüvő 0.80 köb 2.10 prof mit 0.16 köb fűtő mit Anklai- ring											11				22
2	Küch dthodtto 1.00 köb 2.10 prof mit drei Leitköpfel 0.63 köb fűtő in drei verlängerter Ankländerung											15				30
2	Küch Abrostfüvő mit Abrost in Pfosten mit 0.80 köb 2.80 prof mit drei verlängerter Ankländerung											16				32
1	Küch Zwickfüvő mit Abrost 0.80 köb 2.80 prof mit 0.16 köb fűtő mit Anklai- ring											16				16
1	tho thto 0.80 köb 2.08 prof 0.16 köb fűtő verlängerter Ankländerung											16				16
2	Küch Klaim 2flügel innen faumut für Spil mit baudeckeligen 0.80 köb 1.55 prof mit 0.16 köb fűtő mit An- kländerung.											5				10

Übertrag:

Építési költségvetés — Bau-Ueberschlag

M. Jozsa

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse						Pénz összeg — Geldbetrag					
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Ár Preis		Egyes összeg Betrag einzeln		Összesen Zusammen	
		Mtr.	Ctr.	Mil.	Mtr.	Ctr.	Mil.	Mtr.	Ctr.	Mil.	fl.	kr.	fl.
	<u>Übertrag:</u>												
	<u>Im Keller</u>												5748
1	Küest nyitások kullarfünter in und aüßend vor der Rollkammer 1.00 breit 2.00 hoch mit 0.16 tiefer fütter									10		10	
2	2 flügel nintarfú kullarfünter 1.00 br 0.60 hoch									5		10	
1	2 flügel fűn in Pfostenstuhl 1.26 cm 2.52 hoch Wappkűnfer (Sandpaltz)									14		14	
	<u>Im Parquete Fußboden mit 0.50/0.50 Tafel</u>												
	<u>samt Blindboden n. Pfostenstuhl Polster</u>												
	<u>Im ersten Stock Gassenzimmer Kűrdelstr.</u>												
5	Ganzer Parquet 1.00				13	16							
					6	08							
					2	50							
					2	40							
					2	80							
1	Öffnung				2	60							
1	Alcove				5	25							
					2	35							
1	fűn öfűnűng				2	50							
					0	63							
					13	16							
					8	24							
5	Ganzer Parquet				6	50							
					0	00							
1	Öffnung Alcove				2	80							
					0	60							
1	Alcove				5	25							
					2	35							
1	fűn öfűnűng				2	50							
					0	63							
	<u>Summa der Parquete Fußboden</u>												4.40. 870.02.
	<u>Im ersten Stock Gassenzimmer I Stock</u>												
	<u>Parquet samt Polster</u>												
	<u>mit n. Blindboden</u>												
2	Parquet I Stock				7	70							
					4	45							
3	Parquet in Kűrdelstr				12	74							
					4	90							
5	Ganzer Parquet				6	50							
					0	40							
													99.28
	<u>Übertrag</u>												6044.02

Kyparó Lektor M. L. papírkészítésem Budapest.

Tischler Arbeit 10.
Theil.

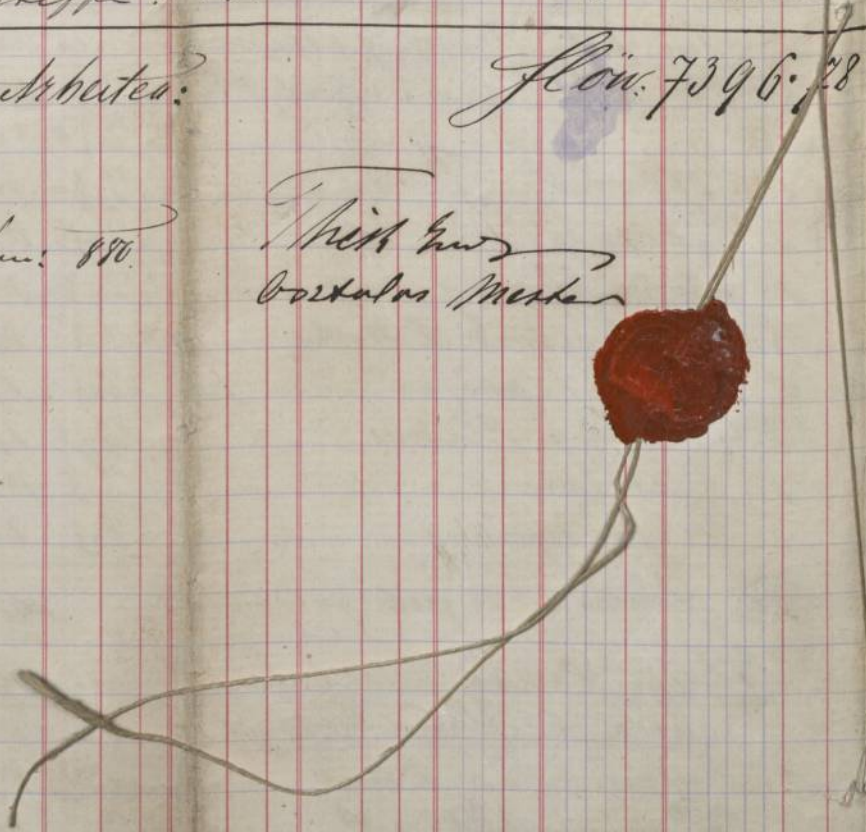
Sz.	A tárgy megnevezés	Mértékek — Maasse						Pénz összeg — Geldbetrag								
		Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Ár Preis		Egyes összeg Betrag einzeln		Összesen Zusammen				
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Mtr.	Ctr.	Mil.	Mtr.	Ctr.	Mil.	Mtr.	Ctr.	Mil.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Übertrag															
1	ganzer Parquet															
3	grüner Parquet															
2	ditto ditto															
	Vinylen in II. u. III. Stock															
	in III. Stock Gussfront Parquetstrasse															
	fünf Parquette streichen Parquet II. Stock															
	Summa das Amerikanische Lustboden															
	Au profilirten Stiegengriffe der Hauptstiege															
	von granaten Messen															
	von gebogenen " "															
	Summa der Stiegen- griffe :															

Summa der Tischlerarbeiten:

fl. ö. 7396.78

Budapest am 18 Jun. 1870.

Witt
Orskatas Meister



Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénzösszeg — Geldbetrag							
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Oszt. é. österr. W.	Egyes Einzeln		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl. kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Yebertrag											
46	Stück Conseten - Zangstegajumb 110			50	60							
				0	32	5	18					
				0	32							
6	Stück Spindel abwechselnd 1.4 mit Conseten			8	40							
				1	00	5	09					
				0	60							
6	Stück Metallspindel mit Conseten 110			6	60							
				0	64	1	35					
				0	32							
	Stück Spindel in 2 Stück auf Abflay der Rollen			20	00							
				0	40	5	12					
				0	64							
	Conseten Spindel 110 110			19	20							
				0	40	4	91					
				0	64							
8	Stück Wechsellager unter der Spindel - Königspindel			4	00							
				0	32	0	82					
				0	64							
8	Stück Conseten			2	56							
				0	32	0	26					
				0	32							
8	Stück Conseten Spindel			2	40							
				0	30	0	21					
				0	30							
8	Stück Spindel 1.60			12	80							
				0	24	7	37					
				0	24							
	Summa der Werkstücke profitirt					35	30					
						35	30					
	An Reuechfang des Reglattes 0.24 Cent Stk.							48			1694	40
	Stück des Spindel zusammen			20	00							
				0	75	15	00					
	Summa der Reuechfang des Reglattes					15	00				750	112
	An für einen Mann des Reglattes 0.24 Cent Stk.											
	Stück des Spindel zusammen			60	00							
	An die Luftspindel			7	00							
	Summa der Spindel zusammen			67	00						180	120
	Bohrerwand x Holz 1/2 Stk.			5	50						480	26
	Yebertrag										12514	77

SEEFELNER J. L. m. k. udv. papirtudományi és mérési igazgatóság IV. osztálya p.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek - Maasse			Pénzösszeg - Geldbetrag			
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.		Négyszög Quadrat M. Ctr.	Köb Kubik M. Ctr.	Oszt. é. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Osszesen Zusammen fl. kr.
	<i>Uebertrag</i>							12514 77.
	<u>Steinmetz Arbeit aus Wörmser Stein f. f. m. & f. m. d.</u>							
	<u>An freitragende Kalksteinmauern</u>							
	20 Stück Kalksteinmauer a 1.40	32 20		12 88				
		0 40						
	Kammstrich an obere Platzel	2 50		0 83				
		0 36						
	1 Kalkstein zu Magazin für	1 70		0 62				
		0 36						
	Summa der freitragende Kalksteinmauer		14 33			4 80		68 80
	<u>An ^{Stiegen}Wahlstufen</u>							
	3 Stück Stufen	3 20		6 60				
		2 00						
	Summa der Kellerstiegenplatzel		6 60			13 -		85 80
	An aufliegende Stufen 2 Stück - Öffnung 4 20			1 68				
	ab Erd 2 10			0 40				
						4 80		80 6
	<u>Aus Kanister Mauer freitragende Stufen</u>							
	Zur 1. Erd bis I Stock 28 Stück 1.55	42 90		17 36				
		0 40						
	4 Stück Spitzmauer abwärts 1.65	6 60		4 62				
		0 70						
	von I Stock bis II Stock 29 Stück							
	II - III - 29							
	III - bis an Boden 29							
	Summa 87 -	134 85		52 94				
		0 40						
	24 Kalkstein	39 60		24 72				
		0 70						
	1 Platzel	22 40		3 72				
		1 55						
	Uebertrag		107 42			30 -		3222 60
								15900 03
			18					

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek – Maasse						Pénzösszeg – Geldbetrag			
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyzög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. e. östr. W.		Egyes Einzeln	Osszesen Zusammen
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Uebertrag										15900 03
	<u>aus Karster Stein</u>										
	<u>An aufliegenden Stufenprofilen</u>										
	Menge der Längen 13 Stück 110	13	40								5 72
			0	40							
	Summa der aufliegenden Stufen									29	165 88
	<u>Summa der Steinmetz Arbeit</u>										16065 91
	Budapest d. 13. Juni 1880										
	Jacob Hausner										

Steinmeh- Arbeit

Handwritten signature or initials

Sz. A tárgy megnevezése		Mértékek — Maasse				Pénzösszeg — Geldbetrag							
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.		Négyszög Quadrat M. Ctr.		Köb Kubik M. Ctr.		Osztr. é. österr. W. fl. kr.		Egyes Einzeln fl. kr.		Összesen Zusammen fl. kr.	

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse				Pénzösszeg — Geldbetrag				
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.		Négyszög Quadrat M. Ctr.		Köb Kubik M. Ctr.		Osztr. é. öster. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Osszesen Zusammen fl. kr.
<u>Bau des Herrn Rudolf Jölsinger</u>										
<u>Budapest - Radialstrasse N^o 19.</u>										
<u>Steinmetzarbeit.</u>										
<u>aus Sütlöer Stein.</u>										
1.	12 St. prof. Achteckquader mit ausgearb. Gemäuer à h. 1.10 pr. cub. m.			13.20			10.56		75	392 —
				1.00						
				0.80						
2.	10 St. glatte Dinstockstein Stufen für Gittermauer à h. 1.50 Rother Marmor pr. □ m. für gef.!!			15.00		9.45			211	189 —
				0.63						
				0.25						
3.	24 St. glatte Quadern mit aus- gearb. glatten Gemäuer à h. 1.10 pr. cub. m.			26.40			14.07		100	844.20
				0.65						
				0.82						
4.	6 St. prof. Kreuzer mit ausgearb. Mauerwerk à h. 1.30 pr. cub. m.			7.80			5.07		90	456.30
				0.65						
				1.00						
5.	5 St. glatte Stühle à h. 1.70 pr. cub. m.			8.50					1	57.00 —
				0.25						
				0.25						
6.	5 St. prof. Kreuzer in der Öff. mauerwerk à h. 1.30 pr. cub. m.			6.50					9	53.50
				0.25						
				0.45						
	fürtrag									2391.00

SE ERFÜLLT VON J. L. M. K. ULR. PAPIERFABRIKATION UND AMER. GYOMMANYMŰVÉZÉS IV. VÉDLÉK 9

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse				Pénzösszeg — Geldbetrag			
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.		Négyszög Quadrat M. Ctr.		Köb Kubik M. Ctr.		Összesen Zusammen fl. kr.	
						Ösztr. é. öster. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.		
	Übertrag								2391 -
7.	4 St. Balkenbrieger pr. cub. m.	à lg. 1.50 6.00 0.40 1.40				3.36	90 -		302 40
8.	4 St. Balkenbrieger pr. cub. m.	à lg. 1.25 5.00 0.50 0.40				1.00	90 -		90 -
9.	2 St. Balkenbrieger pr. □ m.	à lg. 3.10 6.20 1.55 0.32		9.61			35 -		336 35
10.	1 St. prof. Balkenbrieger pr. □ m.	à lg. 2.60 1.70 0.52		4.42			30 -		132 60
11.	2 St. röhren pr. cub. m.	à lg. 0.70 1.40 0.45 0.45				0.28	60		16 80
12.	2 St. röhren pr. cub. m.	à lg. 0.70 1.40 0.45 0.20				0.126	100		7 56
13.	2 St. röhren pr. cub. m.	à lg. 0.70 1.40 0.45 0.32				0.20	100		12 -
14.	2 St. röhren pr. □ m.	à lg. 0.65 1.30 1.35 0.20		1.75			25 -		40 75
15.	1 St. röhren pr. □ m.	à lg. 3.10 3.10 0.45 0.20		1.39			22		50 58
	fürtrag								2362/04

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse				Pénzösszeg — Geldbetrag							
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.		Négyszög Quadrat M. Ctr.		Köb Kubik M. Ctr.		Osztr. e. österreich. W. fl. kr.		Egyes Einzeln fl. kr.		Összesen Zusammen fl. kr.	
	Übertrag.											3363.04	
16.	2 St. Mittelstück min. max. á ly. 2.10 pr. □ m.	4.20 0.45 0.20		1.89						22		41.58	
17.	40 Stück quadratische Baluster für Giebel, Länge mind. á h. 0.65 H. 0.17 D. 0.17			pro Stück						4		160.-	
18.	8 St. gleiche Kalksteinplatte á ly. 8.80 pr. curv. m. h. 0.25 h. 0.10	8.80								3		26.40	
19.	6 St. Sockelbringer m. Giebel á Giebel á h. 0.90 pr. cub. m. h.	5.40 0.32 1.00			1.73					90		155.70	
20.	6 St. Oberstück darauf á ly 0.40 pr □ m. h.	2.40 0.60 0.15		1.44						20		28.80	
21.	3 St. prof. Balkenplatten mit auf Festung á ly 2.55 pr □ m. h.	7.65 1.10 0.28		8.40						30		252.-	
22.	6 St. gleiche Kopfschule mit auf rot: auf. Detail á h. 0.70 pr. cub. m. h.	4.20 0.30 0.60			0.76					100		46.60	
23.	3 St. Sockelbringer Detail á ly 1.45 pr. curv. m. h. 0.20 h. 0.10	4.35								3		12.65	
24.	6 St. Sockelbringer Sockelstück für Festung á ly 0.55 pr. □ m. h.	3.30 0.80 0.20		2.64						25		66.-	
	fürtrag												416.17

SEEFELNER J. L. m. k. udv. papírkészítés és amer. gyarmati IV. választás 9.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénzösszeg — Geldbetrag		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.	Négyszög Quadrat M. Ctr.	Köb Kubik M. Ctr.	Osztr. e. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzel fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.
	Übertrag						415.17
25	3 Stück Metallfüßen rein aus a. ly. 1.30 pr. □ m.	3.90 0.35 0.20	1.36			22 -	29.90
26	24 St. Leinwand quadrat ganz rein mit Zugspe H. 0.65 0.17 0.17			pr Stück		4 -	96 -
27	4 St. feine Leinwand im Hof pr. cur. m.	H. 0.32 H. 0.15	8.80			4 -	35.20
28	6 St. feine Leinwand pr. cur. m.	H. 0.32 H. 0.25	7.20			6 -	42.20
29	Prof. Leinwand mit Metall. Körte für die feine Leinwand im Koolinologe pr. cur. m.	H. 0.20 H. 0.25	15.60			8 -	124.80
30	6 St. feine Leinwand in der Koolinologe pr. cub. u. a. ly. 17.50	H. 0.32 H. 0.63		3.53		6 -	211.80
31	6 St. feine Leinwand pr. cub. u.	a. ly. 0.60 H. 0.70 H. 0.63	3.60	1.59		6 -	95.40
Summa des Silbersteines							472.87
	Eintrag						

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse						Pénzösszeg — Geldbetrag					
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. e. öster. W.		Egyes Einzel		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Übertrag												
	<u>Pester Stein.</u> : im Gefa:												
32.	Druckplatten für die Kupfer- münze im Gefa pr. Cub. u.						2.80			8		22	40
	Hauptgesimse:												
33	28 St. prof. Muttergips mit Gefäßfüßen pr. cub. u.			28	00		5.60			45		252	
34.	22 St. Feingips-Feingipsplatten auf prof. u. Füllungen pr. cub. u.			22	00		14.78			110		597	20
35	6 St. Gipsbodenreife mit 2 Hoch. Gefäßfüßen pr. cub. u.			6	08		2.75			50		137	50
36	3 St. Feingipsplatten Mittelstück Duplett pr. cub. u.			3	15		0.47			45		21	15
37	6 St. gewöhnl Mittelstücke im Gips Duplett pr. cub. u.			6	00		0.63			45		28	25
38	3 St. Gips-Plättchen Duplett pr. cub. u.			3	35		0.38			50		14	
	fürtrag											1078	60

SEEFELNER J. L. m. h. utv. papírtérképész és szerk. egyetemesi IV. vázatása 9

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénzösszeg — Geldbetrag		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.	Négyszög Quadrat M. Ctr.	Köb Kubik M. Ctr.	Oszt. é. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.
	<u>Übertrag</u>						1074/60
39	Ör. Krüpfung Dreieckbau pr. □ m.	20.00 0.70 0.15	14.00			111-	140-
40	Ör. Krüpfung Dreieckbau pr. cur. m.	67.00				2	134-
	<u>Summa des Pegler Steines</u>						1245/60
<u>Trömer Stein.</u>							
41.	21 St. glatte Krüpfung Dreieckbau im Vestibul	20.90				6-	125.40
42	1 St. Platte im Parterre pr. □ m.	1.90 1.90	3.61			20-	72.20
43	72 St. glatte Krüpfung auf m. 41.	108.00				6-	648-
44	48 St. glatte Krüpfung auf m. 41.	81.60				7-	571.20
45	4 St. Platte pr. □ m.	2.10 1.50	12.60			20	252-
46	Ör. glatte Krüpfung auf m. 41.	21.00				45	94.50
	<u>Summa des Trömer Steines</u>						1763/60

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse						Pénzösszeg — Geldbetrag					
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. e. östr. W.		Egyes Einzeln		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	<u>Recapitulatiou</u>												
	Süllőer Stein											4788	49
	Pester Stein											1315	60
	Urömer Stein											727	30
	Summa der Steinmetzarbeit.											6134	09
	Budapest am 3 ^{ten} Juli 1880											727	30

SEMPERLITER J. L. m. k. udv. papírkészítő és amer. gyoronyomó IV. v. ácsoltos 9.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse				Pénzösszeg — Geldbetrag							
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. österr. W.		Egyes Einzeln		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.

Auszug

der

Steinmetzarbeit

für den 3 Hülfsru Neubau des
Herrn Rudolf Fölsinger

Radialstrasse 19.

Kostenanschlag

*Wilhelm Langenpfullner Steinmetz Arbeit am Bau für Sr. Wohlgebornen
Herrn Rudolf Gilsinger in Budapest Radialstrasse Nr. 19*

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. öster. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
<i>aus Sütthör Stein</i>								
1.	<i>12 Stück großl. Eckquadrate mit eingearb. Gewinde a lg 1.10</i>		<i>lg 13.70 br 1.00 H 0.80</i>	<i>10.56</i>				
	<i>per cub. meter</i>					<i>75</i>	<i>792</i>	
2.	<i>10 St. glatte runde Pfeiler für Gittereinfassung a lg 1.50 i. rother Marmor für großk.!</i>	<i>15.00</i>	<i>br 0.63 H 0.75</i>	<i>9.45</i>				
	<i>per meter</i>					<i>20</i>	<i>189</i>	
3.	<i>24 St. glatte Quadrate mit eingearb. mit eingearb. Gewinde a lg 1.10</i>		<i>lg 26.40 br 0.65 H 0.80</i>	<i>14.07</i>				
	<i>per cub. meter</i>					<i>60</i>	<i>844.20</i>	
4.	<i>6 St. groß. Kämpfer mit eingearb. Mittelschraube a lg 1.30</i>		<i>lg 7.80 br 0.65 H 1.00</i>	<i>5.07</i>				
	<i>per cub. meter</i>					<i>90</i>	<i>456.30</i>	
5.	<i>5 St. glatte Pfeiler a lg 1.70</i>		<i>br 0.25 H 0.25</i>	<i>8.50</i>				
	<i>per curr. meter</i>					<i>6</i>	<i>51.00</i>	
6.	<i>5 St. prof. Kämpfer in den Öffnungen a lg 1.30</i>		<i>br 0.75 H 0.45</i>	<i>6.50</i>				
	<i>per curr. meter</i>					<i>9</i>	<i>58.50</i>	
	<i>Fürtürer</i>						<i>2391.00</i>	

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. öster. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
	<i>Stilmotiv</i>							2391.-
7.	4 St. Balkenträger a lg 1.50 = <i>preüb. meter</i>		lg 6.00 br 0.40 ff 1.40	3.36			90-	302.40
8.	4 St. Balkenträger Auffüge mit groß. Obmengenmaß a lg 1.25 = <i>preüb. meter</i>		lg 5.00 br 0.50 h 0.40	1.00			90-	90.-
9.	2 St. Balkonplatten Eckstücke mit ungf. groß. Füllung a lg 2.10 = <i>preüb. meter</i>		lg 6.20 br 1.55 st 0.30	9.61			35-	336.35
10.	1 St. groß. Zirkonkugelmess. Mittelstück mit ungf. groß. Füllung <i>preüb. meter</i>		lg 2.60 br 1.70 st 0.30	4.42			30-	132.60
11.	2 St. gelbte. Kofferummetz mit versenkt. inf. Winkel a lg 0.70 = <i>pre cub. meter</i>		lg 1.40 br 0.45 ff 0.45	0.28			60-	16.80
12.	2 St. gelbte. Kofferummetz mit Mauer a lg 0.70 = <i>pre cub. meter</i>		lg 1.40 br 0.45 ff 0.20	0.126			60-	7.56
13.	2 St. Mittelkofferummetz a lg 0.70 <i>pre cub. meter</i>		lg 1.40 br 0.45 ff 0.30	0.20			60-	12.-
14.	2 St. Kofferummetz Einbaufenster Eckstücke, groß. a lg 0.65 = <i>preüb. meter</i>		lg 1.30 br 1.35 h 0.20	1.75			25	43.75
	<i>Fürtür</i>							3332.40

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. östr. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
								3332.46
15.	1 St. Mithalstein etc. etc. alq 3.10 =	3.10						
		br 0.45	1.39					
		h 0.20						
	per II meter					22	-	30.58
16.	2 St. Mithalstein wie oben alq 2.10 =	4.20						
		br 0.45	1.89					
		h 0.20						
	per II meter					22	-	41.58
17.	40 Stück quadrat. Balusterstein Zierform f. quadrat. a h 0.65							
		br 0.17						
		dk 0.17						
	per Stück					4	-	160.-
18.	8 St. quadrat. Balusterstein alq 8.80							
		br 0.25	8.80					
		h 0.10						
	per cub. m.					3	-	26.40
19.	6 St. Eckkantenstein u. Zierstein Zierform a h 0.90 =							
		h 5.40	1.73					
		br 0.30						
		ff 1.00						
	per cub. m.					90	-	155.70
20.	6 St. Oberrandstein alq 0.40 =	2.40						
		ff 0.60	1.44					
		h 0.15						
	per II meter					20	-	28.80
21.	3 St. prof. Balkonplatten mit rief Füllungen alq 2.55 =	7.65						
		br 1.10	8.40					
		dk 0.28						
	per II meter					30	-	252.-
22.	6 St. quadrat. Pfeilerstein mit rief wie rief. Balken a h 0.70 =							
		lg 4.20	0.76					
		br 0.30						
		ff 0.60						
	per cub. meter					60	-	45.60
	Zierstein							4073.12

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. öster. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
								4093.10
23.	3 Dk. Lufthörn im Pökalalg 1.45 h 0.10	4.35						
	per curat meter				3			13.05
24.	6 St. Lufthörn im Einlöpfen Lufthörn groß h 0.55	3.30						
	h 0.80		2.64					
	h 0.20							
	per 11 meter				25			66
25.	3 Dk. Mittelgrößen im Pökalalg 1.30	3.90						
	h 0.35		1.36					
	h 0.20							
	per 11 meter				22			29.90
26.	24 St. Lufthörn im Pökalalg mit Zierform h 0.65							
	h 0.17							
	h 0.17							
	per Stück				4			96
27.	6 St. Lufthörn im Pökalalg Lufthörn im Pökalalg h 0.30	8.80						
	h 0.15							
	per curat meter				4			35.20
28.	6 Dk. Lufthörn im Pökalalg h 0.30	7.20						
	h 0.25							
	per curat meter				6			43.20
29.	Prof. Ringen im Pökalalg Lufthörn im Pökalalg h 0.20	15.60						
	h 0.75							
	per curat meter				8			124.80
30.	6 St. Lufthörn im Pökalalg Lufthörn im Pökalalg h 0.30							
	h 0.63			3.53				
	h 17.50							
	per curat meter				60			211.80
								4693.09

Druck von Martin Bago & Sohn in Budapest II. Bez. 1870.

