

VÝAZ VRTU DO 02				
DELKA VRTU	SKON VRTU	POČET	DELKA CELKEM	POZN
109	1	163	109	
0,5	5	30	150	
0,8	5	66	52,8	
1,0	40	8	8	
1,2	5	115	138,0	
1,5	5	6	9,0	
1,6	30	5	8,0	
1,6	40	11	17,6	
1,8	80	8	12,8	
1,8	60	5	9,0	
1,8	80	15	27,0	
CELKEM VRTU 02			297 m	

CELKEM VRTU	588 m
-------------	-------

- ## SPECIFIKACE INJEKČNÍCH PRACÍ – CEMENTOVÁ INJEKČ:

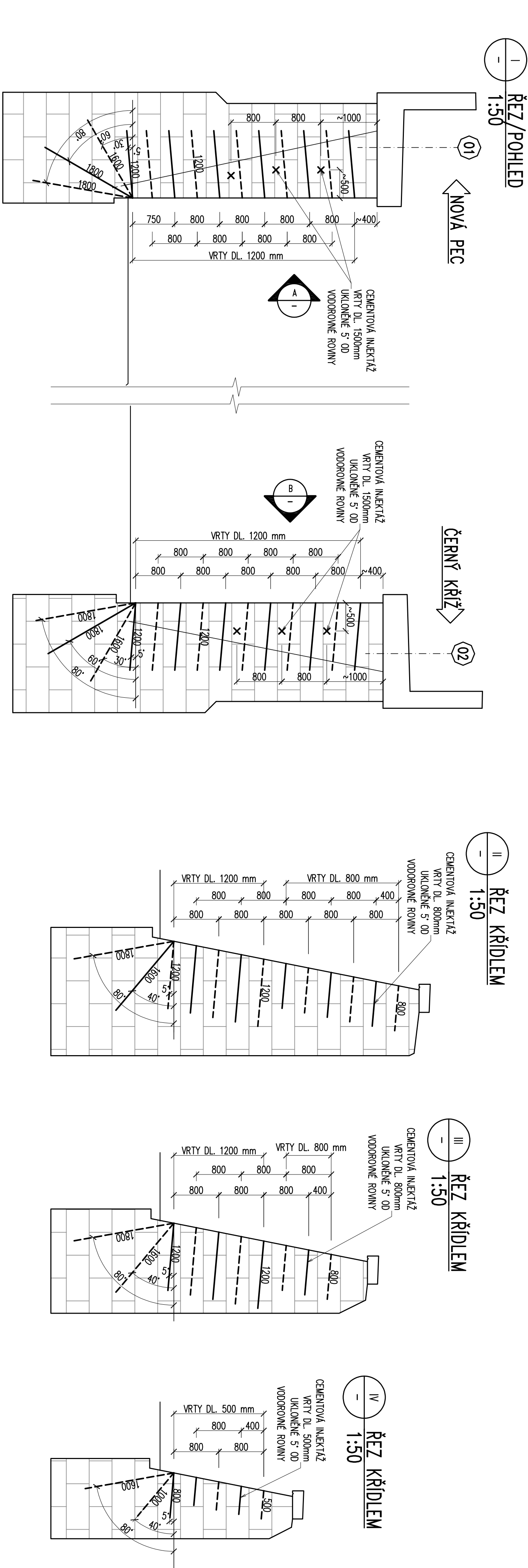
PŘÍPRAVNÉ PRÁCE


POSTUP INJEKTÁŽE

INDEXULI SMES: 900 kg CEM I-42,5/m³ PRIMES I 3% PLASIFIKATORI.

INJEKTÁŽ OPĚR

NIZKOTLAKÁ INKERTIAŽ MASIVNHO ZDVA OPĚR BUDE PROVEDENA WRTY DO Ø56 mm, UVEDENÉ DÉLKTY, S VÝPLACHEM WRTY BUDOU PROVEDENY V ÚHLONU 5° OD VODOROVNÉ, NEJLI UVEDENO JINAK.



		SOUKROMÝ SYSTÉM S.V. – JIHLAVA	
SOUKROMÝ SYSTÉM BYV		SOUKROMÝ SYSTÉM S.V. – JIHLAVA	
Vedení projektu Ing. <i>✓</i> MAREK <i>Heck</i>	Zodpovědný projektant Ing. <i>✓</i> NOVOTNÝ <i>Heck</i>	Investor Místní úřad Píseň	SČ s.o. OK PÍSEŇ
Vypracoval Ing. <i>✓</i> NOVOTNÝ <i>Heck</i>	Kontroloval Ing. <i>✓</i> MAREK <i>Heck</i>	Datum 04/2021	MNO PČ B44
		Účel DOP+PDPS	
		Měřítko 1:50	
OPRAVA MOSTU V KM 72,519 NA TRATI ČESKÉ BUDĚJOVCE – VOLARÝ SO 101 – MOST V KM 72,519		Celá kopie	Celá přílohy 8