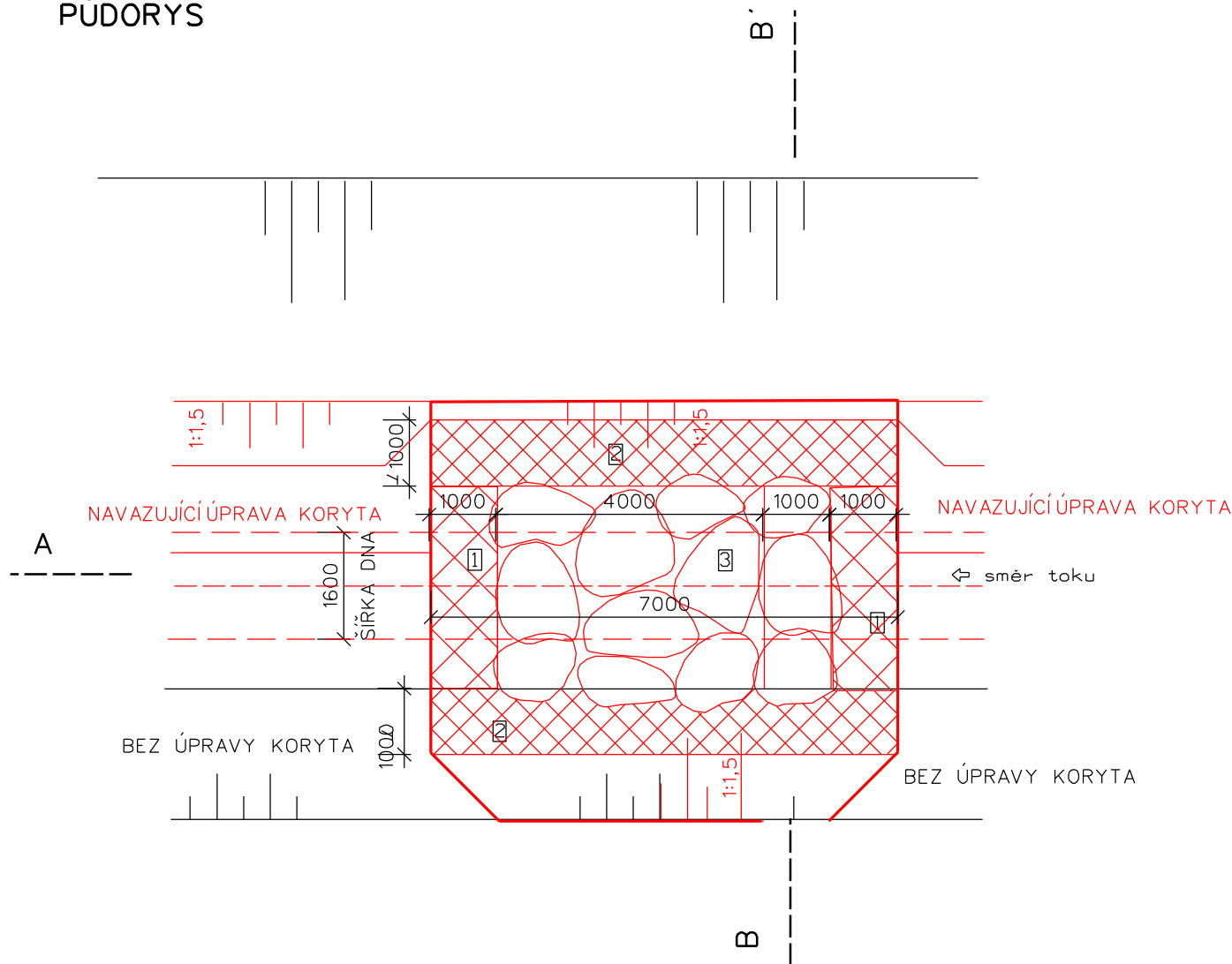
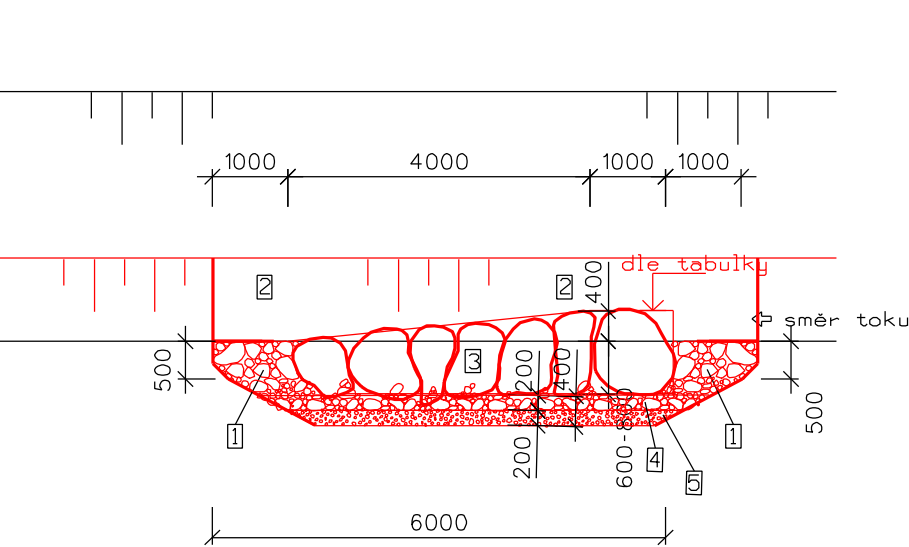