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. öster. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
	<i>Stalmsprung</i>							4692.09
31.	<i>Örözlottus Minderlöchersteinen fing. l. a lg 0.60</i>		lg 2.60 h 0.70 ff 0.63	1.59				
	<i>pr. cub. meter</i>				60			95.40
	<i>Summa des Stalmsprungs</i>							4788.49
	<i>Pester Stein</i>							
	<i>fing. l. a lg 0.35</i>							
32.	<i>Örözlottus für ein Messer wurde in f. l. a lg 0.35</i>		h 0.15 lg 3.00	2.80				
	<i>pr. meter</i>				8			22.40
	<i>Hauptgerüst</i>							
33.	<i>28 St. prof. Nützenspinnspinn Zusatzspinn a lg 1.00</i>		lg 28.00 h 0.40 ff 0.50	5.60				
	<i>pr. cub. meter</i>				45			252.00
34.	<i>22 St. f. l. a lg 1.00 n. u. f. l. a lg 1.00</i>		lg 28.00 h 1.65 h 0.30	14.78				
	<i>pr. cub. meter</i>				40			591.20
35.	<i>6 Stk. f. l. a lg 1.00 2 Stk. f. l. a lg 0.85</i>		lg 5.10 h 0.60 ff 0.90	2.75				
	<i>pr. cub. meter</i>				50			137.50
36.	<i>3 Stk. f. l. a lg 1.05 in f. l. a lg 1.05</i>		lg 3.15 h 0.30 ff 0.50	0.47				
	<i>pr. cub. meter</i>				45			21.15
								492.17

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. österr. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
	<i>St. Martin</i>							492. 17
37.	6 St. gyanúrók Mithylsteinen Gyalomból készült alq 0.50 -		lg 3.00 h 0.30 H 0.70	0.63			45 -	28. 35
	per cub. meter							
38.	3 St. Gyalomból Pflanzsteinen készült a lg 0.45 -		lg 1.35 h 0.40 H 0.70	0.38				
	per cub. meter						50 -	19 -
39.	Örök Kőművesek és Vaskészítők 20.00 lg 0.70 h 0.15		14.00					
	per 11 meter						10 -	140. -
40.	Örök Kőművesek és Vaskészítők köt 0.20 per current m. h 0.15		67.00				2	134. -
<i>Summa Sub Pester Steines</i>							X	813. 52
<i>Wörmers Stein</i>								
41.	11 St. gyalomból fémgyűrűk készült nagy fémgyűrűk készült a köbökön 1.90 per current m. köt 0.35		20.90				6 -	125. 40
42.	1 St. Mészél a Pastore lg 1.90 köt 1.90		3.61					
	per 11 meter						20 -	70. 20
43.	72 St. gyanúrók fémgyűrű készült nagy mint 41 alq 1.50 köt 0.35		108.00					
	per current meter						6 -	648. -
44.	48 St. fémgyűrű készült nagy lg 1.70 nagy köt 0.45		81.60					
	per current meter						7 -	571. 20
	<i>St. Martin</i>							1416. 80

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb K u b i k	Osztr. é. österreich. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
	<i>Steinmetz</i>							<i>1416.80</i>
45.	<i>4 St. Blatzen</i>	<i>2.10</i>	}	<i>10 60</i>				
	<i>per II meter</i>	<i>1.50</i>						
46.	<i>aus glatten Räumstufen auf</i>							
	<i>im Räumstufen</i>	<i>0.25</i>						
	<i>per currit meter</i>	<i>21.00</i>						
	<i>per currit meter</i>				<i>4.50</i>			<i>94.50</i>
	<i>Summa des Wömer Steines</i>							<i>1763.30</i>
<i>Recapitulation</i>								
	<i>Lüttöer Stein</i>							<i>4788.49</i>
	<i>Pester Stein</i>							<i>813.50</i>
	<i>Wömer Stein</i>							<i>1763.30</i>
	<i>Summa des Steinmetzarbeit</i>							<i>7365.31</i>
								<i>532.08</i>
	<i>Budapest am 3^{ten} Juli 1880</i>							<i>7897.39</i>

Steinmetz Hofhauser

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Küb Kubik	Osztr. é. öster. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
	208							
	800							
	204							
	103							
	126							
	110							
	106							
	105							
	107							
	088							
	194							
	<u>2851</u>							
	5388							

Kostenanschlag!

Lieber Herr Ingenieur Herr Steinmetz Arbeit am Bau für
Herrn wohlgeboren Johann Rudolf Fölsinger Radialstraße 419

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag				
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. öster. W.		Összesen Zusammen		
					fl.	kr.	fl.	kr.	
<i>Aus Sütőer Stein</i>									
1.	12 Stück groß. Kalkstein mit eingearb. Öffnungen a lg 10 13 20 bet 1.00 H 0.80 per cub. meter			10 56	75		792		
2.	10 Stück glatte Eisenbeschläge Köpfe für Gittereinlage a lg 150 15.00 f. Kothor Marmor für einsteckt! bet 0.63 H 0.25 per 11 meter		9 45		20		189		
3.	24 Stück glatte Eisen mit eingearb. Öffnungen a lg 10 26 40 bet 0.65 H 0.80 per cub. m.			14 07	60		844 20		
4.	6 Stück groß. Kämpfer mit eingearb. Öffnungen a lg 1 30 7 80 bet 0.65 H 1.00 per cub. m.			5 07	90		456 30		
5.	5 Stück glatte Kämpfer a lg 1 30 bet 0.25 8 50 per cub. m H 0.25				6		51 00		
6.	5 Stück groß. Kämpfer mit Öffnungen a lg 1 30 bet 0.25 6 50 H 0.45 per cub. meter				9		58 50		
							Zusammen		2391 00

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. östr. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
	<i>Ueberbleibsel</i>						2391.	—
7	4 St. Balkenträger a lg 1.50	6.00						
		64 0.40		3.36				
		4f 1.40						
	<i>per cub m.</i>						90	302.40
8.	4 St. Balkenträger mit Pfeifen							
	groß: Oberrand a lg 1.25	5.00						
		64 0.50		1.00				
		4f 0.40						
	<i>per cub m.</i>						90	90.
9.	2 Stück Balkenstützen mit Pfeifen							
	mit Pfeif: groß: Füllung a lg 2.10	6.20						
		64 1.55	9 61					
		4f 0.30						
	<i>per 11 m.</i>						35	336.35
10.	1 St. groß. Balkenstütze mit Pfeifen							
	mit Pfeif: groß: Füllung a lg 2.00	2.00						
		64 1.30	4.48					
		4f 0.30						
	<i>per 11 m.</i>						30	132.60
11.	2 St. gleiche Pfeifenstützen mit							
	ausgerollt: mit Pfeifen a lg 0.70	1.40						
		64 0.45		0.78				
		4f 0.45						
	<i>per cub m.</i>						60	16.80
12.	2 St. gleiche Pfeifenstützen mit							
	dem Mauerwerk a lg 0.70	1.40						
		64 0.45		0.126				
		4f 0.20						
	<i>per cub m.</i>						60	2.56
13	2 St. Mittelstützen a lg 0.70	1.40						
		64 0.45		0.20				
		4f 0.30						
	<i>per cub m.</i>						60	12.
	<i>Summe</i>							3288.71

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. österr. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
								3288. 71
14.	2 St. Kufenecken Eckzapfen Eckzapfen prof. a lg 0.65	1.30	1.75					
	br 1.35							
	h 0.20							
	per II m.					25. —		43. 75
15.	1 St. Mittelstück dts dts a lg 2.10	2.10	1.39					
	br 0.45							
	h 0.20							
	per II m.					22. —		30. 58
16.	2 St. Mittelstücke ein quer a lg 2.10	4.20	1.89					
	br 0.45							
	h 0.20							
	per II m.					22. —		41. 58
17.	40 Stück quadrat Baluster quadr. Zierfuß gering ründig a h 0.65							
	br 0.17							
	h 0.17							
	per Stück					4. —		160. —
18.	8 St. eiförm. Baluster a lg 8.80	8.80						
	br 0.35							
	h 0.10							
	per current m.					3. —		26. 40
19.	6 St. eiförm. Baluster a lg 5.40	5.40	1.73					
	br 0.30							
	h 1.00							
	per cub. m.					30. —		155. 70
20.	6 St. eiförm. Baluster a lg 2.40	2.40	1.44					
	br 0.60							
	h 0.15							
	per II m.					20. —		28. 80
21.	3 St. prof. Balkonplatten mit einf. füllungen a lg 2.55	7.65	8.40					
	br 1.10							
	h 0.28							
	per II m.					30. —		250. —
	Eisenwerk							4027. 50

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. öster. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
							4027.	50
22.	6 St. gyékényes kőporosított magyaros. vinyf. kővel a h 0.70 b h 0.30 h 0.60	4.20		0.76				
	per cub. m				60		45.	60
23.	3 St. Lörlyfűszék kővel a h 1.45 b h 0.20 h 0.10	4.35						
	per current m.				3		13.	05
24.	6 St. Lörlyfűszék kővel a h 0.55 b h 0.30 h 0.20	3.20	2.64					
	per 11 m.				25		66	
25.	3 St. Mészke kővel a h 1.20 b h 0.25 h 0.20	3.90	1.36					
	per 11 m.				22		29.	90
26.	24 St. Lörlyfűszék kővel a h 0.65 b h 0.17 h 0.17							
	per Stück				4		96	
27.	6 St. Gyékényes kőporosított magyaros. vinyf. kővel a h 0.30 b h 0.15	8.80						
	per current m.				4		35.	20
28.	6 St. Fűszék kővel a h 0.30 b h 0.25	7.20						
	per current m.				6		43.	20
29.	Prof. Kőporosított kővel a h 0.20 b h 0.25	15.60						
	per current m.				8		124.	80
	Fűszék						4481.	29

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. öster. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
	<i>Dübmler</i>							4481.29
30.	<i>Öz glerltan fönnyauriedruidu Nokworsku b. 4. 0.30</i>							
	<i>40.63</i>			3.53				
	<i>lg 17.50</i>							
	<i>per cub. m.</i>				60			211.80
31.	<i>Öz glerltan Pfänderlösgelbstein</i>							
	<i>grün b. 0.60</i>	3.60						
	<i>b. 0.70</i>			1.59				
	<i>lg 0.63</i>							
	<i>per cub. m.</i>				60			95.40
	<i>Summa des Süttöer Steines</i>							4788.49
	<i>Pester Stein:</i>							
	<i>in Jofu:</i>							
32.	<i>einzelglerltan für die Messung wurde in Jofu b. 0.35</i>							
	<i>4 0.15</i>			2.80				
	<i>lg 8.00</i>							
	<i>per 11 m.</i>				8			22.40
	<i>Hauptgesimse:</i>							
33.	<i>28 St. prof. Untergesimse mit Zusatzsteinen alg 1.00</i>	28.00						
	<i>b. 0.40</i>			5.60				
	<i>lg 0.50</i>							
	<i>per cub. m.</i>				45			252
34.	<i>22 St. fern Gesimse für die Messung mit prof. u. fallm. u. lg 28.00</i>	28.00						
	<i>b. 1.65</i>			14.78				
	<i>b. 0.38</i>							
	<i>per cub. m.</i>				40			591.20
	<i>Jumburg</i>							865.60

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Kob Kubik	Osztr. é. österr. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
<u>Recapitulation</u>								
	Süttőer Stein							4788.49
	Pester Stein							1345.60
	Summa der Steinmetzarbeit							6134.09
Budapest am 3 ^{ten} Juli 1880								
<i>[Signature]</i>								
<p>Sie übertrage Ihnen die von kassirierten Steinmetz- Arbeiten auf Grund der Einheitspreise mit 5% dazu fünf Prozent Nachlass, die vorzulegen Sie einhalten nach Zustimmung der Herrn Architekten Obel von dem vor, gekassierten Material rechtzeitig zu liefern, wofür ich Ihnen monatlich die geleisteten Arbeiten nach Abzug einer fünfprozentigen Retentionsrate bereit zu bezahlen mich verpflichte; Obige 5% Retentions- rate aber, bezahle ich Ihnen nach angemessener Übernahme einzelner Steinmetz-Arbeiten.</p>								
Budapest am 6 ^{ten} Juli 1880.								
<i>Rud. Föltinger</i>								

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz-összeg — Geldbetrag		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.	Négyszög Quadrat M. Ctr.	Köb Kubik M. Ctr.	Oszt. é. öster. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Osszesen Zusammen fl. kr.

Bau des Herrn Rudolf Jölsinger

Budapest - Radialstrasse 19.

Ausgabe der Hauptstiege.

I: Aus meinem Gebäuwerk hier, zubereiteten glanzreichen
Qualität, freiburgisch und Langholz!

Spiegelstufen mit Niederkehrten Profil.

von Parterre Fussboden bis I Stock Fussboden.

X.	1	Ringzugung mit 2 Händeln u. Feinschnitzg. z. lg.	1.795				
N ^o 1.	1	Stück Spiegelstufen voll. freiburgisch	1.80	in Handwerkslg.	1.75	in Handwerkslg.	0.34
2-6	5	" St. D. freiburgisch	1.80	" "	1.62	" "	0.34
7-11	5	" St. D. D.	1.80	" "	1.685	" "	0.34
12	1	" Treppenstufe	1.865	" "	1.70	" "	0.247
I	1	" Treppenstufe glatt lg. 1.336 H. 0.21 St. 0.15					
II	1	" St. D. mit Langholz über dem Treppenaufgänger lg. 1.336 H. 0.275 St. 0.15					
III	1	" Treppenstufe glatt mit rein ge- webt: Handwerksstufe lg. 1.75 H. 0.30 St. 0.15					
13.	1	" Treppenaufgänger freiburgisch ge- webt voll gearbeitet u. Feinschnitzg. lang freiburgisch	1.51	in Handwerkslg.	1.35		
14-21 35-43	18	" gerade Spiegelstufen	1.57	" "	1.35		
22-27 29-34	12	" Spitzstufen		in Handwerkslg. mit Feinschnitzg.			
28	1	" Treppenstufe glatt		St. D. D. D.			
44	1	" Treppenstufe	1.57	in Handw.	1.35	in Handw.	0.247

in Handwerkslg. mit Feinschnitzg.
 ist in Handwerkslg. mit Feinschnitzg.
 lang freiburgisch.

Siehe Stufenhöhe: 0.1359.

NB. Handwerksstufe ist nicht mit einem P zu bezeichnen!

I. L. SEEFELNER, k. u. Hof. Papierhandlung u. anmer. Schuldruckerei IV, Wollner-Gasse 9

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénc-összeg — Geldbetrag		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.	Négyszög Quadrat M. Ctr.	Köb Kubik M. Ctr.	Oszt. é. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.

Vom Fussboden I Stock bis Fussboden II Stock.

! der Aufflüsse von N^o 44 der vorigen Bodenunter!

I.	1 Stück Kreuzhaken	ly. 0.70 fl. 0.32 sk. 0.1359					
II	1 " St. St. mit Langholz über den Pfeifenanfänger	ly. 1.36 fl. 0.275 sk. 0.15					
III	2 " Kreuzhaken i	ly. 1.336 fl. 0.21 sk. 0.15					
IV	2 " St. St. a	ly. 1.57 fl. 0.22 sk. 0.15					
1.	1 " Pfeifenanfänger freiborgant mit gewöhnlich ls. Pfeifung	fl. 1.57	in Wandhöhe	ly. 1.35			
2-9 23-31	17 " gewöhnliche Pfeifen	1.57	" "	1.35			
10-15 17-22	12 " Pfeifepfeifen		! sind in Wandhöhe aufgetragen!				
16	1 " Hingangplatz		! ist in Wandhöhe aufgetragen!				
32	1 " Pfeifenpfeife	fl. 1.57	in Wandhöhe	ly. 1.35			

die Pfeifenhöhe ist in
Wandhöhe 1.1437
Stufenhöhe: 0.1437

Vom Fussboden II Stock bis Fussboden III Stock.

! der Aufflüsse von N^o 32 der vorigen Bodenunter!

I	1 Stück Kreuzhaken	ly. 0.70 fl. 0.32 sk.					
II	1 " St. St. mit Langholz	ly. 1.36 fl. 0.275 sk. 0.15					
III	2 " St. St. a	ly. 1.336 fl. 0.21 sk. 0.15					
IV	2 " St. St. a	ly. 1.57 fl. 0.22 sk. 0.15					

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Péńz-összeg — Geldbetrag		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.	Négyszög Quadrat M. Ctr.	Köb Kubik M. Ctr.	Oszt. é. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.

1.	1 Kőcstől Kőfűmunkájának fontosságára szóló szöveg	font. fűmunkáj. sz.	1.57	sz. Működés. sz.	1.35		
2-9 23-31 10-15 17-22	17 " yondu Gyöngyfücske 12 " Gyöngyfücske	" "	1.57	" "	1.35		
16	1 " Ringnyelvény	1: fűd in Kőművesgömbön					
32	1 " Kőművesfücske	font. fűmunkáj. sz.	1.57	sz. Működés. sz.	1.35		

sz. Kőművesgömbön in Kőművesgömbön
sz. Gyöngyfücskére
Stufenhöhe: 0.1484 m

Vom III Stock Fussboden bis zum Dachboden.
1: die Kupflaten Nr. 32 der vorigen Blockmaße:

I	1 Stück Kupflaten	ly. 0.70 sz. 0.32 st. 0.1484					
II	1 " st. st. mit Ringfücske unter den Kőfűmunkájának	ly. 1.36 sz. 0.275 st. 0.15					
III	2 " Kupflaten	ly. 1.336 sz. 0.21 st. 0.15					
IV	2 " st. st.	ly. 1.15 sz. 0.22 st. 0.15					

1.	1 " Kőfűmunkájának fontosságára szóló szöveg	font. fűmunkáj. sz.	1.57	sz. Működés. sz.	1.35		
2-13 16-28	25 " yondu Gyöngyfücske	" "	1.57	" "	1.35		
14-15	2 " Ringnyelvény ein rechts, ein links Nr. 14 mit fűd in font. fűmunkáj. sz.	font. fűmunkáj. sz.	1.70	font. fűmunkáj. sz.	1.57		
	Nr. 15	st. st.	1.66	st. st.	1.57		
29	1 " Kőművesfücske	st. st.	1.57	sz. Működés. sz.	1.35		

sz. Kőművesgömbön in Kőművesgömbön
sz. Gyöngyfücskére
Stufenhöhe 0.1478 m

den Dacheplatten:

Ia	1 Stück Kupflaten	ly. 1.70 sz. 0.70 st. 0.1478					
IIa	2 " st. st.	ly. 1.336 sz. 0.22 st. 0.15					

J. L. SEEFELNER, k. u. Hof. Papierhandlung u. ambr. Schindldruckerei IV. Wälder-Gasse 9

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénz-összeg — Geldbetrag								
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. österr. W.		Egyes Einzeln		Osszesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.

III^a 2 Stück ^{gleichen.} Messingstücken à ly. 1.57 }
 4. 0.22 }
 24. 0.15 }

Nö. Messingstücke Stück für rüßlandem N^o mit einem III zu bezeichnen !!!!

Bemerkung.

Obige Dinge ist genau nach den Messungen rüßlandem,
 Stücke welche in Betreff der Farbe + Qualität den Messungen
 nicht entsprechen, sondern gänzlich verschieden.
 Der Verkäufer ist für alle Folgen in der Ausführung unan-
 wendlich, fort dieser die verschiedenen Messungen zu kontrollieren und
 sich vollständig Kaufpreis in der Einkaufszahl; Openhausbau, Radialstrasse,
 zu lösen.
 Obige Dinge ist nach im Laufe des Jahres 1880 abzuliefern und auf dem
 Bauplatze zu deponieren.
 Zahlung erfolgt nach gütlicher Abklärung + Abrechnung.

Budapest 10^{te} Juli 1880.

M. W. Lang
 Russ. Föhringen

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse	Péni-összeg — Geldbetrag					
-----	---------------------	-------------------	--------------------------	--	--	--	--	--

Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam	Négyszög	Köb	Oszt. é.	Egyes	Összesen	
		Current	Quadrat	Kubik	österr. W.	Einzeln	Zusammen	
		M. Ctr.	M. Ctr.	M. Ctr.	fl. kr.	fl. kr.	fl.	kr.

Bau des Herrn
 Rudolf Fölsinger
 Radialstrasse 19

Angabe
 der Hauptstiege aus Gobánkaer
 Stein.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse						Péncz-összeg — Geldbetrag						
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. österr. W.		Egyes Einzeln		Összesen Zusammen		
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	
	Bau des Herrn Rudolf Fölsinger Radialgasse 19. Ausgabe des Sockels der Steinfelder an der facade, Radialgasse. aus Sülloer Stein.													
I.	2 Stück groß: Vorkubikquadern mit reingearbeiteten Fassaden	ly.	1.07	ly.	0.89	ly.	1.00							
	Post. 1: pro cub. m.	ly.	0.89	ly.	1.00									
I ^a	2 " " " " " "	ly.	1.07	ly.	0.89	ly.	1.00							
II	2 " " " " " " bei den Stegfellen	ly.	1.17	ly.	0.52	ly.	1.00							
	Post. 1: pro cub. m.	ly.	0.52	ly.	1.00									
III	12 " " glatte Quadern mit reingearb: glatten Fassaden	ly.	1.07	ly.	0.82	ly.	0.63							
	Post. 3: pro cub. m.	ly.	0.82	ly.	0.63									
III ^a	4 " " " " " "	ly.	1.07	ly.	0.47	ly.	0.63							
IV	4 " glatte Quadern wie III, bei den Stegfellen 1/4 reif, 1/2 reif für arbeiten. Post. 3: pro cub. m.	ly.	1.00	ly.	0.82	ly.	0.63							
IV ^a	4 Stück glatte Quadern wie N ^o . IV 1 reif, 1 lüch. Post. 3: cub. m.	ly.	1.00	ly.	0.63	ly.	0.45							
V	4 " groß: Kämpfer mit reingearb: wie: Vorkubikquadern	ly.	1.17	ly.	0.94	ly.	0.61							
	Post. 4: pro cub. m.	ly.	0.94	ly.	0.61									
VI	2 " groß: Kämpfer wie oben, 1 reif 1. lüch. gearbeitet	ly.	1.17	ly.	0.94	ly.	0.61							
		ly.	0.94	ly.	0.61									

J. L. SEEFELNER, k. u. Hof-Papierhandlung u. am. Schalldruckeri IV. Währner-Gasse 9
 u. am. Schalldruckeri IV. Währner-Gasse 9

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			PéNZ-összeg — Geldbetrag				
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. österr. W.	Egyes Einzeln	Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.
VII.	5 Kőnk prof: Kőnyerő in 2. Officiumu : Post-6: pr. currt. ms.	ly.	1.70	ly.	0.27	ly.	0.35		
VIII	2 Kőnk Kőnkfrász, Polbunk. mit ein. spracht: fely für die Gitter : Post-5: pr. currt. ms.	ly.	1.50	ly.	0.16	ly.	0.25		
IX	4 " Kőnkfenster gewöude : Post-5: pr. currt. ms.	ly.	0.16	ly.	0.16	ly.	0.30		
X	2 " dr. dr. Mittelglück : Post-5: currt. ms.	ly.	0.24	ly.	0.16	ly.	0.20		
XI	2 " dr. dr. Stürze : Post-5: currt. ms.	ly.	0.52	ly.	0.385	ly.	0.29		

aus rothen Marmor

S. 3 Kőnk vorleg Stufen vglatt. Stuf
König für Gitteranlegung

ly.	1.50
ly.	0.56
ly.	0.25

Budapest 17 July 80

Ablieferungstermin für obige Arbeiten 9 September 1880.

