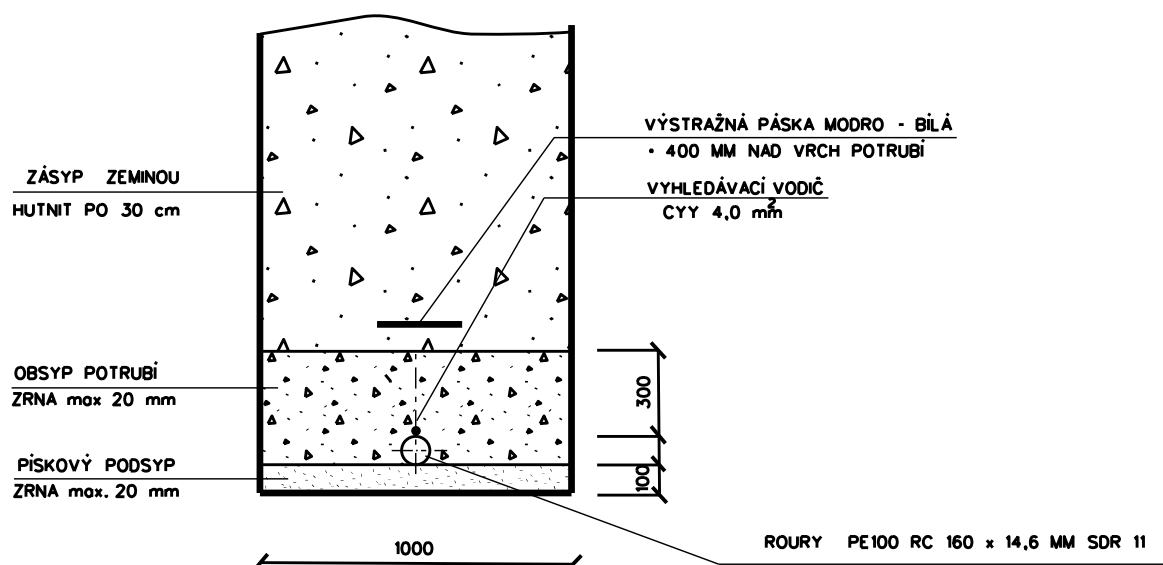


KANALIZACE POTRUBÍ PE 100RC





KROMĚ IDENTIFIKAČNÍHO VODIČE BUDE NA KAŽDÉM LOMOVÉM BODĚ A KAŽDÉM KŘÍŽENÍ S CÍŽÍ INŽ. SÍTÍ A PO MAX. 50 M OSAZEN
MARKER SM 2500 (MOORÝ)

SO 301

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : Bpv

DSP, DPS

Hlavní projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR		 Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz	
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Hermany			
Vypracoval:	Ing. Jiří Hermany			
Kontroloval:	Ing. Zdeněk Černík			
Kraj:	Jihomoravský	Datum:	12 / 2018	
Zadavatel:	Brněnské komunikace, a.s., Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno	Formát:	2xA4	
Název akce:	MOST EV.Č. BM-665 PŘES NÁHON U AREÁLU KOMETY	Měřítko:	1:100	
Název objektu:	SO 301 - Přeložka kanalizace	Účel:	DSP, DPS	
Název výkresu:	ULOŽENÍ POTRUBÍ	Čís.zakáz.:	14 - 2018	
		Archivní čís.:	9 - 2018	
		Čís.soupravy:	Čís. přílohy: 6.	