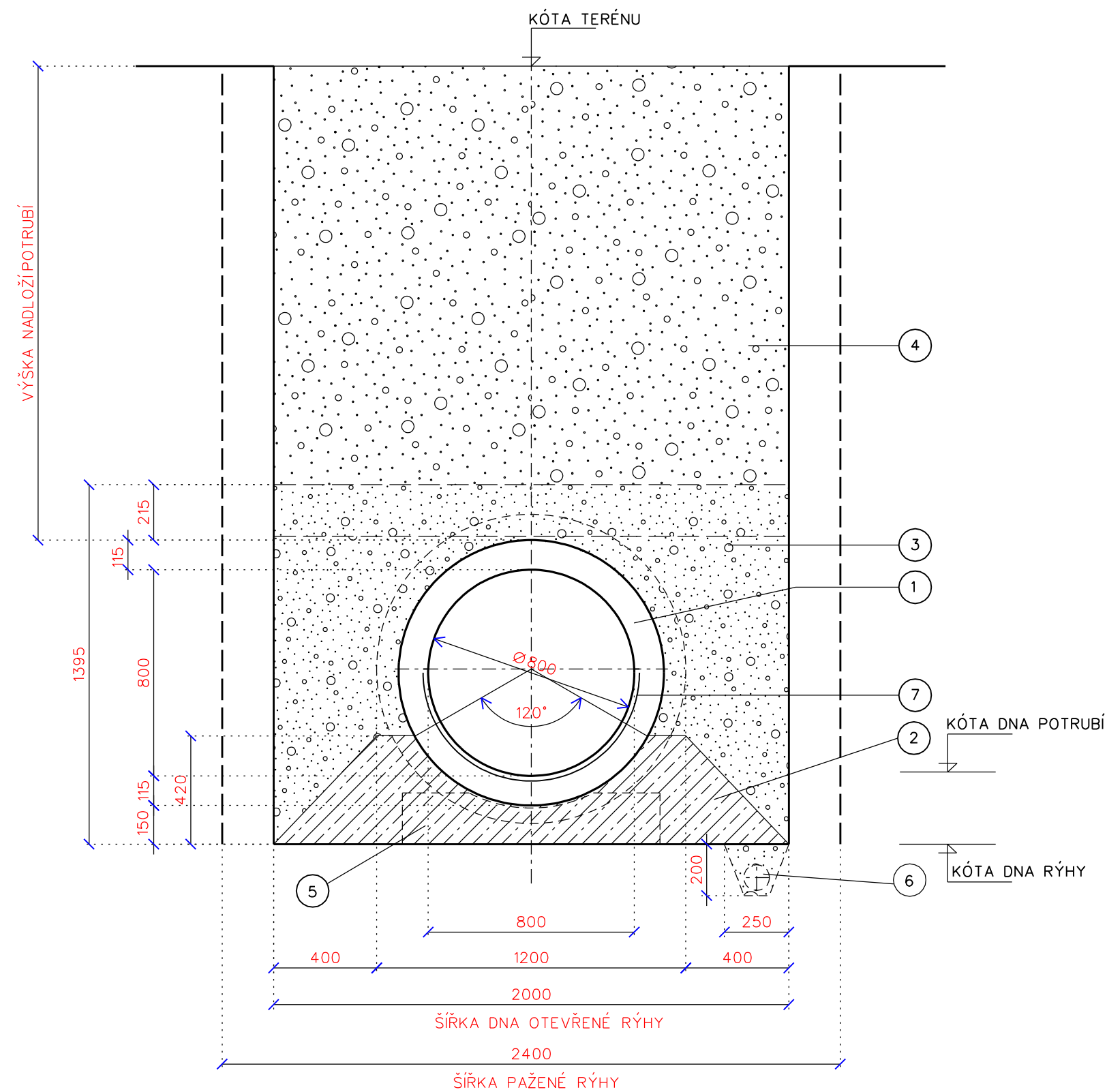



ULOŽENÍ POTRUBÍ
železobeton DN 800
měř. 1:20



LEGENDA

- 1 ŽELEZOBETONOVÉ TROUBY DN 800
- 2 BETONOVÉ SEDLO C 30/37 - XA2 - C10
- 3 HUTNĚNÝ OBSYP - PROHOZENÁ ZEMINA - 95%P.S.(ID=0,75)
- ST. SILNICE, MÍSTNÍ KOM. - VÝSIVKA Z KAMENOLOMU
- 4 HUTNĚNÝ ZÁSYP - VYTĚŽENÁ ZEMINA - 100%P.S.(ID=0,85)
- ST. SILNICE, MÍSTNÍ KOM. - VÝSIVKA Z KAMENOLOMU
- 5 PODKLADNÍ BETONOVÝ PRAŽEC - C 12/15
- 6 FLEXIBILNÍ DRENÁŽNÍ TRUBKY Z PVC DN 100
ŠTĚRK (ŠTĚRKOPISEK) MAX. ZRNO 63 MM
- 7 ČEDIČOVÁ VÝSTELKA 180°

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 <div>AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika</div>	
Opluštilová Alena	Ing. Plhák Václav	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Vaculín O., Ph.D.		
Místo stavby	Zašová	Kraj	Zlínský	Počet formátů	2 A4
Investor	ČR-SPÚ, KPÚ pro Zlínský kraj, pobočka Vsetín	Datum	05/2018	Stupeň	projekt
Akce - objekt SO 01 Protipovodňová a protierozní opatření v trati Pohoř v k.ú. Zašová				Zakázkové číslo	2861/060
				Archivní číslo	2861
Příloha Vzorové uložení potrubí				Měřítko	Číslo výkresu
				1:20	D1.b.3