18 17 80

7
M. H. G. M.

(1)

Maculare.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse						PéNZ-összeg — Geldbetrag					
-----	---------------------	-------------------	--	--	--	--	--	--------------------------	--	--	--	--	--

Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyzög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. österr. W.		Egyes Einzeln		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.

Rechnung

Bau des Herrn
 Rudolf Folsinger
 Radialgasse

Angabe

aus Sockel - Pfeiler an der
 facade, Radialgasse.

aus Sittler Stein - Rohrer
 Marmor.

Sz.

A tárgy megnevezése

Mértékek — Maasse

Pénzösszeg — Geldbetrag

Nr.

Benennung des Gegenstandes

Folyam
Current
M. Ctr.Négyzög
Quadrat
M. Ctr.Köb
Kubik
M. Ctr.Osztr. é.
östr. W.
fl. kr.Egyes
Einzeln
fl. kr.Összesen
Zusammen
fl. kr.

Bau des Herrn Rudolf Fölsinger
Radialbrasse 19

Angabe

des Sockels & der Stufen an der
facade in der Révaygasse

aus Sütlöcher Stein.

- A. 4 Stück groß: Sockelglieder mit
ausger. ab: röhrl. Gewinde. }
| Post 1: | pr. cub. ms. }
1. 1385 }
0. 435 }
1. 16 }
- B. 2 " D. 2. 2. 2. in drei
feldförmig einm. röhrl., ein
stück querstrebt. }
| Post 1: | pr. cub. ms. }
1. 1385 }
0. 435 }
1. 16 }
- C. 2 " Kalkofußerpföblich }
| Post 5: | pr. cub. ms. }
1. 35 }
0. 175 }
0. 25 }
- D. 4 " Kalkofußergerände ganz
röhrl 2 Stück querstrebt: }
| Post 5: | pr. cub. ms. }
0. 46 }
0. 30 }
0. 16 }
- E. 2 " Kalkofußer Thürze }
| Post }
1. 47 }
0. 59 }
0. 17 }
- F. 8 " Thürgerände }
| Post 5: | cub. ms. }
2. 135 }
0. 16 }
0. 16 }

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénzösszeg — Geldbetrag		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.	Négyszög Quadrat M. Ctr.	Köb Kubik M. Ctr.	Osztr. é. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.
G	5 db. glatta kőcsigolya az nyílászáróban						
		ly.	55				
		sz.	1. 57				
		h.	0. 35				
			0. 365				
H	1. " profil: kőcsigolya az kőszelvényben						
		ly.	55				
		sz.	1. 57				
		h.	0. 32				
			0. 315				
I	2 " glatta kőcsigolya az az építkezéshez						
		ly.	0. 875				
		sz.	0. 16				
		h.	0. 16				
K	2 " sz. sz. sz.						
		ly.	0. 945				
		sz.	0. 16				
		h.	0. 16				
L	2 " kőcsigolya az építkezés hozására						
		ly.	1. 35				
		sz.	0. 39				
		h.	0. 25				
M	2 " sz. sz. sz.						
		ly.	1. 47				
		sz.	0. 585				
		h.	0. 185				
N	1 " kőcsigolya az építkezés hozására						
		ly.	1. 35				
		sz.	0. 26				
		h.	0. 25				

Helyi Bizottság az 1880. évi 242. sz. törvény alapján

[Handwritten signature]

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse				Pénzösszeg — Geldbetrag			
-----	---------------------	-------------------	--	--	--	-------------------------	--	--	--

Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. österr. W.		Egyes Einzeln		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.

|: Maculare |
Rends

Bau des Herrn
Rudolf Fölsinger
Radialstrasse 19

Angabe

der Sockels - der ~~Schiffel~~
Stufen in der Péraygasse.

Süßes Stein.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße				Pénzösszeg — Geldbetrag							
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Carrent		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. österr. W.		Egyes Einzeln		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.

Bau des Herrn Rudolf Töttinger.
Radikelpfe N. 19.

Ausgabe von rauhen Thürstöcken aus $\frac{4}{6}$ ligen weichen Holz mit je 1 Vorkopf zu 2 in manure.
im Parterre geschoss.

N. I. { 2 Stück rauhe Thürstöcke aus $\frac{4}{6}$ ligen weichen Holz.
à. 1,03 wert. 2,28 hoch.
2 Stück deho. 1,35 " 2,33 " "

N. II. { 1 Stück deho. 1,03 wert. 2,28 " hoch.
1 Stück deho. 1,35 " 2,33 " hoch.

N. III. 1 Stück deho. 1,03 wert. 2,28 " hoch.
im I Stock.

N. II. { 2 Stück rauhe Thürstöcke aus $\frac{4}{6}$ ligen weichen Holz.
à. 1,35 wert. 2,73 hoch.
2 Stück deho. à. 1,45 " 2,78 " "

N. III. 4 Stück deho à. 1,35 " wert. 2,73 " hoch.

N. IV. { 2 Stück deho à. 1,03 wert. 2,28 " hoch.
2 Stück deho à. 1,35 " 2,33 " "

N. V. 2 Stück deho à. 1,35 " 2,73 hoch.

N. VI. 1 Stück deho à. 0,95 " 2,28 hoch.

Nb. die angegebenen römischen Ziffern, die Maße & das betreffende Stockwerk ist auf dem Thürstock zu bezeichnen.
Budapest. am 21. Sept. 1880. L. H. Chytrahl.

Rendelt

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maaße				Pénzösszeg — Geldbetrag							
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. öfterr. W.		Egyes Eingeln		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.

1 Bau des Herrn Rudolf Fölsinger

Budapest, Radialstrasse 19

Angabe der Giebel Verdachungen auf dem
II Stock.

aus Pester Stein.

- | | | | | | | | |
|----|---|------|------|----|-------|----|-------|
| A. | 6 Stück Giebelverdachungseckstücke
mit Minderholz & zugeseh,
Gmüßminderlager, 3 weite
3 Stück querb. | Stk. | 0.82 | h. | 0.90 | h. | 0.59 |
| B. | 3 Stück Hängeplatten Dymoffen | Stk. | 0.91 | h. | 0.64 | h. | 0.81 |
| C. | 3 Stück Giebel flüßstücke | Stk. | 1.06 | h. | 0.625 | h. | 0.515 |

Budapest 2^{te} October 1880

Angabe des Hauptgesimses.
aus Pester Stein.

- | | | | | | | | |
|---|--|------|-------|------|------|------|------|
| I | 10 Stück Hauptgesimsfüßplatten
groß, mit Casellen | Stk. | 1.205 | Stk. | 1.65 | Stk. | 0.29 |
|---|--|------|-------|------|------|------|------|

Vordruck Ausweis No. 1

	Massen			Öster. Währ.	
	Quadrat	Curent	Cubik	Preis	Betrag
	0, , "	0, , "	0, , "	fl. kr.	fl. kr.
<p>Wen Gerdig gefertigte Steinwerkarbeiten für eine neue im Jahr 1850 gefertigte in Budapest.</p>					
<p>Ein Reckensberger Stein Profilierte Sockelquadel mit ange- arbeiteten Gewände</p>					
<p>laut Angabe vom 17^{ten} Juli 1850 in der Radialstraße</p>					
1.	2 Stück N. I. a 1.07x2-				
		qm 2.14		1.915	
		br 0.59			
2.	2 Stück N. 7 ^a a 1.07x2-	qm 2.14		1.113	
		br 0.52			
3.	2 Stück N. II a 1.17x2-	qm 2.34		1.217	
		br 0.52			
		qm 11 mps.	4.235	4.235	
		br 1.00			
<p>laut Angabe vom 24^{ten} Juli 1850 in der Reisinggasse</p>					
4.	4 Stück N. A. a 1.14x9-	qm 4.56		2.006	
		br 0.44			
5.	2 Stück B. a 1.19x2-	qm 2.38		1.077	
		br 0.44			
		qm 11 mps.	3.953	3.953	
		br 1.16			
<p>Summe der profilirten Sockelquadel</p>				7.867	
<p>für je eine cubik Meter 24 Schilling laut No. 1.</p>				7.776	75. - 580 30
<p>Stiles mit angearbeiteten Quaderfugen neue glatte Gewände</p>					
<p>laut Angabe vom 17^{ten} Juli 1850 gegen die Radialstraße</p>					
6.	12 Stück N. III. a 1.07x12-				
		qm 12.84		10.529	
		br 0.83			
<p>Zusatz</p>				10.529	580 30

		Massen			Öster. Währ.	
		Quadrat	Curent	Cubik	Preis	Betrag
		0, , "	0, , "	0, , "	fl. kr.	fl. kr.
	Übertrag		10.529.			580.20
7.	4 Stück No. III a. 107 1/2 x 4 Zoll b ₁ 0.46	4.28	1.926			
8.	4 Stück No. IV a. 100 x 4 Zoll b ₁ 0.52	4.00	2.380			
9.	4 Stück No. IV a. 100 x 4 Zoll b ₁ 0.45	4.00	1.800			
	Zum II mp.	17.555	11.057			
	Sack 0.65					
	für je ein cubik Meter Längs Abtragung Post No. 3. 60. =					663.92
	<u>Profilierte Kämpfer.</u>					
	Laut Angabe vom 27 ^{ten} Juli 1880 in der Radialstraße.					
10.	4 Stück No. I a. 117 x 4 Zoll	4	4.680			
11.	2 " No. II a. 117 x 2 Zoll	2	2.340			
	Zum 4	6	7.020			
	b ₁ 0.94					4.025
	Sack 0.65					
	für je ein cubik Meter Längs Abtragung Post No. 4. 90. =					362.25
	<u>Balconträger Aufsätze.</u>					
	Laut Angabe vom 27 ^{ten} Juli 1880 in der Radialstraße.					
12.	4 Stück No. XIII a. 1.36 x 4 Zoll	4	5.440			
	b ₁ 0.480					0.888
	b ₂ 0.34					
	für je ein cubik Meter Längs Abtragung					90. = 79.92
13.	1 Stück Profiliertes Kämpfer neben der Keller für in der Reuzgasse II. 0.32 b ₁ 0.32 b ₂		1.55			
			0.32			
			0.32			
	für je ein current Meter, b ₁ Abtragung Post No. 6. 9. =					10.95
						1702.74
						1492.76

	M a s s e n			Öster. Währ.				
	Quadrat	Curent	Cubik	Preis		Betrag		
	0 . . "	0 . . "	0 . . "	fl.	kr.	fl.	kr.	
<i>W. K. 1850</i>							<i>1700/74</i>	
<i>Glatt. Die Schläuche ex Garmisch</i>								
<i>laut Angabe vom 17. Juli 1850. Radialotische</i>								
14.	2 Stück N ^o III a. 1.50 x 2 - lg			3.00.				
15.	11 " " " N a. 0.35 fms							
	Lappen x 4 - fms		lg	1.90.				
16.	2 Stück N ^o X a. 0.35 fms							
	Lappen x 2 - fms		g	0.70.				
17.	2 Stück N ^o XI a. 1.50 x 2 - lg			3.04				
<i>laut Angabe vom 24. Juli 1850.</i>								
<i>in der Pörschgang</i>								
18.	2 Stück C a. 1.35 x 2 - fms g			2.70.				
19.	11 " D a. 0.50 fms Lappen			2.00				
20.	2 " E a. 1.47 x 2 - - g			2.94				
21.	8 " F a. 2.21 fms Lapp							
	x 3 - fms.		g	17.68				
22.	2 Stück J a. 0.45 fms Lapp							
	x 2 - fms		g	1.90				
23.	2 Stück K a. 1.02 x 2 - fms							
	Lappen fms		g	2.04.				
	<i>fms currys fms</i>			<i>27.90</i>				
	<i>fms currys Meter laut Ab-offnung Post N^o 5425</i>			<i>6.</i>		<i>224.90</i>		
<i>Summe</i>							<i>1927/14</i>	
<i>gegen ab 5% Collaudierungskote</i>							<i>96/05</i>	
<i>Wahrs Summe in I^{te} Medicinalnummer 1850/30</i>								
<i>Budapest am 27. 850</i>								
<i>Hauptmann</i>								
<i>3</i>								

Ma 388y

Bau des Herrn Rudolf Föltinger
Radlitzergasse 17.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße				Pénzösszeg — Geldbetrag							
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. östr. W.		Egyes Einzel		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
<p>Angabe von rauhen Thirstöcken aus $\frac{4}{6}$ ligen weichen Holz mit je 6 Vorköpfen.</p> <p>im II Stock.</p>													
N. I.	2 Stück rauhe Thirstöcke aus $\frac{4}{6}$ ligen weichen Holz.												
	2 Stück detto.	1,35	M.	weil.				2,76	hoch.				
	2 Stück detto.	1,45	M.	"				2,78	"				
N. III.	4 Stück detto.	1,35	M.					2,73	"				
N. IV.	1 Stück detto.	1,03	M.					2,28	"				
	1 Stück detto.	1,135	M.					2,33	"				
N. V.	2 Stück detto.	1,035	M.					2,28	"				
N. VI.	6 Stück detto.	0,95	"					2,28	"				
N. VII.	1 Stück detto.	0,95	"					2,28	"				
	1 Stück detto.	1,05	"					2,33	"				
<p>im III Stock.</p>													
N. I.	1 Stück rauhe Thirstöcke aus $\frac{4}{6}$ ligen rauhem Holz.												
	1 Stück detto.	1,35	M.	weil.				2,63	M. hoch.				
	1 Stück detto.	1,45	"	"				2,68	"				
N. III.	2 Stück detto.	1,35	"					2,63	"				
N. IV.	1 Stück detto.	1,03	"					2,28	"				
N. V.	6 Stück detto.	0,95	"					2,28	"				
N. VI.	1 Stück detto.	0,95	"					2,28	"				
	1 Stück detto.	1,05	"					2,33	"				

Wertrag 7.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maaße				Pénzösszeg — Geldbetrag							
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. öferr. W.		Egyes Eingeln		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
N. VII.	2 Stück rauhe Thurstöcke aus 1/6" l'ig an Holz.												
	à 103 M. weit.							2	28				
	2 Stück " à 1135 " "							2	33				
	Budapest am 26 October 1880												
	<u>L. H. Schmitt</u>												

Verdienstausweis # 2

Arbenergebnisse Steinmetz Arbeiten zu dem Bau des
Herrn Rudolf Jölsinger auf dem Radialstrassen Budapest

Szám Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Oszt. ért. österr. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
	<u>profilált és körkörös kőzet kőműves</u> <u>in den Öffnungen</u> bruttó áruárban szám 17 ^{ik} Júlí 1880							
1.	5 Párk III a perüt baidm szögletes szögletes 1.80 x 5 = 3 fm cu lg 9.00 bruttó áruárban szám 24 ^{ik} Júlí 1880							
2.	5 Párk II a perüt baidm szögletes szögletes 1.55 x 5 7.75 3 fm current mérs 16.75 per current meter brutó áruárban szám 24 ^{ik} Júlí 1880						9.-	150.75
	<u>Verlogstücken mit Gitter einlagen</u> <u>in den Öffnungen</u> bruttó áruárban szám 24 ^{ik} Júlí 1880							
3.	2 Párk I a 1.35 x 2 = lg 2.70 } 1.043 bruttó 0.79 }							
4.	2 attó Mat 1.47 x 2 = lg 2.94 } 1.700 bruttó 0.555 }							
	3 fm II mérs 2.703 per quadrat meter						20.-	55.26
	<u>glatte Grundma</u> bruttó áruárban szám 24 ^{ik} Júlí 1880							
5.	1 Párk IV lg 1.35 per current meter brutó áruárban szám 24 ^{ik} Júlí 1880						6.-	8.10
	<u>Balconträger</u> bruttó áruárban szám 31 ^{ik} Júlí 1880 szögletes							214.11

Szám Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag				
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Oszt. ért. öster. W.		Összesen Zusammen		
					fl.	kr.	fl.	kr.	
	<i>Leibniz</i>							214.11	
6.	4 Nail XII a 1.22 x 4 = Zfu lg	lg	4.88	} 3.660					
		brt	0.45						
		hach	1.50						
	<i>Leit. Augsburg zum 1^{ten} Oktober 1880</i>								
7.	6 Nail Confalon I a 0.825 x 6 = Zfu	lg	4.950	} 1.109					
		brt	0.28						
		hach	0.80						
	<i>Zfu cub. Maß</i>			4.969					
	<i>per cubic meter Leit. Wagners Post 14</i>				90			429.21	
	<u>Glatte Mittelgewende</u> <i>resp. Thürigewende mit Muttergewinde</i> <i>und Minderlegensystemen</i>								
	<i>Leit. Augsburg zum 21^{ten} Aug 1880</i>								
8.	6 Nail A I a 0.63 x 6 = Zfu	lg	3.78	} 3.996					
9.	2 " A II a 2.80 x 2 = "	lg	5.60						
10.	2 " A III a 2.95 x 2 = "	lg	5.90						
11.	2 " A IV a 2.27 x 2 = "	lg	4.54						
	<i>Zfu lg</i>	lg	19.82	} 3.996					
		brt	0.63						
		hach	0.30						
12.	4 Minderlegensystem A I a 0.76 x 4 =	lg	3.04	} 1.870					
13.	2 " " A II a 0.63 x 2 =	lg	1.26						
	<i>Zfu</i>	lg	4.30						
		brt	0.58						
		hach	0.75						
	<i>Zfu cub. Maß</i>			5.866					
	<i>per cubic meter Leit. Wagners Post 30 u 31</i>				60			351.96	
	<i>Zusammen</i>							995.28	

Szám Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag		
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Összesen Zusammen		
					fl.	kr.	
						995.28	
	<p style="text-align: center;">Díjazás <u>Orbán Péter & Fia</u> <u>Giebelgondnői pályázat</u> kerületi pályázat nyert 9. Október 1880</p>						
14.	6 Köb A a 0.82 x 6 = Zfm	lg brt dik	4.92 0.70 0.59	} 2.032			
15.	3 Köb B a 0.91 x 3 = Zfm	lg brt dik	2.73 0.64 0.31		} 0.542		
16.	3 Köb C a 1.06 x 3 = Zfm	lg brt dik	3.18 0.63 0.52			} 1.042	
	Zfm cub mafs			3.616			
	per Cubik Meter kerületi Művelésügyi Bizt. 4.35. 1878			50 -	180.80		
	2 Németországi Jéglohn bei Eislieferungen der Zöllnerbau			3 -	6 -		
	Zinsen 5% Kustlohn	Zfm 46			1182.08		
	Zinsen ab 5% Kollaudierungsrate	Schuldt			59.10		
					1122.98		
					56.15		
	Schuldt Summe des II. Verdienstausweises				1056.83		
	Budapest am 30 ^{ten} November 1880 <u>Hausmann</u>						

Druck von Martin Bagó & Sohn in Budapest II. Bez. 1880.

Verdienst-Ausweis I

über die gelieferten Bildhauerarbeiten zum Bau Sr. Wohlgeb.
Herrn Rudolf Fölsinger.

Aus Sittöer Stein.

6 Stück Balkonträger im II Stock à 20 - 120 -

Aus Terracotta.

48 " Consolen unt. d. Hauptgesims à 140 67 20

6 " Rosetten in der Unteransicht
der Balkonplatten à 2 50 15 -

3 " Palmettenfries unt. d. Verdach à 20 - 60 -

13 1/2 Curr. Mtr. Zahnschnitt im Hauptgesims à 2 50 33 75

44 Stück Rosetten in den Kämpfplatten à 50 22 -

6 " Fensterträger à 7 - 42 -

28 " Triglyphen Träger m. Obergesims 120 33 60

Summa auf 393 55

Klein ab 10% Kaufpaß - - - 39 35

Verbleiben 354 20

Budapest, am 15. Dezember, 1880.

Klein ab 5% Collaud Rate - - - 17 71

Verbleiben 336 49

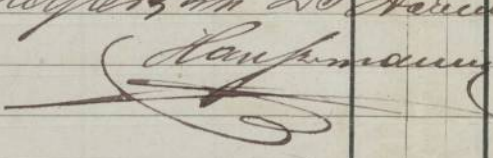
W. Markovitz
ab. Fölsinger

Budapest am 17. Decemb 880.

Marlene T.

Mengenberechnung

	Massen			Öster. Währ.	
	Quadrat	Curent	Cubik	Preis	Betrag
	0, , "	0, , "	0, , "	fl. kr.	fl. kr.
<p>Wegen gefundener Mermessung Arbeiten zu dem Besten der freien Qualität gelassener Rachaltraps. Berkapert.</p> <p style="text-align: center;">Danz Posten keine</p>					
1.	48 überreicht Meter Fundamentdeckplatten				
2.	8.90	alt	alt	nach vergl. Preis	
	56.90	alt	500		
	für überreicht Meter bei Messung Preis 110 2. - 110 80.				
<p>Randfangdeckplatten 0.15 Dicke laut Bestimmung S. 850.</p>					
3.	2 Stück mit je 1 Lauf a				
	lg. 0.70 x 2 - 2m	lg.	1.40	0.980	
		br.	0.70		
4.	3 Stück mit je 2 Lauf				
	a. 1.068 x 3 - 3m.	lg.	3.204	2.243	
		br.	0.70		
5.	1 Stück mit 2 Lauf				
		lg.	0.983	0.688	
		br.	0.70		
6.	1 alt. III ^a mit 2 Lauf				
		lg.	1.068	0.748	
		br.	0.70		
7.	1 alt. IV mit 3 Lauf				
		lg.	3.204	2.015	
		br.	0.615		
8.	1 alt. V mit 5 Lauf				
		lg.	2.172	1.786	
		br.	0.615		
9.	1 alt. VI mit 2 Lauf				
		lg.	2.172	1.520	
		br.	0.70		
10.	2 Stück alt. VII mit je				
	3. Lauf a 1.436 x 2 - 2m.	lg.	2.872	1.766	
		br.	0.615		
Zusatz			11.396	110 80.	

	M a s s e n			Öster. Währ.			
	Quadrat	Curent	Cubik	Preis		Betrag	
	0 . "	0 . "	0 . "	fl.	kr.	fl.	kr.
11. 1 Wack H. VII mit 2 1/2 Pf. Ca. 1.456 Gew. 0.615		11.206.				113.	80.
Zusammen		12.179					
zu 9 nach Meter läng. Messung 10. 1/2				10.		121.	79
Zusammen je						235.	74
Somme als 5% Nachlass.						11.	79
Somme als 5% Collaudationsrate						220.	80
						11.	20
						212.	60
<p>Budapest am 20^{ten} Decemb. 1850 - Kaufmann </p>							

Verdienstausweis N° 4.

