

Signatur: CH-BAR#B0#1000-1483#3174#1, fol. 7-35 [PDF 10-59]

Transkription: Hans-Ulrich Schiedt

Kontrolle: Norbert Furrer

Diese Seite wurde irrtümlicherweise mit fol. 25 nummeriert.

[fol. 35]

Tabelle der Brüggen und deren Zustand im District Zollikofen.										
		Steinerne.				Hölzerne.				
		Zahl der Bögen	Breite der Brügg	Innere Länge	Außere oder ganze Länge	Zustand der Brüggen	Zahl der Jöchen	Breite der Brugg	Länge	Bemerkung ob selbige gedekt, oder was Reparation benöthiget.
			Schu	Schu	Schu			Schu	Schu	
Ort	Fluß									
Arberg	kein Fluß		31	18	24	gut				
Arberg auf dem Feld	Feld Waßer		23	8	13	dit				
Arberg	kein Fluß		22	5	9	dit				
Seedorf	Seebach	gewölbt	23	8	13	dit				
Baggwyl	Mühlibach	dit	28	12	24	dit				
Frienisberg	Mühlibach	d	24	5	6	dit				
Frienisberger Wald	kein Bach	d	6	6	96	dit				
Ortschwaben	Mühlibach	d	23	10	24	dit				
Ortschwaben Wald	Mooßwaßer	d	22	5	28	dit				
Ortschwaben Wald	dit	d	22	5	28	dit				
Jegenstorf	Dorfwaßer	d	10	23	25	dit				
Urtenen	Urtenenbach	d	18	25	28	dit				
Urtenen	Mühlibach		8	25	27	dit				
Gemeinde Jegenstorf	Mooßwaßer	d	22	5	9	dit				
Arberg an der Leimeren	Feldwaßergraben	d	20	5	7	dit				
Arberg gleiche Bürenstraß	dit	d	14 1/2	2		dit				
Kosthofen	Allenwylbach	d	12	6	15	dit				
Buchse[e] im Hintelwald	Bergwaßer	d	15	6	14	dit				
Schüpfen	Rüthibach		16	6	12	dit				
Schüpfen	Lyßbach	gewölbt	9	15	16	dit neu				
Schüpfen	dit	d	8 1/2	15	16	reparation nöthig				
Frauchwil	Frauchwil Bach	d	16	14	18	neü				
Wengi	Moosbach	d	18	12	32	brauchbar				
dit 2te Moosbrük	dit	d	14	12	16	etwas verderbt				
Wengi	dit	d	14	12	16	gut				
Nieder Lindach		d	18	14	32	neü				
Buchse[e]	Seebach	d	16	12	18	dit				
Jegenstorf	Urtenenbach	d	12	28	39	dit				
Schüpfen	Lißbach	d	8 1/2	24	20	dit				
Arberg	Aar						4 steinerne	10 Sch 1 Zoll		278 nöthig zu belegen. gedekt
Arberg	kleine Aar						1 steinern	10. 1.		152 gleichfalls. gedekt.
							2 Brugstöck			
Spinsfeld [Speisfeld]								10. 1.		10 gut
Rapperswyl	Rapperswylbach							10		14 brauchbahr
Kosthofen	Lißbach							14		14 dit