

Zum **Rochlitzer Brückenbau 1783—86** lieferte

»Johann Gotthilf Haberkorn und Consorten« für

602	Thlr	2	gr	6	ſ:	875	Ellen	19	Zoll	Quader	(Bundstücke und laufende Steine)
458	„	23	„	9	„:	667	„	15	„	„	„
63	„	12	„	10	„:	91	„			Wölbquader, und zwar für 45 Thlr 3 gr 4 ſ für 54 Ellen 6 Zoll Kopf Stücke, 18 Thlr 9 gr 6 ſ für 36 Ellen 19 Zoll laufende Wölbequader,	
67	„	18	„	1	„:	171	„	4	Zoll	Deckplatten à 9 gr 6 ſ	incl. Fuhrlohn,
60	„	—	„	—	„:	2				Rundteile	incl. Fuhrlohn,
90	„	—	„	8	„:	270	Ellen	2	Zoll	Deckplatten à 8 gr	incl. Fuhrlohn,
137	„	12	„	—	„:	200	„			Quader à 16 gr 6 ſ,	
280	„	—	„	—	„:	240	„			Lehnquader à 1 Thlr 4 gr	(1 Elle 18 Zoll hoch),
19	„	10	„	—	„:	53	Ellen			Platten incl. Fuhrlohn	(7 Thlr 2 gr für 16 Ellen 1¼ Ellen breit 8 Zoll stark à 10 gr 6 ſ, 12 Thlr 8 gr für 37 Ellen 1 Elle breit 6 Zoll stark à 8 gr),
35	„	22	„	—	„:	431	Fuder			Mauersteine à 2 gr,	
16	„	16	„	—	„:	200	„			„	2 „

(Fasz. im R. G. V. bez. Cap. IV, B. Nr. 33.)

36 Thlr 6 gr und zwar

32 Thlr für 96 Ellen halbellichte Quader à 8 gr und 12 gr für 2 Spursteine an Mstr Johann Gottfried **Haberkorn** 1788 bezahlt und

3 Thlr 18 gr für 45 Fuder Mauersteine à 2 gr zur Ufermauer sind an Chr. Gottlieb Häßlern bezahlt. **1788. Amtsgebäude Rochlitz.**

26 Thlr 17 gr Steinmetzenarbeit, als

1 Thlr für 1 steinerne Camin Thür,

1 „ 18 gr für 21 Fuder Mauersteine à 2 gr,

8 „ 3 „ „ 60 Ellen Decksteine à 3 gr 3 ſ,

1 „ 8 „ „ 1 Fenstergewände,

6 „ 6 „ „ 30 Ellen Platten à 5 gr,

— „ 18 „ „ 3 Stufenplatten à 6 gr,

1 „ 12 „ „ 1 Quader, 3 Ellen lang,

dem Steinmetzmeister Johann Gottfried **Haberkorn** in Noßwitz bezahlt.

Schloss Rochlitz. 1796.

1 Thlr für 1 steinerne Camin Thürgewände, 21 Zoll weit, 5/4 Elle hoch,

8 gr für 1 steinernen Ofenfuß an Mstr Gottfried **Haberkorn** bezahlt. **1796. Ro. Schloss.**

4 Thlr — — für 12 Fuder Brocken à 8 gr,

1 „ 16 gr — für 16 Fuder Mauersteine à 2 gr 6 ſ,

28 „ — — 84 Ellen 1/2 ell. Quader à 8 gr,

an den Steinmetzmeister Joh. Gottfried **Haberkorn** zu Noßwitz bezahlt.

1801. Lohbachbrücke, Ro. Schlossaue.