Likör Jergyfalva und umliegende Steinmetz Arbeiten
zu dem Bau Herrn Rudolf Folsinger in Budapest

Szám Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Kőb Kubik	Oszt. ért. österr. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
	<u>Aus Pester Stein</u> <u>Hauptgesimse mit Casetten</u> <u>füllungen.</u> <u>laut Angabe vom 9/II 880</u>							
	<u>Radialstämpfe</u> <u>Gymn. im Besondere</u>							
1.	10 Stück Hengplatten I. a 1.205 x 10 = 3 fm	lg	10.050					
2.	1 Stück attó II	lg	1.375					
3.	1 attó attó III	lg	0.780					
	<u>Radialstämpfe Besondere</u>							
4.	9 Stück Hengplatten I. a 1.266 x 9 = 3 fm	lg	11.394					
5.	1 attó attó II	lg	0.783					
6.	1 attó attó III	lg	1.416					
	3 fm	lg	27.710					
		but	1.65					
				45.701				
						14.631		
	<u>Einflusspflicht 1' dick sparsunt =</u>			0.32				
	<u>per cubic meter laut Elbauflanz Post 34.</u>					40.		585.24
	<u>Untergesimse mit Zahnschnitte</u> <u>laut Angabe wie oben</u>							
7.	10 Stück N° VII a 1.205 x 10	lg	12.050					
8.	1 attó VIII	lg	1.052					
9.	1 attó IX	lg	1.012					
	3 fm	lg	14.114					
		but	0.700					
				1.806				
	<u>als 1' dick sparsunt =</u>			0.32				
	<u>per cubic meter laut Elbauflanz Post N° 33.</u>					45.		81.27
	<u>geführt</u>							666.51

Szám Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. ért. öster. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
	<i>Libanony</i>							<i>666.51</i>
	<i>Obergesimse zu dem Hauptgesimse</i> <i>0.20 Ctm. hoch</i> <i>laut Angabe wie vor</i>							
10.	<i>1 Stück Lima # IV</i>	<i>lg</i>	<i>1.335</i>					
11.	<i>10 Stück # V a</i>							
	<i>1.200 x 10 = Zfm</i>	<i>lg</i>	<i>12.000</i>					
12.	<i>1 Stück # II</i>	<i>lg</i>	<i>0.772</i>					
	<i>Zfm</i>	<i>lg</i>	<i>14.062</i>					<i>5.627</i>
		<i>brt</i>	<i>0.400</i>					
	<i>per Quadrat Meter</i>	<i>proportional zu Cop. 19.</i>			<i>10</i>	<i>78</i>	<i>56.27</i>	<i>77.52</i>
	<i>Feuermauerdeckplatten</i> <i>gleichfort wie oben</i>							
13.	<i>Linienstein # 180.</i>		<i>20.34</i>					
14.	<i>ditto # 193.</i>		<i>23.38</i>					
15.	<i>ditto # 199.</i>		<i>6.65</i>					
16.	<i>ditto # 201.</i>		<i>2.34</i>					
	<i>Zfm</i>		<i>52.71</i>					
	<i>Zfm</i>		<i>48.00</i>					
	<i>Vordienstausweis neywinen</i>		<i>74.77</i>					
	<i>blüht</i>		<i>78.24</i>	<i>4.71</i>				<i>9.92</i>
	<i>per Curt Meter laut d. Libanony Post # 40.</i>				<i>2.</i>	<i>—</i>	<i>26.48</i>	
	<i>Zfm</i>				<i>772.70</i>		<i>770.51</i>	
	<i>Zfm</i>				<i>732.20</i>		<i>38.51</i>	
	<i>blüht #</i>						<i>732.00</i>	
	<i>blüht #</i>						<i>26.60</i>	
							<i>695.40</i>	
	<i>Budapest am 14^{ten} Feber 1881</i>							
								<i>Smidvigshausen</i>

Szám Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag				
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. ért. österr. W.		Összesen Zusammen		
					fl.	kr.	fl.	kr.	
									Uebertrag
									432 20
17	<p>Profilierte Plattenplatte mit gefrähter, fülliger, angegrabter max. breite und Ränderabstreifen oben, obergrün laut Angabe mm $\frac{1}{8}$ 880</p> <p>2 Stück a II = $2.38 \times 2 =$</p>		$\left. \begin{array}{r} 476 \\ 080 \end{array} \right\} 3.87$						
	pr Quadrat meter					30 -			114.30
18	<p>Profilierte Stäbchen mit angegrabter forkel laut Angabe gleich oben</p> <p>6 Stück 0685 x 6 = lg.</p>		$\left. \begin{array}{r} 41 \\ 030 \\ 055 \end{array} \right\} 0.69$						
	pr Cubik meter laut Uebertrag Topf No 22					60 -			41.40
189	<p>Balustraden forkel $\frac{1}{10}$ cm stark laut Angabe mit oben</p> <p>5 Stück a I.41 x 7 = f 433</p> <p>pr Current meter laut Uebertrag Topf No 5.</p>					6 -			24.38
20	<p>Balustraden Deckgrünst Deckflügel laut Angabe gleich oben</p> <p>6 Stück No V a 062 x 6 = 372 H. 049</p>		$\left. \begin{array}{r} 372 \\ 049 \end{array} \right\} 1.823$						
	pr Quadr met Uebertrag Topf No 24.					25 -			45.57
									Uebertrag
									958.85

Szám Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. ért. österreich. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
								<u>958.85</u>
								<u>958.85</u>
	21. Balustraden Deckgesims Mittelstücke laut Angabe genau oben							
	5 Stück VI. a 1.24 x 3 G.	387						
	II. 078		1.083					
	pr Quadr meter laut Mitreff Top 26 1/2.					22		23 85
								982 70
	Hierin ab 5% Kasse							99 13
								982 57
	Hierin ab 5% Holland Rate							16 67
								<u>886.90</u>

Budapest am 22. Feb 1881.

Vorliegende Kundenscheine sind nicht mit der Summe von 886/90, das ist Deihundertachtzigsechzig Geld und 90 kr. richtig gestellt, mit dem Beweise daß die Ausdrückung der Auslagen nicht weniger, als die Balkenplatte mehr als Top 19 gestrichelt wurde, und wegen dem Hauptstück der selben, bis zum Zeit der Auszahlung des 1/2 Antheils Nicolai v. Ubl montags wurde. Im übrigen aber die oben richtig gestellte Summe aufkautolob ausbezahlt werden kann
Budapest am 4 März 1881.

Rechnung

Verkehrshausweis A. H.

Über Jangzettel mit gelieferten Kinnung Arbeitern

zu dem Bau Herrn Rudolf Geltinger in Friedberg.	M a s s e n			Öster. Währ.			
	Quadrat	Curent	Cubik	Preis		Betrag	
	0 , , "	0 , , "	0 , , "	fl.	kr.	fl.	kr.
<u>Obst Pester Seite</u>							
Hauptgesimse mit Casellen füllungen. laut Angabe vom 9/11 580.							
Gegen die Käy ganz							
1.	10 Stück Hauptplatten I. a						
	1.205 x 10 - Zfm	lg.	18.050				
2.	1 Stück alle II.	lg.	1.585				
3.	1 alle III	lg.	0.732				
Gegen die Radialdröge							
4.	9 Stück Hauptplatten I. a						
	1.266 x 9 - Zfm	lg.	11.394				
5.	1 alle II	lg.	0.783				
6.	1 alle III	lg.	1.416				
	Zfm.	lg.	27.710				
		bet.	1.65			45.721	
						14.631	
	Einfachrichtig 1' dick gefertigt = 0.32						
	pro cubik Meter laut Veranschlagung vom 34.			40.		585.29	
<u>Drückergerinne mit Zahndrucke</u>							
laut Angabe wie oben 1.20							
7.	10 Stück H. III a x 2	Zfm	10.050				
	= Zfm	lg.	11.114				
8.	1 alle III	lg.	1.052				
9.	1 alle III	lg.	1.012				
	Zfm	lg.	14.114				
		bet.	0.400			1.806	
	alt 1' dick gefertigt = 0.32						
	pro cubik Meter laut Veranschlagung vom 33.			45.		81.27	
<u>Zusatz</u>							
				49.		666.57	
				10.		777	

	M a s s e n			Öster. Währ.				
	Quadrat	Curent	Cubik	Preis		Betrag		
	0 . . .	0 . . .	0 . . .	fl.	kr.	fl.	kr.	
Uebersatz							666.51.	
<u>Obergeswinde zu dem Hauptgeswinde</u> 0.20 Ctr. hoch. laut Angabe wie vor.								
10.	1 Stück Sima No. II	lg	1.385.					
11	10 Stk. alle " I a							
	1.200 x 10 = 12000	lg	12.000					
12	1 Stk. No. II	lg	0.782					
	12000	lg	14.064			2.5627		
			0.400					
In quadrat Meter							12	67.52
<u>Feuermauerdeckplatten</u>								
geliefert wurden laut								
13	Lefernstein No. 180.		20.34.					
14.	alle "	193.	23.28					
15	alle "	199.	6.85					
16	alle "	204.	2.34					
		12000	52.71					
Zinsen werden mit 5% vor. 48.00								
Profition wie angegeben 74.77								
Abz. 78.54 4.71								
In quadrat Meter laut Abrechnung laut No. 40							2.	9.92 26.48
Zinsen								
Zinsen zu 5% Nachzahlung								
Zinsen zu 5% Rückzahlung								
Abz. 78.54								
Abz. 78.54								
Abz. 78.54								
Zurückzahlung am 14. II 881.								742.45
<u>Uebersatz</u>								

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Oszt. é. östr. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
								743. 45.
	<u>Wandlag.</u> <u>aus Lichte Stein.</u>							
	17 Profilirte Balconplatten mit gefilten Füllungen angebracht, mit Ankröpfeln und Wandkuffen Consolen übergezogen. laut Angabe von H. 880. 3 Stück II a. $2.38 \times 3 = \text{qm}$.		lg. 7.14 br. 0.50 hoh. 0.07	1.75				
	in cub. Meter.				120			207. 60
	<u>profilirte Portamente.</u> mit angebrachten Sockel.							
	III. Anbringung gleich oben. 18 6 Stück a. $0.685 \times 6 = \text{qm}$		lg. 4.10 br. 2.50 hoh. 0.55	0.66				
	in cubik Meter laut Abrechnung Post H. 22.				60			39. 60
	<u>Ballustraden Sockel</u> $18/20$ etw. hoch. laut Angabe gleich oben							
	19 3 Stück a. $1.41 \times 3 = \text{qm}$ H. 23 in current Meter laut Abrechnung Post H. 28.				6			25. 38
	<u>Ballustraden Sockelgewinse.</u> Lokalsorte laut Angabe gleich oben.							
	20 6 Stück H. I. a. $0.62 \times 6 = \text{qm}$		lg. 3.72 br. 0.19	0.999 1.833				
	in quad. Meter laut Abrechnung Post H. 24.				24			45. 57
								24. 17
	<u>Wandlag</u>							1061. 60

Sz. Nr.	A tárgy megnevezése Benennung des Gegenstandes	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Osztr. é. öster. W.		Összesen Zusammen	
					fl.	kr.	fl.	kr.
	Wharfing.							1061.60.
	Balus traiden Desky osims Mithelkniike köt Augaba glüf aban.							
21.	3 Stück II a 1.29 x 3 = 4. 2.37 } 1.338. (als 1' breit zu reifen) 0.37.							
	Per Quadrat. Meter laut Wharfing Aus Nr. 25.				22 -			27 29
								1088.89
	Summe 5% Nachlass							54.89
								1034.00
	Summe 5% Collaänderungskate							51.70
								982.30
	Buchwert am 24 ^{ten} Jänner 1881 Kaufmann							

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße						PéNZ-összeg — GelDbetrag					
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. e. öftr. W.		Egyes Einyeln		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr. Mm.	M.	Ctr. Mm.	M.	Ctr. Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	<p style="text-align: center;">Bau des Herrn Rudolf Jölsinger Budapest</p> <p style="text-align: center;">Ausgabe I</p> <p style="text-align: center;">der Sohlbänke, Vorlegstufen & Kellerfenstergewände aus Csobánkaes gleichfarbigen Stein.</p>												
2	Stück Sohlbänke im I Stock												
	à lg.	2.16		0.21		0.17							
4	" " " in II. III Stock												
	à lg.	2.16		0.24		0.21							
2	" Vorlegstufen im Vestibul												
	gleit. à lg.	2.00		0.36		0.24							
2	" " " bei den Abgangstüren												
	gleit. à lg.	2.05		0.38		0.24							
2	" " mit abgerundeten Abschl.												
	à lg.	1.02		0.30		0.24							
2	" Lichtschacht Einfassungen												
	N ^o a) 2 Stück Einfassungen mit Holz												
	à lg.	1.41		0.24		0.16							
	N ^o b) 4 Stück Seitensteine	0.44		0.24		0.16							
	N^o c) 2 Stück Sohlbänke												
1	Stück Vorlegstufen hierzu	1.25		0.82		0.24							

SEEFFELNER J. L., m. kir. utvári papir- és mészereh-kereskedésű, Budapest, IV. váci-utca 9 sz.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maaße						Pénz-összeg — Geldbetrag									
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current			Négyszög Quadrat			Köb Kubik			Osztr. é. öferr. W.		Egyes Ginepeli		Összesen Zusammen		
		M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	
2.	Lütk Lichtschachteinfassungen	befeuchtet sind:															
	nr. c 2 Lütk Einfassungen g.	1.41			bl.	0.24		28									
	nr. d 4 " " " "	0.44				0.24											
	nr. e 2 " Sohlbänke	1.00				0.24											
	Budapest 26 März 1881.																

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße						Pénc-összeg — Geldbetrag								
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current			Négyszög Quadrat			Köb Kubik		Osztr. é. östr. W.		Egyes Einzeln		Összesen Zusammen		
		M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.

Rents
Schwarzman

Bau des Herrn
Rudolf Fölsinger
Budapest.

Angabe

der Vorlegstufen, Lohlbänke &
liegende Kellerfenster



Bau des Herrn Rudolf Fölsinger

Terminplan Nr. VIII.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Masse						Pénzösszeg — Geldbetrag					
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Ezrent		Négyszög Kvadrat		Köb Kubik		Osztr. ö. öferr. W.		Egyes Ejnyetu		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Indiásfűtű												
	Fig P (Külsőfűtőszekély)			2.52		1.27							
	5 db			0.80									
	5 db			0.63									
	5 db			7.00									
	5 db			6.71		10.08							
	5 db			2.00									
	5 db					11.35							
1.	11.35 Cubic Meter Indiásfűtű									80		9.08	
	Indiásfűtű												
	Fig P.			2.52		0.95							
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű			0.80						6		5.70	
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű			0.47									
2.	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű												
	Fig XXXVIII.			2.52		6.64							
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű			0.64									
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű			4.2									
	Fig XXXIX-XV. 2x 1-10.			2.20									
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű			0.47		3.93							
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű			3.30									
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű					10.57							
3.	10.57 Cubic Meter Indiásfűtű									7		73.99	
	Indiásfűtű												
	Fig R			3.30 + 0.45		3.75							
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű			1.47 + 0.16 + 0.08 + 0.1		1.79							
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű			0.16		1.07							
	Fig R			1.45 + 1.45 + 0.50 + 0.50 + 0.75 =		4.65							
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű			2.84 + 0.30 + 0.03 + 0.08 =		1.15							
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű			2		0.16							
	Fig S			1.55 + 1.05		2.60							
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű			1.10 + 0.16 + 0.08 + 0.08		1.42							
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű					0.16							
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű					2.89							
4.	2.89 Cubic Meter Indiásfűtű									75		21.67	
	Indiásfűtű												
	Fig T-U			2 + 5.08		10.17							
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű			2.38 + 1.19 + 0.32 + 0.08 =		3.97							
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű					0.32							
	0.95 Cubic Meter Indiásfűtű					80							

Szerkesztő: J. L. m. kir. udv. papír-, rajz- és festészetek kerekeltéséért, Budapest.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maaße						Pénzösszeg — Geldbetrag					
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Carcent		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. österr. W.		Egyes Eingein		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	<i>Alibuchung</i>												
	Fig V-W. 2×2.98^5 $0.71 + 0.55 \frac{1}{2} 0.16 + 0.08$												
													110. 44.
5	14.17 Cubick Meter Zingulmännerecke Carlone (im alten Torgath.) Zwei Meier bei Dellerfeld in der Revey Gasse												127 50
	Fig. XXXVIII. 1. 1.00 + 1.60 2. XXXIX.												
6	4.00 Cubick Meter Zingulmännerecke Carlone in gewöhnl. Mischel												30 -
7	7.00 Cubick Meter gewöhnl. Canal in Cementmischel (im alten Torgath.) Dachbodenmännerecke. Aufmännerecke über Feingehäufel Radwägelhauer Revey Gasse												60 -
8	9.58 Cub Meter Dachbodenmännerecke												27 60
9	für die Hühner im Torgath <u>a conto</u> Läden Torgath Revey Gasse am Feingehäufel — 2te Stock feinfelder Radwägelhauer am Feingehäufel bei 3te Stock feinfelder												350 -
10	215.07 2 Meter Gassen für den Torgath in Cementmischel												221.02
													1280 59

Sz.	A tárgy megnevezése	• Mértékek — Műssé						Pénzösszeg — Geldbetrag					
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam		Négyszög		Köb		Osztr. é.		Egyes		Összesen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Választás Tervez. munka Függőfalak fémnyelvények											1280.	59
	1. és 2. Réteg falak	13.	59	22.	42								
	Árnyékváltoztatás fémnyelvények	14.	12	23.	30								
	„ „ fémnyelvény	14.	12	5.	65								
		0.	40										
				57.	37								
11	51.37 Méter fémnyelvény falak fémnyelvény									2.50		128.	42
		14.	12	5.	65								
		0.	40										
12	5.65 □ Méter fémnyelvény falak fémnyelvény (új falak)									2.50		14.	13
	Árnyékváltoztatás	1.	26	0.	34								
	Plafon N: 24 bei Árnyékváltoztatás	0.	27										
	10 Plafon bei Árnyékváltoztatás	18.	00	7.	20								
		0.	40										
				7.	54								
13	7.54. Cement Meker. Árnyékváltoztatás falak fémnyelvény									1.95		14.	70
	Árnyékváltoztatás fémnyelvények												
	Von Parkett - 1 ^{te} Plafon	0.	45	20.	39								
	Plafon 11-27 + 29-43 = 30 × 1.57.	45.	30										
	Plafon 2.	2.	00	1.	10								
		0.	55										
	Von 1 ^{te} - 2 ^{te} Plafon												
	Zugfalak	0.	20	0.	22								
		0.	37										
	Plafon 1-15 + 17-31 = 30 × 1.57	45.	30	20.	38								
	Plafon 32	1.	57	0.	37								
		0.	24										
	Von 2 ^{te} - 3 ^{te} Plafon												
	Plafon 1-15 + 17-31 = 30 × 1.57	45.	30	20.	39								
	Plafon 32.	1.	57	0.	37								
		0.	24										
	Von 3 ^{te} Plafon von Parkett												
	Zugfalak	0.	70	0.	22								
		0.	37										
	Plafon 1-13 + 16-28 = 26 × 1.57	39.	26	17.	67								
	Plafon 29.	1.	57	0.	37								
		0.	24										
				82.	70								
13	81.70 □ Méter fémnyelvény Árnyékváltoztatás falak fémnyelvény									2.25		183.	82
	Választás												

Stiefelner J. L. m. kir. udv. papír, rajz- és főtűszarok kirokkolódásáig, Budapestban.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße						Pénzösszeg — Geldbetrag					
nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyzet Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. öferr. W.		Egyes Einzel		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Méltóság											1621	66
	3 Dabály 3 x 1.57.	4.	53	5.	98								
	Dabály bei Erdmengen	3.	32	5.	01								
	zusammen	1.	57	10.	99								
15	10.99 = Mehr Dabály für Kupferminen									0.75		8.24	
	Carbon (2 x 1.35) + (2 x 1.30) =	6.	27										
	1 ^{te} Block fig II 1.25												
	" " III 2 x 1.30 = 2.67												
	" " II 3.00												
	zusammen	7.	02										
	um 2 ^{te} Block abzurufen	7.	02										
	um 3 ^{te} " abzurufen	7.	02										
	zusammen	27.	33										
16	27.33 ⁸ amount Mehr Kupferminen bei Abzug (einfache Rechnung)									— 60		16.40	
17	21.41 amount Mehr Eisenmineralien Kupfer bei Kupfer 11 ^{te} 67									— 30		6.42	
	Kupfererz												
	22 Kupfer a) 1.20 lang 27.72												
	3 Kupfer bei Dabály a) 2.08 = 6.24												
	zusammen	33.	96										
18	33.96 amount Mehr Kupfer Kupfererz (einfache Rechnung)									— 60		20.38	
19	1.43 Mehr gute Eisenkupfer Kupfer bei Kupfer 11 ^{te} 120									1.20		1.72	
	zusammen											1674.82	
	ab 5% Collationsrate											83.74	
	abzüglich Tanderestime											1591.08	

Budapest den 13 ten April 1881.

