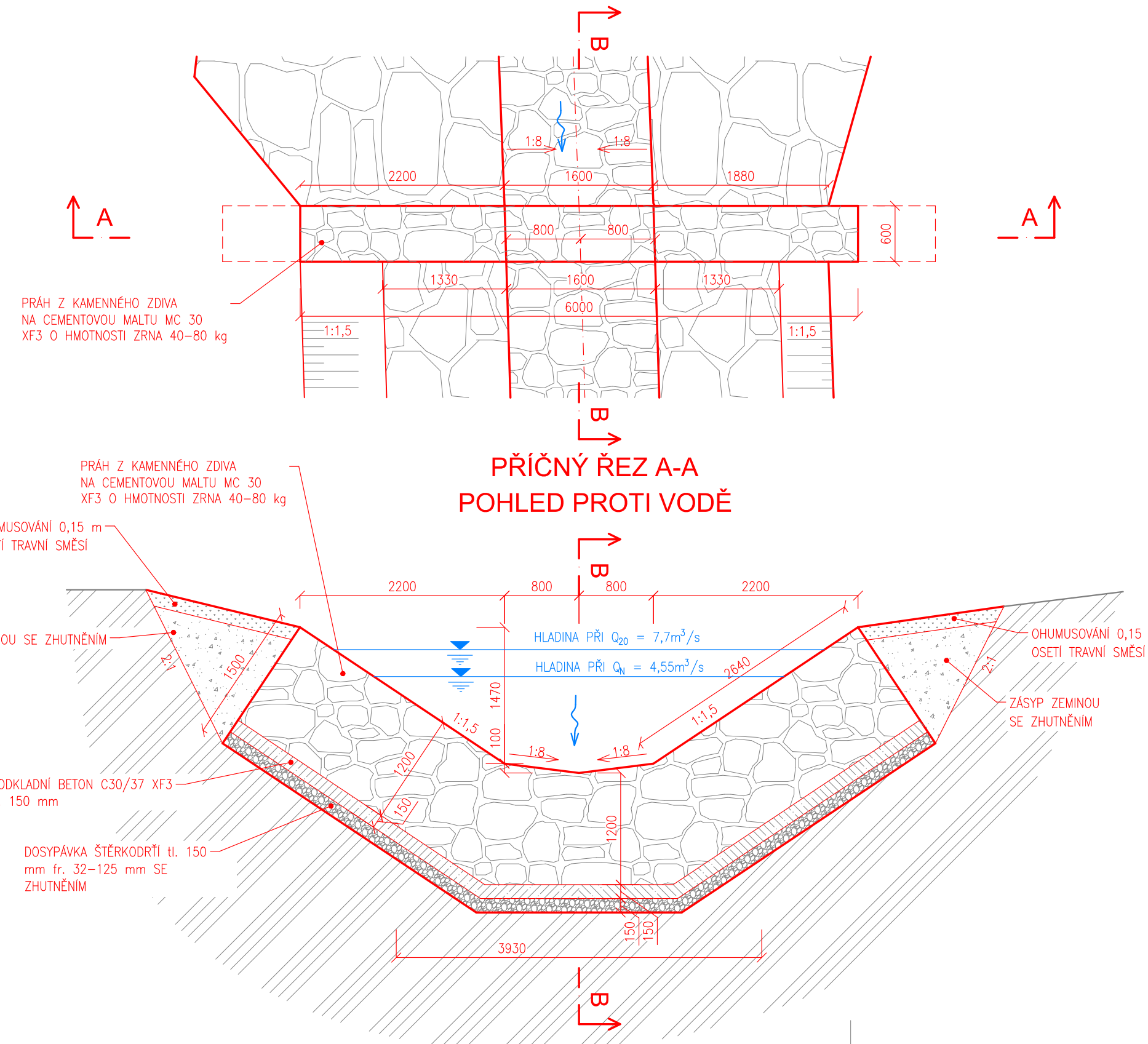
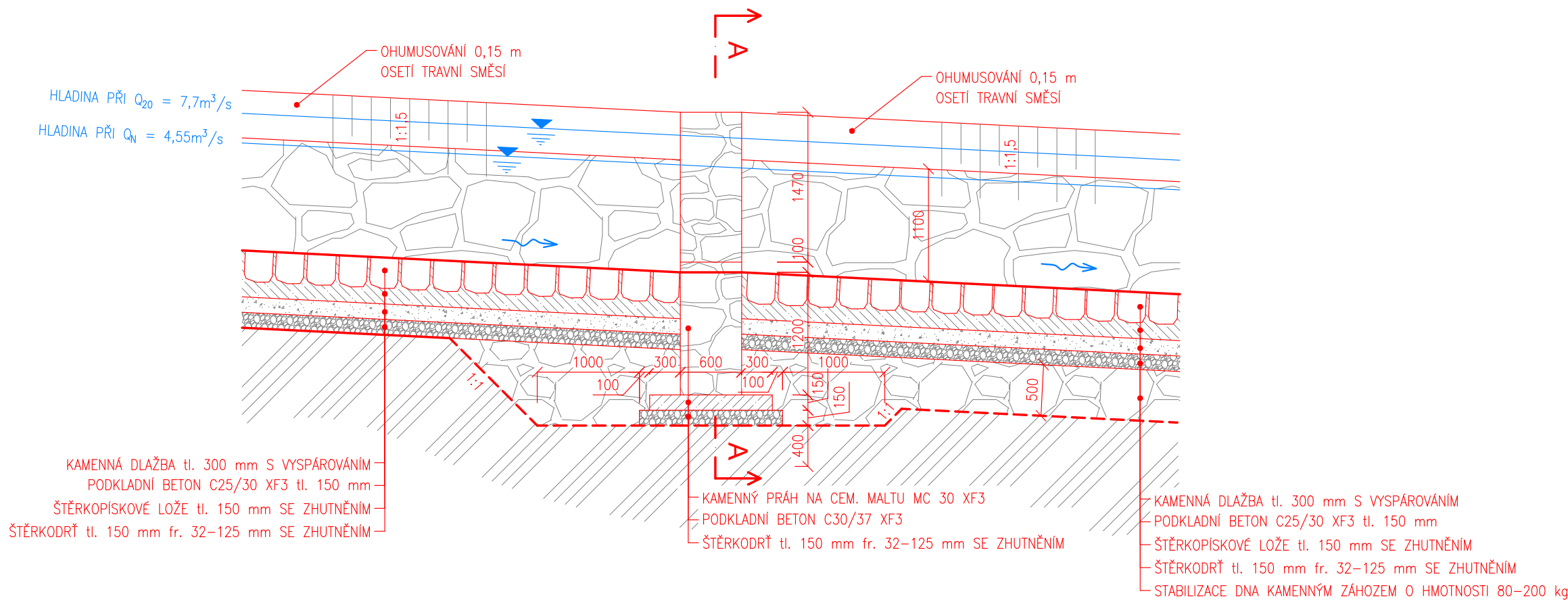


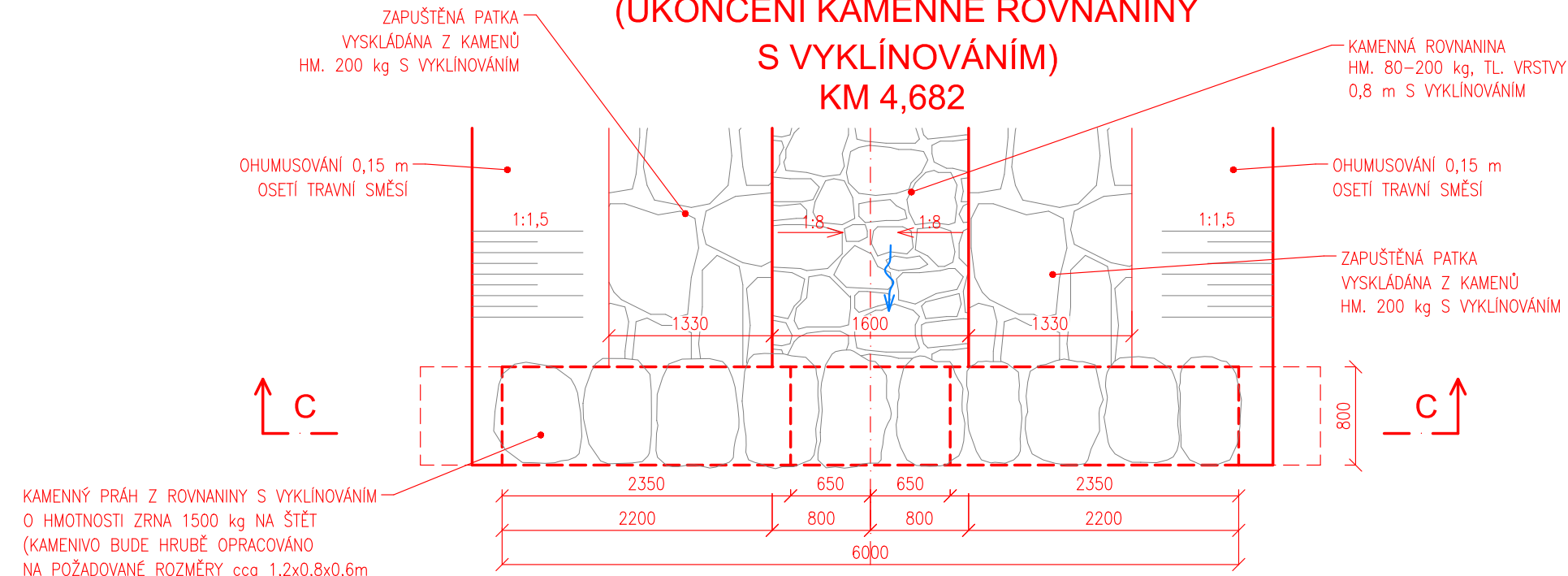
PŘÍČNÝ STABILIZAČNÍ PRÁH ZAPUŠTĚNÝ VE DNĚ
Z KAMENNÉHO ZDIVA NA CEMENTOVOU
MALTU MC 30 XF3
O HMOTNOSTI ZRNA 40-80 kg
KM 5,042
(POUŽITO OBDOBNĚ V KM 5,073)



