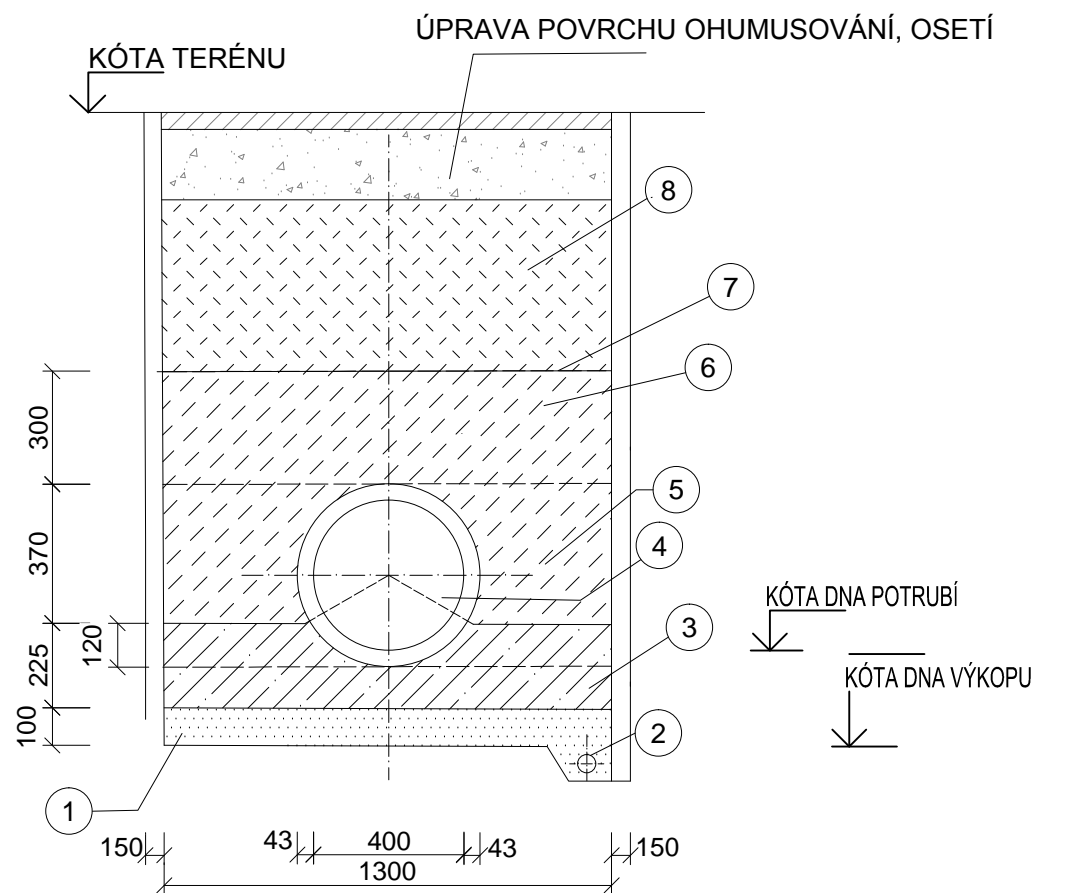


ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ - KAMENINA



LEGENDA:

- 1 HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK 8-16 mm
- 2 DRENÁŽNÍ POTRUBÍ
- 3 BETONOVÉ SEDLO C 12/15
- 4 KANALIZAČNÍ POTRUBÍ Z KAMENINY DN400
- 5 BOČNÍ HUTNĚNÝ OBSYP -ŠD fr 0-22 mm
- 6 KRYCÍ HUTNĚNÝ OBSYP ŠD fr 0-22 mm
- 7 ÚROVEŇ PRO STROJNÍ HUTNĚNÍ MIN.300mm NAD ÚROVEŇ POTRUBÍ
- 8 ZHUTNĚNÝ ZÁSYP VÝKOPU ZEMINOU VRSTVY ZHUTŇOVÁNÍ MAX.300mm

D 311

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat 1. část		DSP
OBJEDNATEL: Kraj Vysočina Žižkova 57 587 33 Jihlava		
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		VEDOUcí SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI: Stráský, Hustý a partneři s.r.o. Bohunická 50 619 00 Brno

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. IVANA NOVOTNÁ	PROJEKTANT OBJEKTU: <b>ALEF BRNO</b> spol. s r.o.  Příkop 8 602 00 BRNO IČO: 469 81 594 tel./fax: 00420 541249171 e-mail: info@alefbrno.cz	
VYPRACOVAL	MATEJ KÝŠKA		
KONTROLOVAL	ING. PAVLA OTÉPKOVÁ		
KRAJ:	VYSOČINA		
INVESTOR (OBJEDNATEL):	KRAJ VYSOČINA	DATUM	11/2023
NÁZEV OBJEKTU:	SO 311 - PŘELOŽKA KANALIZACE DN 400 v km 1,720 - 1,780	FORMÁT	2xA4
NÁZEV VÝKRESU:		MĚŘÍTKO	1:20
		ÚČEL	DSP
		Č. ZAKÁZKY	20087DZS
		ARCHIVNÍ Č.	
		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU D.311.5