Ant. Goldschmidt
Büro

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Ár Preis	Egyes Betrag	Összesen Zusammen
	<p><i>Kostenüberschlag</i></p> <p><i>Über die ^{im} Erhaltung ^{Erhaltung} der ^{der} R. ung. ^{R. ung.} Staatbahn Beamten u. Wiener Pension Institut</i></p>						

574. Kanitz G. Budapest.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Masse			Pénzösszeg — Geldbetrag		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Ar Preis	Egyes Betrag	Összesen Zusammen
	Übertrag		0 29				4364 91
2	Küül falb. kőfamente au Dra Mai no. 1000 Jacq. XVII a. 0.665	1. 332 0 21 0 35	0 10				
2	Küül Mittelgroßkornat XVIII. a. 0.71	1. 42 0 45 0 35	0 22				
	Zusammen		0.61				
	pr Cubik meto. Topf 11. x 12.					60 -	36 60
3	Küül Baluster hoch XIX a. 10.	3. 30.	0. 20.	0. 13			
3	„ „ XX a. 106.	3. 18	0. 20.	0. 13			
2	„ „ XXI 0.60	1. 20	0. 20.	0. 10			
	Zusammen	7. 68					
	per Curkmete. laut Topf 18.					3 -	23 04
33	Küül Baluster mit Jacq. pr Küül auf Topf 17.	0 47	0 16.			9	132
2	Küül Kőfament Deckgepüßl. mit Kradkaps 1. 29	2. 58 0 655	1 69				
	pr Quadratmete. Topf 14.		1 69			25/-	42 25
2	Küül Druckgepüßl. Mittelküül XXIV. a. 2.06.	4 12 0 415	1 71				
1	Küül „ XXV.	3 24 0 415	1 34				
	Zusammen Quad		3 05				
	per Quadratmete Topf 15.					22	67 10
	Angabe von 17 July 1880						
3	Küül Vorleg Kupfer auf Sattler. glatt Sänstump für gibt S 150	4. 50	pr Curkmete Topf 27.			4 -	18 -
	Übertrag						4683 90

576. Kautz G. Budapest.

5% Kaufz

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénzösszeg — Geldbetrag		
		Folyam Current	Négyszög Quadrat	Köb Kubik	Ár Preis	Egyes Betrag	Összesen Zusammen
	<u>Übertrag</u>						4683 90
	Laut Ausgabe v. 7 Sept 1881						
1	Luffpfaß Luffpfaß	2 00	0 15	0 20			
1	do do	2 15	0 15	0 20			
1	do do	2 37	0 15	0 20			
1	do do	0 37	0 15	0 20			
	Zusam 7 39						
	pr Carlmete Hof # 24				4 -		29 56
							4713 46
	Summa der Steinmetz Arbeit Spinon ab 5% Kaufz mit						235 67
	Verkleiben						4477 79
	<u>Fliesen</u>						
	Laut II Veranschlagung mit						
2	Steinmetz Kacheln beim Auflegen der Pfeiler				3		6 -
	Laut Bestallgänge						
14	Steinmetz Tage bei zusammenfügen der Hauptkapitelle				3		42 -
12	do do bei Diggelsteinen aufstecken für die Rosette in Balkenplatte und zusammenfügen der Balken Länge in Partien				3		36 -
	Zusam						4561 79
	Spinon ab für Bretterauspflanzung laut v. anno IV						11 62
	Summa der Steinmetz Arbeit						4550 17
	<u>Hierauf erhalten</u>						
	Auf Grundlage des I. Veranschlagung						1738 70
	do do II						1047 28
	do do III						198 76
	do do IV						875 28
	Zusam						3860 02
	Bleibt Restforderung						690 15
	Budapest am 20. May 1882. 86						

Maculare

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse				Pénzösszeg — Geldbetrag					
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik	Osztr. é. österreich. W.		Egyes Einzeln	Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	fl.	kr.	fl.	kr.	-fl.
<h2 style="margin: 0;">Bau des Herrn Rudolf Fölsinger</h2> <h3 style="margin: 0;">Radialstrasse N° 19. -</h3> <h1 style="margin: 0;">Steinmetzarbeit.</h1> <h2 style="margin: 0;">Aus Südtiroler Stein</h2>											
1.	12 Stück profilirte Eckelquadern mit ausgearbeiteten Fugen à 1.10 ^m pr. cub. m.	13	20	10	56		82	50		87	120
2.	10 Stück glatte Durchbohrer Ölfe für Gittereisen à 1.50 ^m pr. □ m.	15	00			2 36				17	010
3.	18 24 Stück glatte Quadern mit neu. ausgearbeiteten glatten Fugen à 1.10 ^m pr. cub. m.	26	40	14	07		70			29	6980
4.	12 6 Stück profilirte Krümpfer mit ausgearbeit. Minderbohrer à 1.30 ^m pr. cub. m.	7	60		507		90			91	260
5.	10 5 Stück glatte Düstler à 1.70 ^m pr. curst. m.	8	50						5		
6.	10 5 Stück profilirte Krümpfer in drei Öffnungen à 1.30 ^m pr. curst. m.	6	50				30				
7.	4 Stück Lullkauträger lg. à 1.50 ^m pr. cub. m.	6	00				90			302	40
8.	2 Stück Lullkauträger Stüpfelzer mit grof: Oberbohrer lg à 1.25 ^m pr. cub. m.	5	00				95			95	
9.	2 Stück Lullkauträger glatte mit Spitz mit riefenf. grof: Füllung à lg 3.10 ^m pr. □ m.	6	20		9.61		95			33	635
	fürtrag									57	3275

SEEFELNER J. L. m. k. udv. papírfelrakodás és anner. gyoranyomája IV. vándorosa 9

Ergebnis

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénzösszeg — Geldbetrag		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.	Négyszög Quadrat M. Ctr.	Köb Kubik M. Ctr.	Osztr. é. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Osszesen Zusammen fl. kr.
	Übertrag						5732 45
10.	1 Stück groß: Balkenmaßwerk Mittel- stück: mit auf: groß: füllig pr. □ u.	ly 2.60 fl. 1.70 kr. 0.32	4.42			30	192 60
11	2 Stk. gelbe Kopfschraube mit neu- sparsamer auf: Mittel. äly 0.70 pr. cub. u.	1.40 fl. 0.45 kr. 0.45		0.28		85	23 80
12	2 Stk. gelbe Kopfschraube neu Mauer äly 0.70 pr. cub. u.	1.40 fl. 0.45 kr. 0.20		0.126		85	107 10
13	2 Stk. Mittelkopfschraube äly 0.70 ²² pr. cub. u.	1.40 fl. 0.45 kr. 0.32		0.20		85	17 20
14.	2 Stück Kopfschraube Inlettschraub Löffel, großlind. äly 0.65 pr. □ u.	1.30 fl. 1.35 kr. 0.20	1.75			30	52 50
15	1 Stk Mittelstück St. St. äly 3.10 pr. □ u.	3.10 fl. 0.45 kr. 0.20	1.39			25	38 92
16	2 Stück St. St. St. äly 2.10 pr. □ u.	4.20 fl. 0.45 kr. 0.20	1.89			26	49 21
17	2 Stück gedrehte Bolzen mit Griffen. (je nach Stück) pr. Stück	0.65 fl. 0.17 kr. 0.17				5	200 —
18.	8 Stück gelbe Löffelstange Mittel äly 1.10 pr. cuort u.	8.80 fl. 0.25 kr. 0.10				4.50	39 60
19.	6 Stück Balkenmaßwerk mit Löffelstange äly 0.90 pr. cub. u.	5.40 fl. 0.32 kr. 1.00		1.73		90	155 70
20.	6 Stück Obermaßwerk äly 0.40 pr. □ u.	2.40 fl. 0.60 kr. 0.15	1.44			30	42 20
	Übertrag						88
							5992 01

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse				Pénzösszeg — Geldbetrag							
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.		Négyzög Quadrat M. Ctr.		Köb Kubik M. Ctr.		Osztr. e. österr. W. fl. kr.		Egyes Einzeln fl. kr.		Összesen Zusammen fl. kr.	
	Übertrag												
21	3 Stk. groß: Balkenplatten mit auf: füllmeyer à lg. 2.55 (pr. □ m)	fl.	7.65	fl.	1.10	fl.	0.28	8.40					399201
22.	6 Stk. glatte Popanurke mit zugewob: auf: Potal à h. 0.70 (pr. cub. m)	fl.	4.20	fl.	0.30	fl.	0.60	0.76		30		2520	
23.	3 Stk. Luluprodukt Potal à lg. 1.45 (pr. cub. m)	fl.	4.35	fl.	0.20	fl.	0.10						
24	6 Stk. Luluprodukt für für groß: à lg. 0.55 (pr. □ m)	fl.	3.30	fl.	0.80	fl.	0.20	2.64					
25 26.	3 Stk. Mittelstück D. D. à lg. 1.30 (pr. □ m)	fl.	3.90	fl.	0.35	fl.	0.20	1.36					
26 27	24 Stk. Baluster ganz rund mit Spitze 1.065 (pr. Stück) 0.17	fl.	0.17	fl.	0.17								
27 28	4 glatte Lufthöhle zu 1/2 lg. (pr. cub. m)	fl.	8.80	fl.	0.32	fl.	0.15						
28 29	6 Stk. Pfingstbäume glatt lg à 1.20 (pr. cub. m)	fl.	7.20	fl.	0.22	fl.	0.25						
29 30	Profilierte Pfingstbäume mit Mittelkreuz für die Pfingstbäume für Pfingstbäume lg. (pr. cub. m)	fl.	25.60	fl.	0.20	fl.	0.25						
30	6 Stk. glatte Pfingstbäume in der Höhe 0. Stk. (pr. cub. m)	fl.	17.50	fl.	0.32	fl.	0.63	3.53					
31 32	6 Stk. glatte Windelholzstücke für 6 Stk à lg. 0.60 (pr. cub. m)	fl.	3.60	fl.	0.70	fl.	0.63	1.59					
	fuhrer												
			85										690916

SEEFELNER J. L. m. k. udv. papírkészítője és számr. górnyművéje IV. viciatoru 9.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse				Pénzösszeg — Geldbetrag				
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.		Negyszög Quadrat M. Ctr.		Köb Kubik M. Ctr.		Osztr. é. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Osszesen Zusammen fl. kr.
	Übertrag									690916
	Resler Stein.									
	in Hofe:									
32.	Druckplatten für die Druckmaschinen in Hofe.									
	(pr. □ m)								10.	28 —
	z. h. 8.00 h. 0.35 h. 0.15				2.80					
	slauptgesims:									
33	28 Stück prof. Aufzugsstiege, mit Gangstufen.									
	(pr. cub m)								41.50	252.40
	à lg 1.00 h. 0.40 h. 0.50				5.60					
34	22 Stück Feingehäufige Feingehälter mit prof. mit feinsten									
	(pr. cub m)								40. —	591.20
	z. h. 28.00 h. 1.65 h. 0.32				14.78					
35	6 Stück Giebelwandbrüstung mit Pfeil 2 Stück, Giebelwand									
	(pr. cub m)								47.50	120.62
	0.85 à lg h. 5.10 h. 0.60 h. 0.40				2.75					
36	3 Stück Feingehälter, Mittelstück Doppelst.									
	(pr. cub. m.)								44	20.68
	à lg 1.05 h. 3.15 h. 0.30 h. 0.50				0.47					
37	6 Stück sporned Mittelstück in Giebel Doppelst.									
	(pr. cub. m.)								44	27.72
	à lg 0.50 h. 3.00 h. 0.30 h. 0.70				0.63					
38	3 Stück Giebel Pfeilspitze Doppelst.									
	(pr. cub. m.)								44	16.72
	à lg 0.45 h. 1.35 h. 0.40 h. 0.70				0.38					
	zurück									7956.50

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.		Négyszög Quadrat M. Ctr.	Kőb Kubik M. Ctr.	Oszt. é. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.

Bau des Herrn Rudolf Jölsinger

Budapest

Radialstrasse 19

Angabe der Hauptstiege.

Aus weißem Cobaukaer Stein

mit gemesselter gleichmäßiger Qualität!

! für den Gang gestrichelt mit Vorschlag !

Spiegelstufen in mindestens folgendem Profil lt. Zeichnung.
 Von Parterrefußboden bis 1. Stockfußboden.

Nr.	Benennung des Gegenstandes	M. Ctr.	Wiederkehr!	Eingemauert	in Lichtbreit.
N ^o 1	1 Stück Spiegelstufe im	1.75		1.80	0.34
N ^o 2-6	26.5 " St. St.	1.62		1.80	0.34
N ^o 7-11	5 Stück St. St.	1.70		1.80	0.34
12	1 " Treppenstufe	1.70		1.865	0.247
I	2 " gelbe Treppenplatten im Lichte lt. 1.3367 St. 0.21 Stk. 0.15				
II	1 " St. mit Vorschlag unter den Treppenaufgängen lt. 1.3367 St. 0.275 Stk. 0.15				
	1. B. St. St. mit rein gerader brücker Wandverleget. lt. 1.75 St. 0.30 Stk. 0.15				
N ^o 13	1 Stück Treppenaufgang gerader gerad: lt. Zeichnung in Lichte 1.35 Stk. 1.57				
N ^o 14-21	35-43. 18 Stück gerade Spiegel Stufen	1.35		1.51	
N ^o 22-27	29-34 12 Stück Spiegelstufe ! Zu Naturgestein mit gestrichelter				
N ^o 28	1 Stück Spiegelstufe ! Zu Naturgestein mit gestrichelter				
N ^o 29	1 Stück Saumstufe	1.35		1.51	0.247

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénzösszeg — Geldbetrag		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.	Négyszög Quadrat M. Ctr.	Köb Kubik M. Ctr.	Osztr. é. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.

Von Fußboden I Stock bis Fußboden II Stock.
 im Aufzuge an N^o 44 am neuen Markte:

- I 1. Lüst Anmahlwerk }
 h. 0.70 }
 fl. 0.32 }
 kr. 0.1359 }
- II 1 " " auf Holz }
 a h. 1.36 }
 fl. 0.275 }
 kr. 0.15 }
- III 2 " St. a h. 1.336 }
 fl. 0.21 }
 kr. 0.15 }
- IV 2 " St. a h. 1.57 }
 fl. 0.22 } = hille 0.207 }
 kr. 0.15 }

- N^o 1. 1 St. Kupferaufzüge für Bewegung
 jedes selbstständig in Liefg. 1.35 fl. 1.57 kr. in Liefg. 0.1437
- N^o 2-9 - 23-31 17 St. gerade Ringelkupfer
 in Liefg. 1.35 .. 1.57. .. 0.1437
 :| Die Kupferarbeiten sind in Marktgasse anzubringen :|
- N^o 10-15 & 17-22: 12 St. Ringelkupfer
 :| sind in Marktgasse anzubringen :|
- N^o 16 1 St. Ringelkupfer
 :| in Marktgasse anzubringen :|
- N^o 32 1. St. Anmahlwerk in Liefg. 1.35 fl. 1.57 in Liefg. 0.1437

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse						Pénzösszeg — Geldbetrag					
		Folyam Current M. Ctr.		Négyszög Quadrat M. Ctr.		Köb Kubik M. Ctr.		Osztr. é. österr. W. fl. kr.		Egyes Einzeln fl. kr.		Összesen Zusammen fl. kr.	
Nr.	Benennung des Gegenstandes												
	<p>Van fufstoden II Stück bis fufstode III Stück. die Clubstüpfen aus N^o 32 des vorigen Auftrages.</p>												
I	1. Stück Sammelplatte	ly.	0.70	fl.	0.32	sl.	0.33						
													1457
II	1. " St. D. mit Sammelplatte	ly.	1.36	fl.	0.275	sl.	0.15						
III	2. " St. D. à ly.	ly.	1.3362	fl.	0.21	sl.	0.15						
IV	2. " St. D. à ly.	ly.	1.51	fl.	0.22	sl.	0.15						
N ^o 1.	1. Stück Kupferaufhängen feilsongrad jedoch soll gearbeitet in Liefer.	1.35		feilsongrad	1.57			in Liefer. hoch	0.	1484			1427
N ^o 2-9 + 23-31	17 Stück gesunde Spiegelkupfer in Liefer.	1.35		St. D.	1.57			St. D.	0.	1484			1427
	: die Kupferarbeit ist in Melun aufzubringen :												
N ^o 10-15 + 17-22	12 Stück Spiegelkupfer : die Kupferarbeit ist in Melun aufzubringen .												
N ^o 16.	1. Stück Spiegelkupfer : ist in Melun aufzubringen :												
N ^o 32	1. Stück Kupferaufhängen in Liefer.	1.35		feilsongrad	1.57			in Liefer. hoch	0.	1484			

SEEFHILNER J. L. m. k. adv. papírkönyvelés és amer. gyromenyomdaja IV. viciatusa 9

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse						Pénzösszeg — Geldbetrag		
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.		Négyszög. Quadrat M. Ctr.		Köb Kubik M. Ctr.		Oszt. é. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Összesen Zusammen fl. kr.
	<p>Von III Stock bis Dachboden im Auffließen zu N^o 32 des vorigen Bauwerks</p>									
I	1 Stück Kaminpfanne glatt	lg. 0.40 br. 0.32 fl. 0.1484								
II	1 " J. J. mit Langfuß	lg. 1.36 br. 0.245 fl. 0.15								
III	2 " J. J.	lg. 1.36 br. 0.21 fl. 0.15								
IV	2 " J. J.	lg. 1.51 br. 0.22 fl. 0.15								
N ^o 1.	1 Stück Kaminpfanne feinstreicht voll gearbeitet									
N ^o 2-13 + 16-28.	25 Stück gemachte Spingalköpfe in Lsg. im Lichte	1.35		aufhäng		1.51		im Lichte		0.1478
	! Kaminpfanne, hier in Natur rein gearbeitet!									
N ^o 14, 15	2 Stück Platte rund rechts, rund links gearbeitet	N ^o 15 = lg. 1.66 br. 1.51. in Lichte.								0.1478
		N ^o 14 = lg. 1.40 br. 1.51.								0.1478
N ^o 29.	1 Stück Kaminpfanne im Lichte	1.35		aufhäng		1.51.		im Lichte		0.1478 fl. 0.247

Runde
ungelöst

Bau des Herrn Rudolf Fölsch

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maaße			Pénzösszeg — Geldbetrag								
nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. ö. österr. W.		Egyes Einzel		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Sr. Wohlgeborenen Herrn Lud. Hofbauer Herr Metzmeister Herr Metzangabe Budapest. Rauchfangdeckplatten aus Peter Herr												
I	2 Stück Rauchfangdeckplatten mit 1 Loef												
				0.70	0.70							0.15	
II	3 Stück Rauchfangdeckplatten mit 2 Loef												
				1.068	0.70							0.15	
III	1 Stück d. d. mit 2 Loef unter Muffenmauer												
				0.983	0.70							0.15	
III ^a	1 Stück d. d. mit 2 Loef hinter Kamin □												
				1.068	0.70							0.15	
IV	1 Stück d. d. mit 8 Loef in 3 Stücken unter Kaminmauer												
				3.276	0.615							0.15	
V	1 Stück d. d. mit 5 Loef in 2 Stücken unter Kaminmauer												
				2.172	0.615							0.15	
VI	1. Stück d. d. mit 5 Loef in 2 Stücken												
				2.172	0.70							0.15	
VII	2 Stück d. d. mit 3 Loef mit 2 Stücken												
				1.436	0.70							0.15	

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maaße						Pénzösszeg — Geldbetrag					
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. öferr. W.		Egyes Eingeln		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
VIII	1 Stück Ruffungsdrehlatte mit 3 Lauf von der Messwerkzeuge, mit 2 Hüften. . . fl. G.												
				1.436	0 615	0 15							

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénzösszeg — Geldbetrag								
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Kőb Kubik		Osztr. é. österr. W.		Egyes Einzeln		Összesen Zusammen	
		M.	Chr.	M.	Chr.	M.	Chr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.

Übertrag

795650

39	Prüffungsdiebstahl (pr. □ m)	fl. 20.00	kr. 0.70	fl. 0.15	chr. 14.00								
40	Prüffungsdiebstahl (pr. curr)	fl. 67.00	kr. 0.20	fl. 0.15	chr. 14.00								

Urömer Stein

41	21 Stück glatte Kellerstufen	ab 1.25	chr. 0.32	chr. 26.25									
42	2 Stück Platte	ab 1.90	chr. 3.80	chr. 1.20	chr. 4.56								
43	2 Stück Stufen	ab 1.90	chr. 0.22	chr. 3.80									

Hauptstücke
fein gestrichelt & profiliert im Niederkehr
Kehr | Spiegelstufen |

44	11 Stück Stufen im Vestibul	ab 1.90	chr. 20.90										
45	1 Stück Platte im Parloir	ab 1.90	chr. 3.61										
46	72 Stück runde Stufen für Treppen	ab 1.50	chr. 108.00										

Zusatz

918766

SEEFELNER J. L. m. k. udv. papírkészítő és árukereskedő és árukereskedő IV. vármegye 9

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse				Pénzösszeg — Geldbetrag							
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.		Négyszög Quadrat M. Ctr.		Köb Kubik M. Ctr.		Osztr. é. österr. W. fl. kr.		Egyes Einzeln fl. kr.		Összesen Zusammen fl. kr.	
	Übertrag												918760
48	Stück Spitzkupfer mit sp. currt: meter.										700		57120
	sp. h. 1.70 sp. h. 0.45												
48	Stück Platsel sp. □ meter				12.60						1800		22680
	sp. h. 2.10 sp. h. 1.50												
	Drei gelbteu Oxidkupfer auf dem Platinsilber glatte												
	sp. h. 21.00 st. 0.25 st. 0.15				21.00						375		7875
													1006435
													167810
													838565

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße						Pénzösszeg — Geldbetrag					
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.		Négyszög Quadrat M. Ctr.		Köb Kubik M. Ctr.		Osztr. é. österr. W. fl. kr.		Egyes Einzel fl. kr.		Összesen Zusammen fl. kr.	
		<i>Maculare :</i>						<i>Lagerung der Steinmehrarbeit Bau des Herrn Föltinger</i>					

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Määrse	Pénzösszeg — Geldbetrag
-----	---------------------	-------------------	-------------------------

Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. öfter. W.		Egyes Eginen		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.

Nau des Herrn Rudolf Fölsinger
Radialgrasse 19

Angabe der Balkons auf dem
II Stock.

aus Süttöer Stein.

I. 6 Stück Consolen mit eingewinkelter
Minderleife
 l. 0.80 }
 St. 0.28 }
 h. 0.825 }

II 3 Stück Balkonplatten mit eingewinkelter
Minderleife - Pfeilspitze
für die Kopfenarbeit
 l. 2.38 }
 St. 0.80 }
 h. 0.315 }

III 6 Stück Balkonpostamente mit
eingew. Minderleife für den
Balustradesockel
3 rechts, 3 links eingew.
 l. 0.55 }
 St. 0.305 }
 h. 0.685 }

IV 3 Stück Balustraden Sockel
mit eingew. Pfeilspitze
f. d. Balustrade
 l. 1.41 }
 St. 0.20 }
 h. 0.175 }

V 6 Stück Balustraden Deckgesimse Eckstücke
mit eingew. Minderleife
Pfeilspitze
3 rechts 3 links eingew.
 l. 0.62 }
 St. 0.49 }
 h. 0.165 }

[Faint handwritten notes and bleed-through from the reverse side of the page, including some illegible text and numbers.]