VZOROVÝ VÝKRES BALVANITÉ PŘEHRÁŽKY
M. 1:100
PŮDORYS

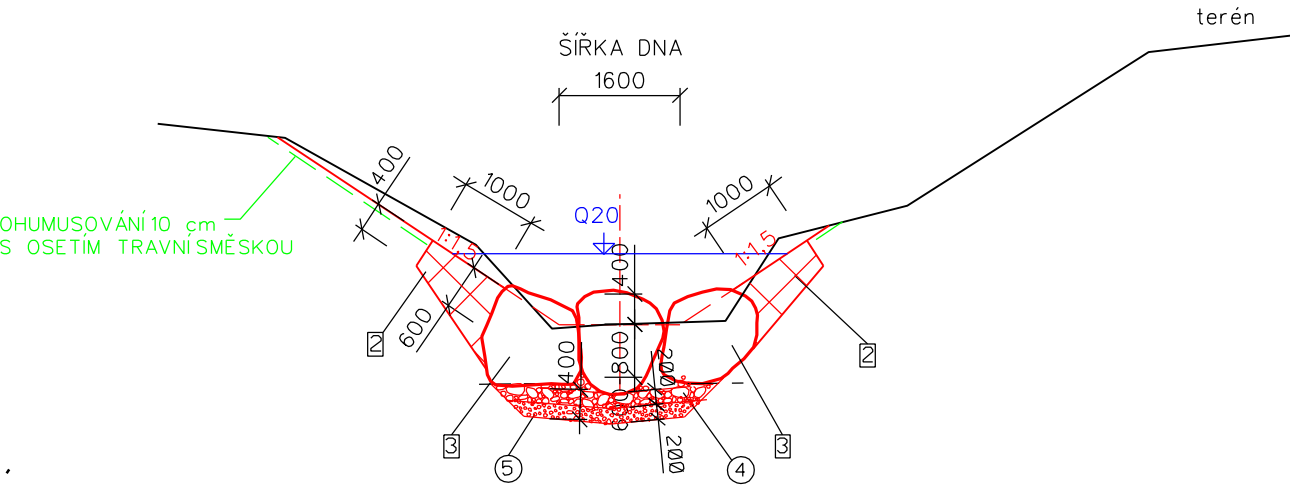


ŘEZ A - A'




PETROVICKÝ POTOK	
km	VÝŠKOVÉ OSAZENÍ
3,401	427,52
3,415	428,18
3,429	428,90
3,472	430,61
4,742	486,62

ŘEZ B - B'



OZN.	POLOŽKA
1	KAMENNÝ ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE VÁHY 80 - 120 kg S UROVNÁNÍM LÍCE
2	KAMENNÁ ROVNANINA S VYKLÍNOVÁNÍM SPAR ULOMKY KAMENE
3	ZAJIŠŤOVACÍ BALVANY DO 600 kg, UKLÁDÁNÍ NA VÝŠKU, JEDNOTLIVÉ BALVANY MUSÍ BYT MEZI SEBOU NAVZÁJEM ZAKLÍNĚNE, MEZERY MEZI BALVANY BUDOU VYKLÍNOVÁNY
4	ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 63 - 90, TL. 200 mm
5	ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 32 - 63 , TL. 200 mm

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 <div>AgPOL s.r.o. Jungmanova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika</div>	
Fraitová	Ing. Sáblik	Ing. Sáblik	Ing. Vaculín F.		
Místo stavby	k.ú. Petrovice u Skoršic		Kraj Olomoucký	Počet formátů	2 A4
Investor	Povodí Odry, státní podnik			Datum	10.2011
Akce - objekt	Vojtovický potok PB5 (st. č. 5708) (Petrovický potok)			Stupeň	DSP
				Zakázkové číslo	2339 / 040
				Archivní číslo	2339
Příloha	VZOROVÝ VÝKRES BALVANITÉ PŘEHRÁŽKY			Měřítko	Číslo výkresu
				1 : 100	F.7.5