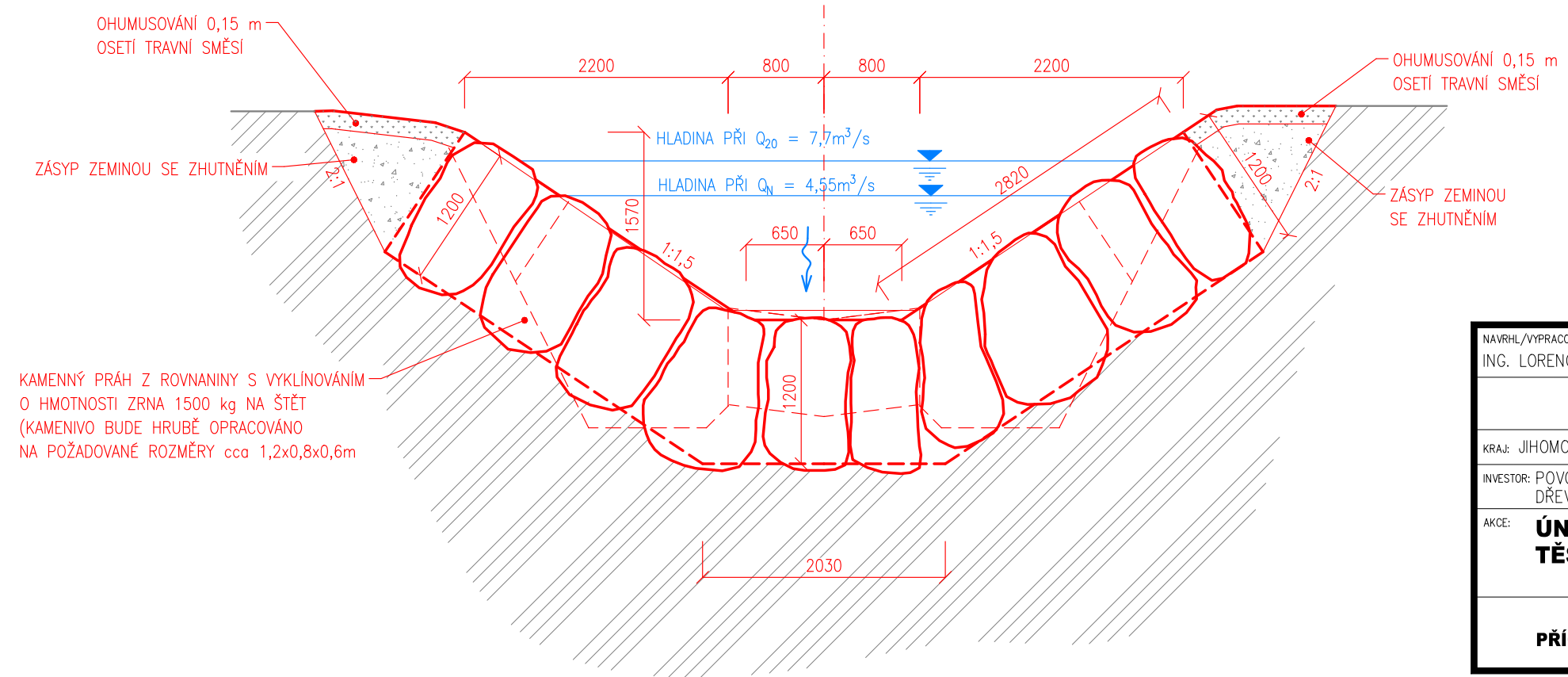
PODÉLNÝ ŘEZ B-B



PŘÍČNÝ STABILIZAČNÍ PRÁH ZAPUŠTĚNÝ VE DNĚ
Z KAMENNÉ ROVNANINY S VYKLÍNOVÁNÍM
O HMOTNOSTI ZRNA cca 1500 kg NA ŠTĚT
(UKONČENÍ KAMENNÉ ROVNANINY
S VYKLÍNOVÁNÍM)
KM 4,682



PŘÍČNÝ ŘEZ C-C
POHLED PROTI VODĚ



PŘÍČNÉ ŘEZY
STABILIZAČNÍMI PRAHY
M 1 : 50

NAVŘEL/VYPRACOVAL: ING. LORENC	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. BARTEČEK	VEDOUcí PROJEKTANT: ING. LAZÁREK, DIS.	TECHNICKÁ KONTROLA: ING. LAZÁREK, DIS.	 Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno IČ: 29262747, TEL.: 605 114 896
KRAJ: JIHOVÝMORAVSKÝ	KATASTR. OZEMÍ: TĚŠETICE U ZNOJMA	DATUM:	03/2019	
INVESTOR: POYODI MORAVY, s.p. DŘEVÁŘSKÁ 11, 602 00 BRNO	AKCE: ÚNANOVKA, Ř. KM 4,680-5,223; TĚŠETICE, ÚPRAVA KORYTA	STUPEŇ:	DPS	
PŘÍČNÉ ŘEZY STABILIZAČNÍMI PRAHY			FORMÁT: 5x44	
			MĚŘÍTKO: 1:50	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.3.5