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Masse				Pénzösszeg — Geldbetrag							
		Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		-Osztr. é. öferr. W.		Egyes Einpeln		Összesen Zusammen	
Nr.	Benennung des Gegenstandes	M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
VI	3 Stück Deckgesimse mit Ausgrab: Gipsen, 2 Stück eingegrab. Löffel H. d. Baluster Gipsen.	h.	l.	h.	l.								
			0.29		0.28								
			0.165										
	18 Stück yndroffte Baluster ^{mit} ^{im lichten hoch} Gipsen 0.565 h.												
	Aus Pester Stein												
	6 Stück Kugelaufsätze	h.	0.225	h.	0.225								
	mit Zapfen	h.	0.22										
	Aus Pester Stein.												
A	6 Stück Giebelverfachungs Eckstücke s. mit 3 Stück mit Ausgrab: Minderloch - Gewölbbinder Lager & Consolen.	h.	0.82	h.	0.70	h.	0.59						
B.	3 Stück Hängeplatten Gipsen.		0.91		0.64		0.21						
C	3 Stück Giebel Abschlussstücke mit Gipsputze.		1.06		0.625		0.515						

Rechnung.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße						Péni-összeg — Geldbetrag							
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Negyszög Quadrat		Kőb köbik		Oszir. e. österr. W.		Egyes Cingeln		Összesen Zusammen			
		M.	Ctr. Mm.	M.	Ctr. Mm.	M.	Ctr. Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.		
<p><i>Für Gelieferte Steinmetzarbeit aus Bobánkaer Stein, Stufen, für Wohlgeboren Herrn Rudolf Götsinger</i></p> <p style="text-align: right;"><i>Budapest Radialstrasse N: 19</i></p>															
<i>Von Ebeneerde in I Stock lang</i>															
X	1. Stück			Stiegenzarge à		1.795		für 1.795							
Nr. 11	11.			Spiegelstufen à		1.795		19.75							
" 12	1			" " " " à		1.865		1.865							
" 13-22	10			" " " " à		1.51		15.10							
" 23	1			Spitzstufen à		1.53		1.53							
" 24	1			" " " " à		1.58		1.58							
" 25	1			" " " " à		1.64		1.64							
" 26	1			" " " " à		1.84		1.84							
" 27	1			" " " " à		1.66		1.66							
						<u>summa:</u>		46.660							
								<i>per courantollt</i>		5.40		251.96			
" 28	1. Platel			à lang		1.51		} 3.39							
				à breit		2.24									
								<i>per □ Meter</i>		18.-		61.02			
" 29	1 Stück			Spitzstufen à		1.51		1.51							
" 30	1			" " " " à		1.60		1.60							
" 31	1			" " " " à		1.88		1.88							
" 32	1			" " " " à		1.66		1.66							
" 33	1			" " " " à		1.58		1.58							
" 34-44	11.			Spiegelstufen à		1.51		16.61							
						<u>summa:</u>		24.83							
								<i>per courantollt</i>		5.40		133.54			
<i>Von I in II Stock</i>								<i>von Pastore in I Stock summa</i>		<u>446.52</u>		446.52			
" 1-10	10			Stück Spiegelstufen à		1.51		in 15.10							
" 11	1			" Spitzstufen à		1.54		1.54							
" 12	1			" " " " à		1.58		1.58							
" 13	1			" " " " à		1.64		1.64							
" 14	1			" " " " à		1.84		1.84							
						<u>summa:</u>		21.60							
<i>Übertrag</i>												446.52			

SEEFELNER J. L., m. kir. udvari papír- és rajzaszerkesztés-főiskola, Budapest, IV. városliget 9. sz.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße						Pé­n­z­öss­zeg — Geldbetrag								
		Folyam Current			Né­gyszög Quadrat			Köb Kubik		Osztr. é. österr. W.		Egyes Ein­tein	Összesen Zusammen			
	Benennung des Gegenstandes	M.	Ctr.	Min.	M.	Ctr.	Min.	M.	Ctr.	Min.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
Uebertrag																
N. 15	1. Stück Spitzstufen				166			21.60							446.52	
								<u>1.66</u>								
								23.26								
								per courant Maß	5.40	125.60						
N. 16	1. .. Platel à lang							1.51								
								2.24								
								3.39								
								per □ Meter	18. —	61.02						
N. 17	1. Stück Spitzstufen							1.51	zu. 1.51							
N. 18	1.							1.60	.. 1.60							
N. 19	1.							1.77	.. 1.77							
N. 20	1.							1.66	.. 1.66							
N. 21	1.							1.58	.. 1.58							
N. 22-31	11. .. Spiegelstufen							1.51	16.61							
									<u>24.73</u>							
								per courant Maß	5.40	133.54						
								von I—II	Stück	Summe			320.16		320.16	
								Von II—III	Stück	dasselbe			320.16		320.16	
								Von III Stöck zum Dachboden								
N. 1-13	13 Stück Spiegelstufen							1.51	19.63							
N. 14	1. Platel								19.63							
N. 15	1. ..								per courant Maß	5.40	106. —					
								à lg	1.66							
								à breit	1.51							
								à lang	1.66							
								per □ Meter	18	90.36						
N. 16-29	14 Stück Spiegelstufen							1.51	21.14							
									per courant Maß	5.40	114.16					
								von III Stöck bis Dachboden	dem		310.52				310.52	
								Uebertrag								
															13,97,36	

Sz. A tárgy megnevezése Mértékek — Műaife Pénz-összeg — Geldbetrag

Nr. Benennung des Gegenstandes Folyam Current Negyszög Quadrat Kőb Cubik Osztr. e. österr. W. Egyes Eingein Összesen Zusammen

		M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	
<i>Übertrag</i>																	
N. I	1 Stück Lämpelsteine	a'			0.86			0.86									
I	1.	a'			1.34			1.34									
II	1.	a			1.34			1.34									
III	1.	a			1.77			1.77									
								5.31			4.-		21.24				
<i>per courant</i>																	
I	1				0.70			0.70									
II	1				0.36			0.36									
III	2	a'			1.34			2.68									
IV	2	a'			1.51			3.02									
								5.96									
<i>3 mal</i>								17.88									
								28.28									
<i>per courant</i>																	
											4.-		93.12				
													114.36		114.36		

<i>Vorleg stufen</i>																	
2	Stück Lohböcke	a			2.16			4.32									
4	a			2.16			8.64									
2	Vorleg stufen				2.00			4.00									
2				2.05			4.10									
2				1.03			2.06									
2	Sicht senacht einpassung				1.45			2.90									
1	Vorleg stufen				1.26			1.26									
c	2. Einpassung				1.42			2.86									
d	4.				0.45			1.80									
e	2.				1.00			2.00									
								53.94									
<i>per courant</i>																	
											4 fl.		135.76		135.76		
													164.748		164.748		

SEEFELDER J. U. W. K. P. UYVH PAPER-ES TAPASZÉK-FERESKÖZSÉG, BUDAPEST, IV. VÁROS-RÉSZ 3. SZ.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße						Pénz-összeg — Geldbetrag								
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current			Negyszög Quadrat			Kőb Köblich			Osztr. é. österr. W.		Egyes Egyes		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.

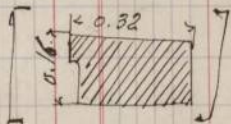
Bau des Herrn Rudolf Jöbinger

Budapest
Radialstraße 19.

Angabe der Stufen bei dem Kellerabgang
an Cobáukner Heim.

1 Stück Stufen glatt
zur Kellertrage

1.35 lang. 0.32 breit. 0.16 hoch.



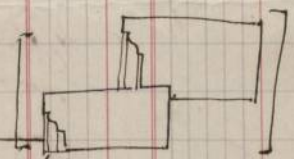
2 Stück Spiegelstufen eben.
samt im Lichten
samt Construction

1.66 lang. 0.32 breit. 0.16 hoch.
1.92 lang. 0.40 breit. 0.20 hoch.

Profil wie bei der
Kellertrage

Budapest, den 15 Juni 1881.

des Herrn N. Ubel
Ludwig Soukett



Obige Stufen sind sofort nach Empfang der Angabe
in Arbeit zu nehmen, und so bald als möglich zur Arbeit
fertig zu bringen.

SEEFELNER J. L., m. kir. ulvati papir. és rajzszerek kereskedésével, Budapeston, IV. városrészben 9. sz.

Kostenüberschlag von Mauerarbeit

		<u>Mauer-Arbeit</u>		
1657.	1/8	Cubikmeter Erdumgräbung samt Ausfuhrung des Materials mit Wagen und dem nötigen Holzgeräth	fl.	80.
109.	22	" Fundament Mauerwerk mit tauchfestem Mörtel	"	6. -
478.	01.	" Keller Mauerwerk aus Ziegeln mit gewöhnl. Mörtel	"	7. -
130.	80	" Ziegelschwelbung im Keller	"	7. 50
659.	01.	" Ziegelmauerwerk zu einem Stock mit Holzgerüst & Weisung in gewöhnl. Mörtel / auf Abzug der Hängewerke	"	7. 50
154.	13	" Ziegelschwelbung ohne Gerüst mit gewöhnl. Mörtel samt Holzgerüst Weisung & Hängewerke	"	8. -
457.	74	" Ziegelschwelbung im I. Stock	"	7. 80
7.	37	" Schwelbung	"	8. 40.
257.	04	Quadratmeter gewöhnl. Kriechen in 1. Stock samt Deckel für Ausfuhrung	"	1. 70
450.	79.	Cubikmeter Ziegelmauerwerk im II. Stock, samt Holzgerüst & Weisung	"	7. 90
7.	37.	" Schwelbung im II. Stock	"	8. 60
250.	29.	Quadratmeter Ziegelschwelbung gewöhnl. Kriechen im II. Stock in Deckel für Ausfuhrung	"	1. 75
381.	71	Cubikmeter Ziegelmauerwerk im III. Stock mit Holzgerüst Weisung mit gewöhnl. Mörtel	"	7. 95

7.	37.	Kubikmeter	Quöwallung im III. rein neben	1/2	8. 75
178.	21	"	Zingulmischer Krum Laufboven	"	8. 10
16.	80	Zuckermeter	Quöwallung zwischen Rahmen im III. Stock	"	1. 80
597.	52.	"	Stucco = Mergel	"	- 65
341.	02	"	Zingul Kflaster im Mästel um Laufboven	"	- 85
159.	04	"	Zingul " " " " Kallwe.	"	- 90
22.	32	"	Zingul " " " " Otto	"	1. 70
244.	53	"	Granit Kflaster	"	2. 40
34.	26	"	Abwulung Mopik Schattan	"	4. 60
36.	67	"	Santon und Portland Cement & Zingul ^{0.16} Kallwe	"	2. 80
580.	42	"	Facaden Mergel mit Bew. punkt Gefing	"	2. 45
610.	00	"	Woffacaden, punkt unlange der Gefing	"	1. 95
506.	00	"	glatten Mergel im Kallwe mit gew. Mergel	"	- 35
09	00	"	Otto " mit gewöfeln	"	- 35
587.	02	"	Chupfüllung mit trocknen Kist oder Kisteln	"	- 17
176.	12	"	Otto über Quöwall	"	- 40.

Versetzung & Diverse

Aus rothen Marmor					
21.	20	Zuckermeter	glatten unlingulden rothgrünnen rothgrünnen	"	- 45

		<u>Preis Güttora Stein</u>			
62.	61.	Lehnter profilirten & verkröpften Marktstein	4.	50	
8.	63	" Lulkojeltun / 0.35 dikt / vortzgan	5.	-	
42.	50	Zuakente profil: Malushadagesinus, Schlbauk vortzgan	1.	50	
9.	12	" glatten Vorkeluttan Hirsosflink	1.	50	

		<u>Preis Fester Stein</u>			
51.	53	Zuak Jungstotung punt vinnu vortzgan	2.	50	
24.	49	Leitkru: profil. Marktstein	4.	-	
67.	00	Leitkru: fannunni vorkeluttan	-	30	
15.	00	Zuakru: Kunnungvorkeluttan	-	50	
5.	50	Leitkru: Lovantfi Quvinda vortzgan	-	50	

		<u>Preis Wörner Stein</u>			
14.	33	Zuakru: Ringenstiffen zi vortzgan	1.	95	
8.	28	" Ringenstiffen	-	75	

		<u>Preis Koster Marmor</u>			
113.	08	Zuakru: fannunni Ringenstiffen zi vortzgan	2.	25	
		Mur Pfeilstein		90	
		" Travese		1 20	
30.		Leitkru: nitruv Abortvofor	-	50	
		" Zündkanal unj Quvinda		1. 50	
8		Stuck Zwingvofor	-	50.	

Maurerarbeit
Anton Götzel

Folyó- szám	A munkások neve	Vasárn.	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütört.	Péntek	Szomb.	Összesen Zusammen	Hetidij Lohn				
		Namen der Arbeiter									napi pr. Tag		hetenként pr. Woche	
Post.Nr.		Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	napok Tage	Grát Std.	frt.	kr.	frt.	kr.
1	Im Kellerkeller sind 0.16 prof. Erdschicht ausgegraben mit mit Ackerbau Schicht ausgeführt													
2	in beiden prof. an den Mauer von II Stock gebohrt bis III Stock gebohrt prof. nämlich bis Salbank, von 0.08 bis 0.16 gebohrt													
			12.30	5.80										
			1.80	1.80										
			0.16	0.08										
3	die Gusspfannen sind gebohrt im Garten Pevajasse in der Röhre prof. überzölbt													
				1.60										
				0.57										
				0.20										
4	den Einfahrt gebohrt Facade gebohrt													
5	in der feinsten Mauerarbeiten													
6	den Gang im Keller von fessel bis zur Kellerwand gebohrt													
7	den Weinkeller gang gebohrt													
8	den 7. Stock Balkon gebohrt mit der Mauer													
										8.75				
										1.50				
										0.32				
9	auf der Radialstrasse drei gebohrt gebohrt gebohrt liegen bei													
10	drei Stück Mauer in der Röhre im Keller gebohrt a bei der Kellerwand zwei neben der Kellerwand													
										1.80				
										0.35				
										1.00				
										0.35				
11	die Palustrade bei der Röhre im Keller gebohrt gebohrt liegt bei													
12	den Röhren gebohrt													
			lang	breit	dick									
			0.878	0.832	0.71									
			0.824	0.32	0.202									
			0.772	0.294	0.90									
			0.836	0.326	0.377									
13	den Stück röhre gebohrt 0.25 im Quadrat													
14	zwei Stück röhre gebohrt 0.25 im Quadrat													
15	zwei röhre gebohrt gebohrt													
16	die zwei röhre gebohrt mit Kalkgebohrt													
17	zwei große röhre gebohrt gebohrt, das sind die röhre gebohrt von der Einfahrt zum Hof gebohrt													

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Määrse				Pénzösszeg — Geldbetrag			
-----	---------------------	-------------------	--	--	--	-------------------------	--	--	--

Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyzög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. ö. öferr. W.		Egyes Eineln		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.

Dan des Herrn Rudolf Folsinger

Basialgasse 19

*Abgabe der Steine welche für die Balkone
auf dem 2. Stock. bewilligt worden*

0. *Hüt Conzole* . . .
h. 1.00 }
kr. 0.45 }
h. 0.80 }

3. *Balkon Platten* . . .
h. 2.45 }
kr. 0.85 }
h. 0.25 }

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénzösszeg — Geldbetrag						
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Oszt. é. österr. W.	Egyes Einzeln	Osszesen Zusammen	
		M.	Ctr.	M.	Ctr.	M.	Ctr.	fl.	kr.	fl.	kr.

Steinmetz Arbeit

Aus rothem Marmor

Aus 0.24 Cub. f. für platten aufhängende Vorlagstüpfen

10	Stück in der Öffnung zu 1.60	16.00									
		10.00									
		0.64									
12.	" " bei dem Spilarm zu 1.00	12.00									
		8.40									
		0.55									
		7.00									

Summa der Vorlagstüpfen 21.20 27 — 572.40

Aus Güttoer Stein

Aus profiliten und Yerkörigter Wandstücken

6	prof. Lockelquader mit angearbeit.										
X	Stück Spilarm zur Eck-Lücke mit Quadergewand.	1.10									
	fügen zu 2.20										
		9.60								83.20	1428.84
		2.79									
		2.70									
6.	Stück rindwärts abgeriff	1.00									
		4.40								83.20	840.32
		0.55									
		2.70									
		0.50									
8	Stück Ringfingerring	1.50								90	308.70
		10.80									
		1.00									
		0.53									
10.	" " " " gewiffen de für	1.60								90	184.50
		16.00									
		0.55									
		0.90									
4.	Sto Sto Sto	1.25								90	148.50
		5.00									
		1.00									
		0.53									
8	Stück Posthaken	1.20								80	464
		9.60									
		0.96									
		0.63									
4	Sto Sto Sto	1.10								80	212.80
		4.40									
		0.96									
		0.63									
10	Stück Ring	1.75								83.20	262.08
		17.50									
		0.90									
		0.45									

Uebersrag

4421.84

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
		Folyam Current M. Ctr.		Négyszög Quadrat M. Ctr.	Köb Kubik M. Ctr.	Osztr. é. österr. W. fl. kr.		Egyes Einzeln fl. kr.
Nr.	Benennung des Gegenstandes							
		<i>Webertrag</i>						734747
	in Balkonfenst. in I Stock	11 10		6 05				
		0 55						
	Auf die 3 Balkon II Stock a 5.00	15 00		7 50				
		0 50						
	<u>Summe der prof. Balkonfenst.</u>		13 55				35 -	474 25
	<u>An Balustradsockelgesims 0.16 fl. bei den Balkon</u>							
	beim Balkon in I Stock	9 10		2 88				
		0 32						
	3 Stück bei den Balkon II Stock	10 00		2 50				
		0 25						
	<u>Summe der 0.16 fl. Balustradsockelgesims</u>		5 80				30 -	174 -
	<u>An gedrehten Baluster, samt Köpfen 0.75 fl.</u>							
	in den 4 Balkonen		80 Stück				420	336
	<u>An prof. Fenster Eckbänke 0.24 fl.</u>							
	9 Stück Eckbank in I Stock 1.40	12 60		5 04				
		0 40						
	7 Stück Eckbank - II " 1.40	9 80		2 30				
		0 40						
	10 Stk. Stk. III Stk. 1.40	14 00		5 60				
		0 40						
	8 Stück in Stiegenfenst. 2.10	16 80		7 56				
		0 45						
	6. bei den Fenst. fenster 2.20.	13 20		5 28				
		0 40						
	<u>Summe der prof. Fenster Eckbänke</u>		25 78				35	902 30
	<u>An glatte Deckplatten, für Eckbänke ab bis 24 cm</u>							
								9234 02
				<i>Webertrag</i>				
				115				

SEEFELNER J. L. m. k. n. r. papírkönyvtárában és a k. m. n. r. gyűjteményében IV. részben 9

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maasse			Pénzösszeg — Geldbetrag			
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr.		Négyezőg Quadrat M. Ctr.	Köb Kubik M. Ctr.	Osztr. é. österr. W. fl. kr.	Egyes Einzeln fl. kr.	Osszesen Zusammen fl. kr.
	<i>Uebertrag.</i>							<i>9234.02</i>
	<i>Am Werkstätten bei den Fallsteinen</i>	<i>8 80</i>		<i>2 82</i>				
		<i>0 32</i>						
<i>6</i>	<i>Fließsteine o. 120</i>	<i>7 20</i>		<i>2 30</i>				
		<i>0 32</i>						
	<i>Am Fundament der Hofmauer 400</i>	<i>8.00</i>		<i>4 00</i>				
		<i>0 50</i>						
	<i>Summe der glatten Werkstätten</i>			<i>9 12</i>			<i>22</i>	<i>20064</i>
<u><i>Am Pester Stein</i></u>								
<u><i>Am Hauptgesims, Hängplatten 0.25 hoch</i></u>								
	<i>Am bei der Facade</i>	<i>28 52</i>		<i>39 93</i>				
		<i>1 40</i>						
	<i>Summe der Hauptgesims Hängplatten</i>			<i>39 93</i>			<i>11</i>	<i>43923</i>
<u><i>Am profilir. Untergesims mit Aufschrift</i></u>								
	<i>Am bei der Facade</i>	<i>28 52</i>		<i>7 21</i>				
		<i>0 64</i>						
		<i>0 45</i>						
	<i>Summe der Untergesims Aufschrift</i>			<i>8 21</i>			<i>58</i>	<i>47818</i>
<u><i>Am profil. Sima 0.25 hoch</i></u>								
	<i>Am bei der Facade</i>	<i>29 00</i>		<i>11 60</i>				
		<i>0 40</i>						
	<i>Summe der profilir. Sima</i>			<i>11 60</i>			<i>18</i>	<i>20880</i>
<u><i>Am profilir. + Verkrochten Werkstätten</i></u>								
<i>12</i>	<i>Füllmauer bei den 6. Werkstätten 1.00</i>	<i>10 80</i>		<i>6 48</i>				
		<i>1 00</i>						
		<i>0 60</i>						
	<i>Uebertrag</i>			<i>6 48</i>				<i>10560 87</i>

Steinmetz Arbeiten

Bau folungs

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maaße			Pénz-összeg — Geldbetrag						
nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current M. Ctr. Mm.	Négyszög Quadrat M. Ctr. Mm.	Köb Kubik M. Ctr. Mm.	Oszir. é. öferr. W. fl. kr.		Egyes Eingeln fl. kr.		Összesen Zusammen fl. kr.		
<u>Hauptstücke Csobankaer Haus</u>											
frontragend gearbeitet mit Tragfalz. Spiegelstufe mit Madische, Kopf laut Zauf von festem feinsten bis 1 Zoll feinst											
1.	1 Stück Spiegelstufe		1 80								
26	5 - dt. - 1.80.		9.40								
70	5 - dt. - 1.80 -		9.40								
	opf.		20 60							0 34 H.	
	1 Cent net		0 74								
12	1 Stück Säulenstufe		1 85.							0 247	
I	1 - glatte Säulenglatte im Luf		1 76.							0 21	0 15
II	1 - mit Tragfalz mit der Kupfaufz		1 336							0 245.	0 15
	1 dt. mit ausgebrüht Vorderaufz		1 75							0 30.	0 15
13	1 Stück Kupfaufz frontragend präz. voll gearbeitet		1 57								
18	18 Stück grade Spiegelstufe a. 1.51 =										10 21. + 11
12	12 Stück Spiegelstufe in Naturgröße ausgebrüht										1.11.1.1.1.1.1.1
28	1 Stück Ringzuglatte in Natur ausgebrüht		1 57							2 24	
44	1 Stück Säulenstufe		1 57							0 247.	
<u>Vom feinsten I Loch bis feinsten II Loch</u>											
I	1 Stück Säulenplatte		0 70.							0 32.	0 1359
II	1 - dt. Tragfalz		1 36							0 27.	0 15
III	2 Säulenplatte mit Tragfalz 1.51 =		3 02.							0 22.	0 15
1	1 Stück Kupfaufz frontragend präz. voll gearbeitet		37.							1 57.	0 417.
17	17 Stück grade Spiegelstufe 1.51										10 21. + 11
12	12 Stück Spiegelstufe (präz. in der Natur ausgebrüht)										10
16	1 Stück Ringzuglatte präz. in Nat. ausgebrüht										
32	1 Stück Säulenstufe		1 57.							0 4937.	
<u>Vom feinsten II Loch bis feinsten III Loch</u>											
I	1 Stück Säulenplatte		1 70.							0 32.	0 147

SEEFFELNER J. L., m. kir. udvari papir, ir. és rajzszerek kereskedéséből, Budapeston, IV. városmegye 9. sz.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße						Penz-összeg — Geldbetrag								
		Folyam Current			Négyszög Quadrat			Köb Kubik			Osztr. é. österr. W.		Egyes Eingleu		Összesen Zusammen	
Nr.	Benennung des Gegenstandes	M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
<u>Liberty</u>																
II	1 Stück Säurekessel mit Tragfuß	1	36.		0	27		0	15							
III	2 - do do a 1.316	2	679		0	11		0	15							
IV	2 - do do 1.51	3	02		0	22		0	15							
I	1 Stück Kupferaufsatz für Feuerherd für 3 Stück Kupferlötlöcher in Natur	1	57		0	19		0	14							
29 24.11	17 Stück große Nesselkessel 1.51															
100 9.12	12 Stück Nesselkessel für Kupferlötlöcher in Natur für Kupfer															
16	1 Stück Bierglocke (in Natur für Kupfer)															
32	1 Stück Säurekessel von III Stück bis Dankbörde	1	57													
I	1 Stück Samplatt	0	70		0	32		0	14							
II	1 - do mit Tragfuß	1	36		0	25		0	15							
III	2 - do do 1.36	2	72		0	27		0	15							
IV	2 - do do 1.51	3	02		0	22		0	15							
I	1 Stück Kupferaufsatz für Feuerherd für 3 Stück große Nesselkessel															
29 24.11	25 Stück große Nesselkessel a 1.51 Kupferlötlöcher in Natur auftrag															
14.11	2 Stück Kupferlötlöcher - Werk Nr. 15 do Nr. 14	1	66													
		1	57													
		1	70													
		1	57													
	1 Stück Säurekessel	1	57		0	19		0	14							
<u>Putz des Stein</u>																
Loch der Steinplatte an der facade Radialputz																
I	2 Stück prof. Lochquad mit ange arbeiteten Gussstücken a 1.07 Kopf. pro Cub m.				2	14		7	07							
					0	89		1	00							
I ^a	2 Stück do a 1.07				2	14		0	52							
					1	00										

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße						Pérez-összeg — Geldbetrag						
nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. öferr. W.		Egyes Eingeln		Összesen Zusammen		
		M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.
	<u>Mézők</u>													
II	2 Kérd. sz. r. de felkötés 1.17													
												2.84	0.52	4.00
III	glatké quad, mit augran brutt Gmrad 1.07													
												0.82	0.63	
IV	4 do do 1.07													
												4.28	0.45	0.68
V	4 Kérd. glatké quad 1.00													
	prof 9. p. Cub.											4.00	0.82	0.63
VI	4 - glatké quad 1.00													
												4.00	0.63	0.45
VII	4 Kérd. Ränge mit augn. Mändg 1.17													
	Topf 4 p. Cub.											4.68	0.84	0.61
VIII	2 Kérd. prof kempfe min. ob. garbit 1.17													
												2.34	0.44	0.61
IX	5 Kérd. prof do in de offg 1.70													
	Topf 6. p. cut											3.40	0.24	0.75
X	2 Kérd. Kellerfaß, Kopfbaub mit augrab. fah. für 2 Güter a 1.50 2.00													
												0.16	0.21	Topf 5 p. cut
XI	4 Kérd. Kellerfaß Gmrad (Topf 5) 0.30 1.20													
												0.16	0.24	Topf 5 p. cut
XII	2 Kérd. Kisteleuf 0.30 0.60													
	do Kling a 1.52 3.02											0.54	0.51	org Topf 5 p. cut
	<u>Rothem Marmor</u>													
I	3 Kérd. ortogon. glatt für Gmradtag 1.50													
												4.50	0.56	0.25
	<u>Forkel und Kopf facare kerag gab</u>													
	<u>Ittore Hain</u>													
A	4 Kérd. prof Forkelquad, mit augrab. glatt Gmrad 1.1285													
	Topf 1. p. cut											0.43	0.16	

SEEFFELNER J. L., m. kir. udvari papir, iró- és rajzaszerek-kereskedésből, Budapest, IV. vározi-utca 9. sz.
 SEEFFELNER J. L., m. kir. udvari papir, iró- és rajzaszerek-kereskedésből, Budapest, IV. vározi-utca 9. sz.

gold

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße						Péncz-összeg — Geldbetrag								
		Folyam Current			Negyszög Quadrat			Köb Kubik			Osztr. ö. öferr. W.		Egyes Címeln		Összesen Zusammen	
nr.	Benennung des Gegenstandes	M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	<u>Ubrary</u>															
1B.	2 Stück Vorhelmsch. dt. b. Kopfz.	11885														
II	↳ Kopf 1.															
11C.	2 Stück Kellerspurr Kopfbaub. 1.55	270.	0.175.	0.25												
1	↳															
D.	4 - Kellerspurr gmsaid 0.46	1.84	0.50.	0.16												
2.	↳															
10. 11	2 - Kellerspurr Künz 1.47	2.94	0.59	0.17												
11.	F 8 Stück Spitzgmsaid 2.125	17.08.	0.16.	0.16												
3.	↳															
C.	5 - glatte Kämpf - off 1.55	7.75	0.35.	0.365												
1	↳															
2	#. 1 - prof Kämpf da Kellerspurr	1.55														
4	↳ pr Curtpuff Kopf 6.	0.32														
11	I. 2 Stück glatte Spitzgmsaid															
	↳ da Kellerspurr 0.875	1.75	0.16.	0.16.												
2	↳															
6	K. 2 Stück dt. dt. 0.945	1.890.	0.16.	0.16												
11	L. 2 - Vorlagpuff für Gitterreidy															
	↳ mit Durspurr 1.35.	2.70	0.39.	0.25												
	↳															
M	2 dt. dt. 1.47	2.94	0.585.	0.185												
	↳															
N	1 Stück vorlagpuff da Kellerspurr	1.55	0.26	0.25												
	↳															
	<u>Balkon</u>															
XII.	4 Stück Balkontrage 1.22	4.88														
	↳	0.45														
		1.50														
XIII.	4 Stück Balkon Aufsatz 1.16	5.44														
	↳	0.48														
		0.555														
XIV.	2 Stück Balkonplatt festschick															
	↳ füllig, im Wasser & ob. stat															
	↳ abgeleget wasser Gefalt. mit															
	↳ Topanent Aufsatz 7.055	6.11														
	↳	1.46														
		0.24														

2. Ny

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Määrße						Péni-összeg — Geldbetrag								
nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current			Négyyszög Quadrat			Köb Kubik		Osztr. é. österr. W.		Egyes Einzein		Összesen Zusammen		
		M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Ubratz															
XV.	1 Kúrt Mittelstück Saubfar	2	62													
		1	66													
XVI.	2 Stück Koprofaut mit Zaß	0	71								1	42				
											0	45				
											0	45				
XVII.	2 Stück fall Kopaut an d. Mäin	0	65								1	33				
											0	31				
											0	35				
XVIII.	2 Stück pfer mit Zaß	0	71								1	42				
											0	45				
											0	35				
XIX.	3 Baluch Sokel mit Zaßkopf Maffentopf + Zaß	1	10								3	30			0	20
XX.	3 " op Zaß	1	06								3	18			0	20
XXI.	2 Stück an d. Kintan aufß ob	1	20								0	20			0	10
XXII.	33 Stück Baluch mit Zaß	0	47												0	16
XXIII.	2 Kopaut Deckkopf mit Zaß kopf mit Wändkopf an auf 1.19 =	2	58								0	65			0	21
XXIV.	2 Deckpfeil Mittelstück mit Baluch zaßfen + Kopsalbrappfen fornig Zaßfen a 2.06	4	12								0	44			0	21
XXV.	1 st st Mittelstück	3	24								0	41			0	21
Preispfert und Weidlagpfert in d. Küche																
I.	6 Stück Untenlagquad	0	63								3	78			0	63
											0	63			0	32
II.	2 " Pfeil in I h	2	80								5	60			0	63
											0	63			0	32
III.	2 " " II h	2	95								5	90			0	63
											0	63			0	32

SEEFELNER J. L., m. kir. udvari papír, in- és rajzaszerek-kereskedéséből, Budapeston, IV. vicij-sztrca 9. sz.

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maaße									Péoz-összeg — Geldbetrag			
-----	---------------------	------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------------------	--	--	--

Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current			Negyszög Quadrat			Köb Kubik			Osztr. e. öherr. W.		Egyes Einyeln		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.

Wibet
 IV. 2 Kuch Pfeiler in III h. 2.27

0.54
 0.63
 0.72

V. 4 - Wiederauß mit aug. K
 Minderleg für die Kupf. in
 in Kuch des I + II h. 0.58

2.32
 0.76
 0.75

VI. 2 Minderleg Stück für den
 Minderleg für die Kupf.
 in der Kuch des III h. 0.78

1.16
 0.63
 0.75

Berlin II hoch Paralelgr. für
Suttois Haus

I 6 Kuch prof Couch mit
 Minderleg 0.80.

4.80 . 0.28 . 0.825

geb.

II 3 Kuch prof Salon platz mit
 Minderleg Kopfaufsatz
 + Minderleg für die Pfeiler 2.78 .

0.80 0.715

2 Kuch für den
 in IV h. mit Aufg.
 kommt für Quadrat
 mehr = 30 Pf.

III 6 Kuch Sofa mit Minderleg
 für die Saluße rinkel 3 rufe
 0.55.

3.30 0.705 . 0.685

IV runde runde
 = 60 Pf.

IV 3 Saluße rinkel mit Gasf. löch.
 für Saluße r. = 1.41

4.23 0.20 0.75

IV runde runde
 runde
 = 60 Pf.

V 6 Kuch Saluße runde runde
 Gasf. löch. mit Minderleg =
 Gasf. löch. = 0.62.

7.72 . 0.99 . 0.65

IV v. runde
 runde
 = 25 Pf.

VI 3 Kuch Saluße runde runde
 mit Gasf. löch. = Saluße runde
 löch. = 1.29

3.87 0.28 0.65

IV runde runde
 runde runde / 22/

123

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße						Pé- <u>n</u> z-összeg — Geldbetrag								
Utr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current			Négyszög Quadrat			Köb Kubik			Osztr. é öferr. W.		Egyes Eingeln		Összesen Zusammen	
		M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.

Ubersch

VII 18 Stück gedrahte Palutz mit
Zapfen mit a. oh. = 0.565

gilt

VIII 6 Stück gedrahte Kugel
aufgef. mit Zapf. 0.225 · 0.225 = 0.22

gilt

Piebewerdachung in II Stück

Nepper bei

A. 6 Stück Frühlemdaß mit
Stück mit Schindelsch. und
angearb. Schindelsch. 3 mß
3 Linte 0.82

4.82
0.70
0.53

B. 3 Stück hängelack dazumitt. 0.91

2.73
0.64
0.31

C. 3 - Grindel/Hauptstück 1.06

3.18
0.625
0.515

Hauptpapier bei

I 10 Stück Hauptpapier hängel
mit Caput 1.205

1.65 0.29

II 1 do. Fußstiel 1.335

1.65

III 1 - - do 0.772

1.65

IV 1 - - do 1.335

0.40 0.20

V 10 - 1.20

0.40 -

VI 1 - - 0.772

0.40 0.20

VII 10 Stück Leinwand mit Zapfen 1.205

0.40 0.715

VIII 1 do. 1.012

0.40 0.715

VIII 1 - - 1.052

0.42 0.715

HS Revay gab

I. 9 Stück Hauptpapier hängel
mit Caput 1.286

1.65 0.52

II 1 do. Fußstiel 0.783

1.65 0.32

SEEFELNER J. L., m. kir. udvari papir-, iró- és rajszerek-kereskedéséül, Budapeston, IV. vártori-utca B. sz.

SEEFELNER J. L., m. kir. udvari papir-, és rajszerek-kereskedéséül, Budapeston, IV. vártori-utca B. sz.

Sz. A tárgy megnevezése Mértékek — Maaße Pénz-összeg — Geldbetrag

nr. Benennung des Gegenstandes Folyam Négyzög Kőb Osztr. e. Egyes Összesen Current Quadrat Stübik öterr. W. Einzell. Zusammen M. Ctr. Mm. M. Ctr. Mm. M. Ctr. Mm. fl. kr. fl. kr. fl. kr.

Attila
 III 1 Stück felelfut 1 476 165 032

48 Cent Metre früherman Dahl
 aus Tejn II 0 45 dit 0 30 H.

Reuchfandtraktat Tejn II

I 2 Stück mit 1 Loch 0 70 0 70 0 15
 II 3 - - 2 Loch 1 068 0 70 0 15
 III 1 - - 2 Loch an
 drei Leuchfandman 0 98 3 0 70 0 15
 III² 1 Stück mit 2 Loch mit
früher in II. 1 068 0 70 0 15
 IV 1 - mit 8 Loch in 3
Stück II 3 276 0 65 0 15
 V 1 Stück mit 5 Loch in
 2 Stück II 2 172 0 65 0 15
 VI 1 - mit 5 Loch II 2 172 0 70 0 15
 VII 2 Stück mit 3 Loch in 2 St. 1 476 0 70 0 15
 VIII 1 Stück mit 3 Loch 1 476 0 65 0 15

Luftschacht + Feuermauer

1 Stück Luftschacht 2 200 0 15 0 20
 1 - - 2 15 - -
 1 - - 2 37 - -
 1 Stück - 0 87 - -
 1 - - ~~0 37~~ - -
 1 Stück früherman Dahl 0 63 0 15 0 20
 1 - - 0 79 - -
 2 - - 0 89 1 78 - -

Építési költségvetés — Ban-Heberschlag

Schlussrechnung

Über die ausgeführten Arbeiten bei dem Bau des $\frac{1}{2}$ K. folgend

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße			PéNZ-összeg — Geldbetrag					
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Negyszög Quadrat		Köb Kubik		Összesen Zusammen		
		M.	Ctr. Min.	M.	Ctr. Min.	M.	Ctr. Min.	fl.	kr.	
<u>Der Rocherberger Stein</u>										
Profilirte quader mit angrastrihtl. Gewand.										
Laut Angabe von 17. July 1880 zugm Radialstrass										
1.	2 Stück No I.	1.07	x 2	2 14						
				0 89			1.	905		
2.	2 Stück No I.	1.07	x 2	2 14						
				0 52			1.	113		
3.	2 - No II.	1.17	x 2.	2 34						
				0 52			1.	217		
	Zusammen 0 Maß			4 235			4	235		
				1 00						
Laut Angabe von 29. July 1880 in der Besatzung										
4.	4 Stück A.	1.54		4 56			2.	006		
				0 49						
5.	2 - B.	1.19	x 2	2 38			1.	047		
				0 49						
	Zusammen 0 Maß			3. 053			3.	541		
				1 16						
	Summa der profilirten Lorkelquader							7.	716	
	pr. Cubik meter laut Larkelstrass Top No I.							75.	585	20
<u>Steiler mit angrastrihtl. Quaderfugen und glatte Gewand</u>										
Laut Angabe von 17. July 1880 zugm Radialstrass										
12	Stück No III.	1.07	x 12	12 84			10.	529		
				0 82						
4	Stück No III ²	1.07	x 4	4 28			1.	926		
				0 45						
4	Stück No IV.	1.00		4 00			3.	280		
				0 82						
4	Stück No IV ²	1.00		4 00			1.	80		
				0 45						
	Zusammen Quadrat			17. 535			11.	047		
				0 63						
	Uebertag						11.	047		
									583 20	

SEE-FEHENER J. L., m. k. r. udvari papir- és nyíltérdek-kereskedőház, Budapest, IV. városcsúcs 9. sz.

Sz. A tárgy megnevezése Mértékek — Maaße Pénz-összeg — Geldbetrag

Nr. Benennung des Gegenstandes Polyam Current M. Ctr. Min. Négyszög Quadrat M. Ctr. Min. Kőb Kubik M. Ctr. Min. Osztr. é. öferr. W. fl. kr. Egyes Címjeln fl. kr. Összesen Zusammen fl. kr.

Ueberly
 pr Cubik meter laut Top 3.
 11.047
 587 20
 60
 667 82

Profilierte Kämpfe
 Laut Ausgabe vom 17 July 1880 in den Radialstraßen
 4 Stück No V. 1.17 x 4 = 4.68
 2 - No VI. = 1.17 x 2 = 2.34
 Zufam 7.02
 0.94
 0.61 } 4.025
 pr Cub meter laut Top 4
 90
 362 25

Balkenträger Aufsatz
 Laut Ausgabe vom 21/7 880 in den Radialstraßen
 4 Stück No 13 XIII. 1.36 x 4 = 5.44
 0.48
 0.34 } 0.888
 Laut Uebertrag Top 8.
 90
 79 92

1 Stück profiliert. Kämpfe über den Kellerthür Ausgabe 24 July 1881
 in den Rewaygasse II 0.72 H. 0.72 3/4 1.55 1/2
 pr Cub meter laut Top 6.
 9
 13 95

~~Platte Stürze, Schläuche u. Gewände
 Laut Ausgabe vom 17 July 880 Radialstraßen
 5 Stück No VII. laut Uebertrag
 für geräumig 1.80 x 5 = 9.00
 5 Stück G laut Uebertrag
 1.55 x 5 = 7.75
 Zufam 16.75
 laut Uebertrag Top 6.
 Geld nicht
 9
 150 75~~

Vorlegestühle mit Zithornlagen
 Laut Ausgabe vom 24 July 1880
 2 Stück L = 1.35 = 2.70
 0.39 } 1.053
 2 Stück M = 1.47 = 2.94
 0.585 } 1.729
 2.782
 Ueberly

1852 89
 17 02 24

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maaße						Péni-összeg — Geldbetrag						
Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. é. österr. W.		Egyes Címeln		Összesen Zusammen		
		M.	Ctr.	Min.	M.	Ctr.	Min.	M.	Ctr.	Min.	fl.	kr.	fl.	kr.
														1702 14
														7852 89
	Übertrag													
	Platte Messing + Bohlbäume und Perand													
	Laut Ausgabe vom 17. July 1880 Karälfuss													
2	Stück Nr VIII.	1.50												3.00
4	" Nr IX. paul Zaß	0.45												1.80
2	" Nr X. do.	0.35												0.70
2	" Nr XI. "	1.52												3.04
	Laut Ausgabe vom 24 July 880.													
	In der Revaigape													
2	Stück C. a	1.35												2.70
4	" D. "	0.50												2.00
2	" E. "	1.47												2.94
8	" F. paul Zaß	2.11												17.68
2	" I. do.	0.95												1.90
2	" K. do.	1.02												2.04
	Zusam Carl rap 37.40													
	pr Carl mit laut überstr. Top													
													6	224.40
	Laut II Verdienstaussweis													
	Prof.üte und verköpfl. Ränge in der Öffnung													
	Ausgabe vom 17 July 1880 und 24 July 880													
5	Stück VII. paul biederputz													9.00
	fingerfüß 1.80 x 5 laut überstr. Top 6.													
5	Stück glatte Ränge G paul													4.75
	Ausgabe 24 July laut Top 5-													
	paul biederputz fingerfüß 1.55 -													
	Zusam 2.782													
	pr Quadrat mit Top 2.													
													20	55.64
	Übertrag													
														2109.68

Sz.	A tárgy megnevezése	Mértékek — Maße						Pénz-összeg — Geldbetrag						
nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam Current		Négyszög Quadrat		Köb Kubik		Osztr. ö. österr. W.		Egyes Einzel		Összesen Zusammen		
		M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.
	Nieder													
	Glash Gewände													
	laut Augab nr. 24 July 1880													
	1 Stück N Kellerstein <u>glthaul</u>													
	laut Kopf 5.												6	8.10
	Balkenträger													
	laut Augab nr. 31 July 1880													
	4 Stück Balkenträger XIII. a 1.22.													
	laut Augab nr. 1 Octob 1880.													
	6 Stück prof Console I 0.825													
	1/2 Cubit met laut Kopf 7 + 19												90	396 27
	Glatte Mittelgewände													
	Respective Spürgewände mit Unterlage mit Mandrelagen													
	laut Augab nr. 21 August 1880													
	6 Stück Unterlage Grade I. 0.65 x 6 =													
	2 - " " " " " II. a 2.80 x 2 =													
	2 - " " " " " III. a 2.95 x 2 =													
	2 - " " " " " IV. a 2.27 x 2 =													
	Zusam													
	4 Stück Mandrelage V. 0.76 x 4													
	2 - do VI. 0.65 x 2													
	Zusam													
	Zusam													
	1/2 Cub met laut Kopf 30 + 31.												40	551 96
	Niedertrag													

Sz. A tárgy megnevezése Mértékek — Maaße Pénz-összeg — Geldbetrag

Nr.	Benennung des Gegenstandes	Folyam			Négyszög			Köb			Oszt. é.		Egyes		Összesen	
		M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	M.	Ctr.	Mm.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.

Lohlbauk. Vorlegstuf. Kellerputz gesamt
an Crobanka Strai

2	Stück Lohlbauk T hoch. $\times 2.16 =$	4	32		0	21		0	17							Schwarz
4	- d II + III. $\frac{2.16}{2}$					0	24		0	21						Schwarz
2	St Vorlegstuf in verputzt Hof auß gang glatt. $2.00 =$	4	00		0	36		0	24							Schwarz
2	- st b. in Ringputzputz glatt. $\times 2.01$	4	10		0	38		0	24							Schwarz
2	- mit abgerund. St ein rufe rück lüde b. in abputz $\times 1.02$	2	04		0	30		0	24							Schwarz
2	- Luftputz anfallig und fall $\times faper \times \frac{1.77}{2}$	2	42		0	24		0	16							Schwarz
4	Stück Kalkputzputz $\times 0.44$	1	76		0	24		0	16							Schwarz
1	- Vorlegstuf 1.25	1	25		0	32		0	24							Schwarz
2	Stück Luftputz anfallig 141	2	82		0	24		0	16							Schwarz
4	- d 0.44	1	76		0	24		0	16							Schwarz
2	Lohlbauk 1.00	2	00		0	24		0	20							Schwarz

Prüfer bei Kellerabgang
Crobanka Strai

1	St Lauf glatt Kellerputz 1.35	1	35		0	32		0	16							Schwarz
2	- Vorlegstuf 1.97	3	94		0	40		0	16							Schwarz

SEEFELNER J. L., m. kir. udvari papír, iró- és rajzszerek-kereskedésből, Budapestban, IV. váczárteleza 9. sz.

Ein Stück Innerer Baaderinnen
Einrichtung

7. 00	Mt.	Leinwand 26 ^m ^l neu angezogen
14. 00	"	do 20 " " do
15. 00	"	Filzinnwicklung
1	Stück	Baaderinnen mit Kammbrett und 3 Hebeln für kalt, warm und Dampfbrenn incl. Gravieren auf angelegtes Kupferblech
1	"	Dampfbrenn neu angezogen samt Mundspitzen und Ventilen
1	"	Doppelbaaderinnen mit Kupfer Zink mit Markspitzung für und Ablaufvorrichtung innen weiß, außen schwarz lackiert
1	"	großes tiefes Baaderinnen mit gedrehtem angezogenem Guß. interförmig und oben poliert Lackierung incl. Kupferblech und feine Lackierung
1	"	Blauen Gefäßgefäß 52 ^m ^l inter in Blau
1	"	Patent Gefäßgefäß in Metall des Baaderinnes
3. 00	Mt.	Blindblech 52 ^m ^l
4. 50	"	do 66 "
25. 00	"	Wulststreifen & Vermauerung
28. 50	"	Blauholz streifen & Mantel
2	Stück	Baaderinnen wie vor

Schmiedewerkzeug Anlage und
Verbindung mit der Gießcaudalvorrichtung in
der Kupferkammer in der ersten Canal.
Stapel und Ablaufvorrichtung in der Cisterne

		Strausspöck	
10. 50	W.	Wohnschlafsaal	39 m abf Saug und Druckrohr von der Kump bis in die Gießkanalverbindung
2	W.	Wohnschlafsaal	39 m f. caetera mit einer
4	"	Wohnschlafsaal	39 m
1	"	Saug und Druckpumpe mit 39 m Saug und Druckrohr wohnschlafsaal	Saal und Wandputzen zu Befestigung incl. Anstrichen und Längsputzen der Mauerarbeiten
1	"	Ausführung Saugkopf mit Ventill und festen Säulen samt Abstreifung und Anstrichen	
1	"	Canalstückel	160 m samt Abstreifen, Anstrichen in mitte der Werkstücke
2. 00	W.	Gießabflußrohr	105 m von Canalstückel in die Cisterne
8. 50	"	Reformlagen & Kontieren	

Canalisierung (die Canalisierung ist 1.00 m über der Gießpumpe anzuweisen) und Abortschlauch Anlage

11. 00	W.	Gießrohr	300 m mit Muffe samt Lager und Wodinsten
5. 00		cto	250 m cto
10. 00		cto	184 " cto
65. 50		cto	160 " cto
abf Abortpflanz und von der Canalstückel in der Gießsaal			
2	W.	Gießpumpe	300 m über Haus
2	"	cto	250 " " d
2	"	cto	180 " " d
11	"	cto	160 " " cto
7	"	Gießbojen	184 " " d
16	"	cto	160 " " d
1	"	Reinigungsstück	300 m cto

		Transport	
		abg. Zieplung mit Sackal und Abortfließ	
2	Stück	Kleingewandstücke	184 m wie vor
1	"	Kleingewandstücke	300 m übermurd
1	"	Atz	250 "
2	"	Großwaren Kanalstück	237 m
		in Grakat groß mit Geringerwertfließ	
		für Abflugsübermurdung für die 2. Höhe	
1	"	Atz	105 m wie vor
		zu dem Luftzug in I Stück	
25	"	Kleingewandstücke	160 m für die Abortfließ
		für die Luftzug in I Stück	
30	"	Atz	160 m für die Abortfließ
7.00	ml.	Kleingewandstücke	zwei für
		Clarck und Abortfließ	
8	Stück	Kleingewandstücke & Kleingewand	

Gasleitungs Anlage

Die Leitung ist von der Gasuhr in Keller
ab beauftragt zu

1	Stück	Vestibülhangelampe	} Partee
1	"	Hiegehängelampe	
1	"	Atz	
1	"	Atz	II "
1	"	Atz	III "
32.00	ml.	Kleingewandstücke	20 m
20.00	"	Atz	13 "
8.50	"	Atz	10 "
3	Stück	Kleingewandstücke	20 "
4	"	Atz	13 "
2	"	Atz	10 "
4	"	Teestücke	20 "
2	"	Atz	13 "
2	"	Hangelampe / Garterstücke	20 m

		Strausspost	
3	Stück	Lumpenrinne / Gandra Kette /	10 ⁷ /
1	"	α	10 "
2	"	Radiationsrinne	20 "
2	"	α	13 "
2	"	Zwiffungsrinne	20 "
2	"	α	13 "
7	"	egale Ruffen	20 "
5	"	α	13 "
2	"	α	10 "
5	"	Deckplatte 10 ⁷ mit Hefenopf	
5	"	Wattierung Hartflüssigkeit	
5	"	Gelbstiebeln / Gungelstein	
2	"	Ruffenrinne	
70	"	vierte Ruffenrinne	
60	50	Mt. Ruffenrinne & Aluminium	
4	Stück	Mäuserinrinne & "	
5	"	Gewölbe & Glasrinne	
60	50	Mt. Ruffenrinne & Aluminium	

Beleuchtungsgegenstände

1	Stück	regierte einflamige Westebüch Lampelampe, beauftragt mit Hängel, Lufe und Glasplattene Westebüch
4	"	regierte einflamige Lyra Lampe Lampen beauftragt mit Hängel Opalkugel Krieken und Brauner für die Hängel
5	"	Mundkugel

Die Anlage ist berechnet zu

1	Stück	Einlaufsfuß in der Waackkuche. Keller	} Partene
1	"	Offenbleib. Muttermuffel	
2	"	Clasets	
2	"	Einbaumuffel	} I Stock
1	"	Badzimmer zu mind	
		Abfluß	
3	"	Clasets	} II Stock
2	"	Einbaumuffel	
1	"	Badzimmer zu mind	
		Abflüßleitungen	
3	"	Clasets	} III Stock
2	"	Einbaumuffel	
1	"	Badzimmer zu mind	
		Abflüßleitungen	
3	"	Clasets	

Horizontale Hauptleitung

26. 00	M.	Letrofo 26 ^m /m innen Haupt
19. 00	"	do. 20 " " do
3. 00	"	Führungsleitung
2	Stück	Wattung Feuchtschutz 26 ^m /m je mit Dappe & Wotfelübung
4	"	Leitwärtungsfuß 20 ^m /m je mit Dappe & Wotfelübung
6	"	Schliffelhangere je mit Holz und Metallring 0.60 m lang
6	"	Feinblech Kupferrohr 0.60 m lg.
6	"	Feinblech Kupferrohr f. Wotfelübung
5	"	Leitwärtungsfuß über nennungen
1	"	Aufstakpuffel
3. 00	M.	Wasser-Renn & Wotfelübung
41. 50	"	Feinblech und wieder gefußt und Wasser in Keller

Transport

9 Stück Mauerziegelbrüche und wieder
 45.00 M. Lohrpfannenlagen und
 Inventur

Steigerleistung 4% zu einer Pfeifen-
wasserpumpe, eines Lohrzimmers
zu einer Abflusleistung und ein
closet im Badzimmer Proj. 1. 2 &
3^{te} Markierung

18.50 M. Lohrpf 26^{mm} innen Markierung
 10.50 " do 20 " " do
 8.50 " do 13^{mm} " " do
 36.00 " Filamentwicklung
 3 Stück Durchlaufpfannen 20^{mm} zu getrennten
 Ober- und Lohrzimmer
 3 " Anlaufpfannen 13^{mm}
 3 " Wandpfannen 13^{mm}
 3 " Schweitkugelpfannen 13^{mm} samt
 Subal und Ausströmringel
 3 " quadratische Giebelrahmen für alle
 Wasserpumpen unter Lackier
 3 " Lohr von Gipsputzplättchen
 52^{mm} mit Ringumlaufpfannen
 6.00 M. Kleinabfluspfannen 52^{mm}
 6.00 " Kleinabfluspfannen 66 "
 3 Stück Closets I Class für ein Porzellan
 stuhl Klappstuhl Dazgaltan
 Gipsputzplättchen Porzellan ein-
 stück mit befeuchteter Wappsteinung
 auf Mützelfuß Markierung weißer
 gelackter Holzkleidung und
 Gips gelackter Vitabrett
 38.50 M. Muffenständer und Normen
 4 Stück Gewölbe vom Kufend, Ziegelbrüche

Strausspat

58.00 m. Bleirofo verlegen in montieren

Steigeleitung II zu einem öffentlichen
Muffenpfeil, in Gef. 1. Closet in Partent,
und je ein Closet in 1. 2. u. 3. Stock

- 20.00 m Bleirofo 20 mm innen Montieren
- 11.00 " " 13 1/2 " " "
- 30.00 " Filzinnenfüllung
- 1 Stück Verschlussfeder 13 mm zu festschrauben
gegen das Ausweichen mit 200 "
- 0 längster Schlüsselstange
- 1 " Leinwandfütterung mit Signalvorrichtung
- 1 " Messing und Kupf 13 mm samt Hauptfeder
und Verbind
- 1 " Messingfederungsstücken samt Verbind
- 1 " Schraubensicherung Hohl samt Kessel
und Ansetzen
- 4 " Schraubkugelfeder 13 mm wie vor
- 1 " Querschnitten feinsten verzinkte
Muffenpfeil außen beaufschlagt
samt Verbind und beaufschlagt

3.50 m. Bleiabflußrofo 52 mm

4 Stück Closets I Classe wie vor

32.00 m. Kupferstreu & Anwesen

2 Stück Mauerbohrbohrer und Anwesen

4 " Gewölbe und Mauerbohrbohrer
& Anwesen

34.50 m. Bleirofo verlegen & Montieren

Steigeleitung III zu je 1 Closet
in Partent 1. 2. und 3. Stock

- 20.50 m Bleirofo 20 mm innen Montieren
- 6.00 " " 13 " " "
- 25.50 " Filzinnenwicklung

		Trautspout	
4	Stück	Aufwindungsfäden	13 ^m /m
4	"	Clarets I Classe	wie vor
26. 00	M.	Nußbaum & Harzbaum	
4	Stück	Großbündel	cto
26. 50	M.	Schleife verlagern & Mund:	

Steigleitung # IV zu einer
Muffenmuffel in dem Kessel der
1. 2. und 3. Muffel

18. 50	M.	Schleife 20 ^m innerer Muffel	
6. 50	"	cto 13 " "	cto
20. 00	"	Feldwickel	
3	Stück	Aufwindungsfäden	13 ^m /m
3	"	Muffenmuffel 13 "	
3	"	Großbündel Gießbaum fassliche Muffenmuffel innerer Luft punkt verlagern und befestigen	
3	"	Kleiner Gießbaum 52 ^m /m punkt Ringmuffel fassliche	
11. 00	M.	Schleife abg. Abfluß	52 ^m /m
10. 50	"	cto " " "	66 "
27. 00	"	Nußbaum & Harzbaum	
4	Stück	Groß & Kleiner Bündel	
46. 50	M.	Schleife verlagern & Mund:	

Steigleitung # V zu einer
Aufwindungsfäden in der Muffenmuffel - Kessel

2. 00	M.	Schleife 13 ^m /m innerer Muffel	
2. 00	"	Feldwickel	
1	Stück	Aufwindungsfäden	13 ^m /m
1	"	Muffenmuffel 13 "	
2. 00	M.	Nußbaum & Harzbaum	
2. 00	"	Schleife verlagern & Mund:	

F. szám	Mérték	A tárgy megnevezése	Pénzösszeg Geldbetrag			
Post-Nr.	Maasse	Benennung des Gegenstandes	Egyes Einzeln fl. kr.		Összesen Zusammen fl. kr.	

Kostenüberschlag

Ueber die Anstellung eines 3 Stock hohen Neubaus auf der Párisal
Krafft für F. Wohlgebores etc.

Maurer Arbeiten

Erdaushebung samt Verführung der Materiale, mit Wagen
und der nötigen Holzungen.

zur Aufhebung der ganzen Gründel bis zur
Keller Sohle

$\frac{14.11}{13.19} = 2 - 1.88$
 $\frac{27.71}{1.10} = 25.61$

zur Vergründ der Gassenmauer

$4 \quad 31.30$
 $4 \quad 10.86$
 $\quad \quad 3.64$

 30.48

zur Vergründ für die 0.79 starke Mauer

69.10
 $\quad 0.95$

 65.64

etc für die 0.63 starke Mauer

39.70
 $\quad 0.79$

 31.36

etc für die 0.48 starke Mauer

60.26
 $\quad 0.63$

 37.96

etc für die 2 fuh in Ringmauer

0.70

 0.49

etc für die 0.32 starke Mauer

12.50
 $\quad 0.48$

 6.00

etc für die 0.16 starke Mauer

4.50
 $\quad 0.32$

 1.44

Zusammen Quadratmaß

179.37
 $\quad 4 \quad 0.63$

 109.22

für die Aufhebung der Gassenmauer

lang 6.00
 2.00
 2.50

 30.00

Summa der Erdaushebung

1657.18 85. 1408 60

Ueberschlag

1408 60

Szerkesztet J. L. magyarázó papírra és festményes korszakos kiegészítéssel.

F.-szám	Mérték	A tárgy megnevezése	Pénzösszeg Geldbetrag			
Post-Nr.	Maasse	Benennung des Gegenstandes	Egyes Einzeln		Összesen Zusammen	
	0		fl.	kr.	fl.	kr.
		Uebertrag		1657 18		1408 60
		<u>Das Fundament Mauerwerk mit Heurischer Stein</u> <u>und Hydrantischen Mortel</u> <i>gewöhnliche</i>				
		Wasserkopf gleich der Ausführung für Fundamente mit		109 22		
		<u>Summa des Fundament Mauerwerks</u>		109 22	6 50	709 95
		<u>Das Keller Mauerwerk aus gemischtem</u> <u>Material mit gewöhnlichem Mortel</u>				
14 12		Die Gasspauktmauern 1/2	24 76		26 32	
13 59			0 95			
27 71						
14 00		Die 0,79 cm dicken Mauern	69 25		54 70	
13 90			0 79			
11 85						
13 70		Die 0,63 cm dicken starken Mauern	33 56		21 14	
7 190			0 63			
7 90						
69 24						
11 70		Die 0,48 starken Mauern	60 30		28 94	
3 70			0 48			
3 70						
5 10						
0 73						
0 73						
2 80						
33 56						
Die 2 Ecken im Ringpaukt			0 70		0 49	
			0 70			
		<u>Summa des gemischten Mauerwerks in Quatz</u>	131 59			
		(11 60)	3 64			
		<u>Hievon ab:</u>			478 99	
		3 Öffnung a 2,50 =	7 50		5 92	
			0 79			
		1 Öffnung a	2 20		1 74	
			0 79			
		und Öffnung	2 80		1 76	
			0 63			
		zupau in Quadrat	9 42		20 72	
			2 20			
		<u>Verbleibt Uebertrag</u>		458 27		2118 53

14 12
 13 59
 27 71
 14 00
 13 90
 11 85
 13 70
 7 190
 7 90
 69 24
 11 70
 3 70
 3 70
 5 10
 0 73
 0 73
 2 80
 33 56
 60 30
 0 48
 0 70
 0 70
 131 59
 3 64
 478 99
 7 50
 0 79
 2 20
 0 79
 2 80
 0 63
 9 42
 2 20
 458 27
 2118 53

F.-szám	Mérték	A tárgy megnevezése	Pénzösszeg Geldbetrag			
Post-Nr.	Maasse 0 ' "	Benennung des Gegenstandes	Egyes Einzeln fl. kr.		Összesen Zusammen fl. + kr.	
		Übertrag . . .			2118	53
		Summa des gemachten Keller Mauerwerks . .	458.27	7 60	3482	85
		<u>Liegelmäuerwerk in Keller mit gewöhnlichen Mauer</u>				
		In 0,32 cm d. Mauer	4.65 0.32	1.49		
		In 0,16 cm d. Mauer	4.65 0.32	1.49		
		Luftraum Quadrats	2.98 3.32	9.89		
		In Ringmauerumfassung	8.00 0.32 2.20	5.63		
		In Ringfundamentmauer	3.80 0.48 4.40	4.22		
		Summa des Liegelmäuerwerks in Keller . .	19.74	7 60	150	02
		<u>Am Liegelgewölb Mauerwerk in Keller.</u>				
		Radialstrahlquadrat	6.00 + 2.00 + 0.48 + 0.14 =	10.00 8.62 0.32	24.58	
		Das Doppeltrakt abwärts	4.20 + 1.50 + 0.48 + 0.14 =	10.00 6.82 0.32	20.22	
		Ueber das Einfahrt	2.20 + 0.65 + 0.48 + 0.08 =	10.20 3.40 0.32	11.10	
		Das große Magazin	4.50 + 1.50 + 0.48 + 0.14 =	11.85 6.62 0.32	25.10	
		In Gang 2/3	1.70 + 0.50 + 0.32 + 0.08 =	8.90 2.60 0.24	5.55	
		Übertrag	89.55		5757	40

Sachbinder J. L. magyar kir. ulvadi papir-és fontoszer kereskedés Kgyv. utca 4. sz. Füzén.

2.12
0.73
2.40
0.73
2.12
8.90

F.-szám	Mérték	A tárgy megnevezése	Pénzösszeg Geldbetrag			
---------	--------	---------------------	--------------------------	--	--	--

Post-Nr.	Maasse	Benennung des Gegenstandes	Egyes Einzel		Összesen Zusammen	
			fl.	kr.	fl.	kr.

		Übertrag				
$\frac{5-10}{10-20}$		Di 2 Räume rufft und links unter dem Hof $2.72 + 0.72 + 0.48 + 0.10$	10.20 3.22 0.24	89.55 8.36		67.51 40
$\frac{4.47}{8.94}$		Zwei Pfeiler Gängebrudrol $0.73 + 0.20 + 12 + 0.08 =$	8.94 1.33 0.24	2.85		
		Gaffelbrakel mit Kanten $4.65 + 1.50 + 0.48 + 0.14 =$	12.63 6.77 0.32	27.17		
		Di für Wölbung hin groß Ringmauer $1.20 + 0.60 + 5.32 + 0.08 =$	6.50 1.84 0.24	2.87		
		<u>Summa der Ziegelmauern gewölbe in Keller</u>	130.80	7.75	1013	70

Ziegelmauerwerk zur Ebene der Erde mit Wölbung
und Weipizung in gewöhnlicher Mörtel

$\frac{14.4}{27.1}$		Di 2 Gaffelpfeilermauern	27.70 0.79	21.88		
$\frac{14.00}{17.90}$		Di Mittelmauer + 2 Hofmauern	41.60 0.79	32.86		
		Di 0.70 stark Mauer	11.80 0.71	7.38		
$\frac{11.40}{17.30}$		Di 2 Mittel 0.63 stark Mauer + 2 Ringmauer	34.30 0.63	21.69		
$\frac{6.10}{47.92}$		Di 0.48 cm stark Mauer	47.92 0.48	23.00		
		Di 2 Ringmauer	0.90 0.90	0.81		
		Di 2 breite Klapp unter der Einfahrt	4.80 1.30	6.24		
		Di 0.32 cm stark Mauer	40.66 0.72	13.01		
		Di 0.16 cm stark Mauer	4.50 0.16	0.72		
		<u>Zusammen Quadrat</u>	127.59	785.95		
		(3.16)	6.16			
		<u>Übertrag</u>	785.95		6765	10

F.-szám	Mérték	A tárgy megnevezése	Pénzösszeg Geldbetrag				
Post-Nr.	Maasse	Benennung des Gegenstandes	Egyes Einzeln		Összesen Zusammen		
	0 ' "		fl.	kr.	fl.	kr.	
		Übertrag		785.95		6765 10	
		Die Aufschwämmung des 4 fußhohls/auß 1.80 x 4	7.20	} 1.47			
		Die höfliche Reinigung	0.32				
		Summa	0.64				
				787.42			
		Hievon ab die Klinge für die Mündung		3.35			
		4 Öffnung in der Einfuhr	3.50	} 31.92			
			2.40				
			3.80				
		1 Öffnung abgedeckt	2.40	} 5.93			
			0.65				
			3.80				
		4 Öffnung abgedeckt 1.65	6.60	} 12.04			
			0.48				
			3.80				
		2 Öffnung in der Mittelmauer	5.00	} 13.82			
			0.79				
			3.50				
		1 st. Mauerwerk	2.50	} 6.91			
			0.79				
			3.50				
		2 Öffnung bei der Klinge 1.80	3.60	} 4.54			
			0.63				
			2.80				
		1 Öffnung in Klingenspal	3.00	} 7.18			
			0.63				
			3.80				
		3 in der Gangebau 1.80	5.40	} 12.92			
			0.63				
			3.80				
		Zusammen ab		127.61			
				45.26			
		Verbleibt Summa der ebenen dicken Mauerwerk		642.16			
				659.81	7.80	5146 52	
		<u>Ziegelgewölbung Ebene Erde mit gewöhnl. Mörtel sand u. Kugelschutt u. Weisung u. Aufschwämmung.</u>					
		2 Kiegelein in Gipsputz Radialprobe	10.00	} 27.90			
		$6.10 + 2.00 + 0.48 + 0.14$	8.72				
			0.32				
		Die höfliche abgedeckt	10.00	} 20.32			
		$4.20 + 1.50 + 0.48 + 0.14 =$	6.72				
			0.32				
		Die höfliche putzige flügel	11.80	} 21.47			
		$4.20 + 1.50 + 0.48 + 0.14 =$	6.62				
			0.32				
		Übertrag		69.59		11911 62	
				41.69			

Szerző: J. L. magyar kir. udvari papir- és festőszek. kereskedés kigé-ntára 4. sz. Pesten.

F.-szám	Mérték	A tárgy megnevezése	Pénzösszeg Geldbetrag			
Post-Nr.	Maasse	Benennung des Gegenstandes	Egyes Einzeln		Összesen Zusammen	
	0 ' "		fl.	kr.	fl.	kr.
		Übertrag				
		2 Mauern in Hofstrasse	7.70		81.59	
$\frac{5.40}{7.70}$			4.45		34.26	
		Mauer	5.30		13.25	
			2.50			
		Spieß	1.75		2.27	
			1.30			
		Hofstrasse	11.20		53.20	
			4.75			
		in der 2. Abtheilung 0.90	1.80		3.06	
			1.70			
		zu runderlöcherige Gassenstrasse	12.61		64.41	
			5.10			
					252.04	
		Summa der Ziegelgewölbe, zwiiff. Räume, I Stock.			198.84	
						338 03
		<u>Ziegelmauerwerk in II Stock</u>				
		<u>Sammt Verzät + Weißigung</u>				
		zu 0.63 Enten starke Mauer	97.06		61.15	
			0.63			
		zu lüchtlöcherige Haarkorn Mauer	11.85		6.52	
			0.55			
		zu 0.47 starke Mauer mit in I Stock	20.70		9.54	
			0.47			
		zu 0.32 Enten starke Mauer	35.06		11.22	
			0.72			
		zu 2 Fuß in der Stützmauer	0.90		0.81	
			0.90			
		zu 0.16 Enten starke Mauer	61.11		9.78	
			0.16			
		Zusammen in Quadrat	99.02		470.34	
			4.75			
		<u>Hievon ab.</u>				
		zu Öffnungen unserer Mauer in I Stock zusammen ab			19.55	
		verbleibt Summa der II Stock Ziegelmauerwerk			450.79	
					7.90	3561.24
		Übertrag				20409.25

F.-szám	Mérték	A tárgy megnevezése	Pénzösszeg Geldbetrag			
Post-Nr.	Maasse	Benennung des Gegenstandes	Egyes Einzeln		Összesen Zusammen	
	0 ' "		fl.	kr.	fl.	kr.
		Übertrag			20409	25
		<u>Ziegelgewölbung in II Stock.</u> <u>mit Vergüt. und Misßigung.</u>				
		Wüßte ist in der Gänge ^{2 Hofftrakt} gleich dem I Stock. ^{29 91} 7 37 lms.				
		Summa der Ziegelgewölbung in II Stock. ^{29 91} 7 37 lms.	8 60		257	23
		<u>Ziegelgewölbung zwischen Schienen in II Stock.</u> <u>mit Backeln für die Verpflegung.</u>				
		In Radial Krappstrakt	13. 15	6. 96	83	63
		2 Kissen im Hofftrakt	7. 70	4. 45	34	26
		In Alcoro	5. 70	2. 50	13.	23
		In Baadzuim	3. 70	1. 25	6.	48
		In Hofftrakt	4. 75		52	25
		In der 2 Abtuns 0.90	1. 80	1. 70	3.	06
		In mehrwärtigen Trakt	12. 63	5. 24	66.	56
		Summa der Ziegelgewölbung in II Stock ^{350 29} 197.04	1 75		344	82
		<u>Ziegelmauerwerk in III Stock mit Vergüt. &</u> <u>Misßigung in geeigneten Motal</u>				
		Das Quadratmaß der Mauer ist gleich dem in II Stock mit	49. 02	4. 11	406.	97
		Hievon ab				
		für Öffnung in Mittelmauer	2. 80	0. 63	4.	41
		2 Öffnungen in Gang 170.	3. 40	0. 47	3.	99
		Übertrag	8. 40		406.	97
					21011	30

Stiefhäuser J. L. magyar kir. udvari papir- és fonóüzem kereskedési rügyintéző 4. sz. Pést.

F.-szám	Mérték	A tárgy megnevezése	Pénzösszeg Geldbetrag			
Post-Nr.	Maasse	Benennung des Gegenstandes	Egyes Einzeln		Összesen Zusammen	
	0 ' "		fl.	kr.	fl.	kr.

		Übertrag	8.40	406.97		
		1 öffnung in Ringmauer	3.00 0.47 2.50	3.53		
		2 fußöffn. in Ringmauer 190.	3.80 0.47 2.60	3.57		
		2 fußöffnungen in Gang	4.00 0.47 2.00	3.76		
		Zusammen ab		19.26		
		Summa des Ziegelmauerwerks in III Stock . . .	387.71		7.95	3034.59

Am Ziegelgewölbung in III Stock mit Verputz +
Whispingung in gewöhnlich Mortel

Strüpfel ist gleich dem Cubiffen Maße der
Ziegelgewölbung in II Stock im Gang
Zusammen 7.97

Summa der Ziegelgewölbung in III Stock . . . 7.97 8.75 64.19

Ziegelmauerwerk am Dachboden

14.8 17.59 21.70		Die feuerfeste Aufmauerung an den 2 Gängtüren	24.70 0.63 1.75	30.54		
6.20 2.40 2.61 0.40 0.30 2.41 2.40 0.24 14.50		Die im Hoffmauerwerk	24.70 0.47 0.50	9.14		
		Die 2 Mäuren des Ringmauerwerks 630x22	12.60 0.47 2.50	13.80		
		Die 2 inneren Mäuren abwärts	6.00 0.72 2.50	4.80		
14.50 11.30 V. 92 45.72		Die äußere Mauer der feuerfesten Mauer 1/2	45.72 0.32 0.50	11.50		
		2 feuerfesten gegen Radialstrich 6.40 x 2 $\frac{17.60}{2}$	6.80 0.24 3.80	6.20		

Übertrag 75.98 24110.38
147

F.-szám	Mérték	A tárgy megnevezése		Pénzösszeg Geldbetrag			
Post-Nr.	Maasse	Benennung des Gegenstandes		Egyes Einzel		Összesen Zusammen	
	0 ' "			fl.	kr.	fl.	kr.
			Übertrag		75.98		24110 38
			1 feüsmüür gegen byffpit	6.50 0.24 3.80	5.95		
			1/2 lauge feüsmüür	22.80 0.24 3.80	20.75		
			1/2 luftpüülig feüsmüür mit knoch	6.50 0.24 2.00	3.12		
			1/2 in Müürn des Luftpüüfals	6.60 0.16 3.15	3.32		
			1 einfarbig Käuuffang	0.56			
			1 zmfarfes Käuuffang	0.46			
39 Bnd		4	2mfarfes 1.36 x 4	5.44			
		3	1mfarfes 1.75 x 3	5.25			
		1	feüffarfes	2.15			
		1	mitfarfes	3.00			
			Zufam	17.36 0.56 4.70	45.69		
			1/2 feüsmüür über das Stüügnanfau	4.30 0.32 2.50	3.94		
			Summa des Bodenmüürwerkes . . .		178.21	8 10	1443 50
			<u>An Züügelgewölbung zwüffn Pfeilern am III Ark.</u>				
			1/2 feüsmüür über das Stüügnanfau	5.60 3.00	16.80		
			Summa des Pfeilerngewölbtes am Dachbüz		16.80	1 80	30 24
			<u>Stoccatos Verputz .</u>				
			1/2 in den Gafen Riecen III Ark Radialz	14.61 6.68	94.25		
			1/2 in den 2 Riecen gegen byff	8.34 4.61	38.95		
			Übertrag		132.70		25584 12
			148				

Seefahrer J. L. magyar kir. uhvart papir- és festőszesz kereskedés Kigye-utca 4. sz. Pétervá.