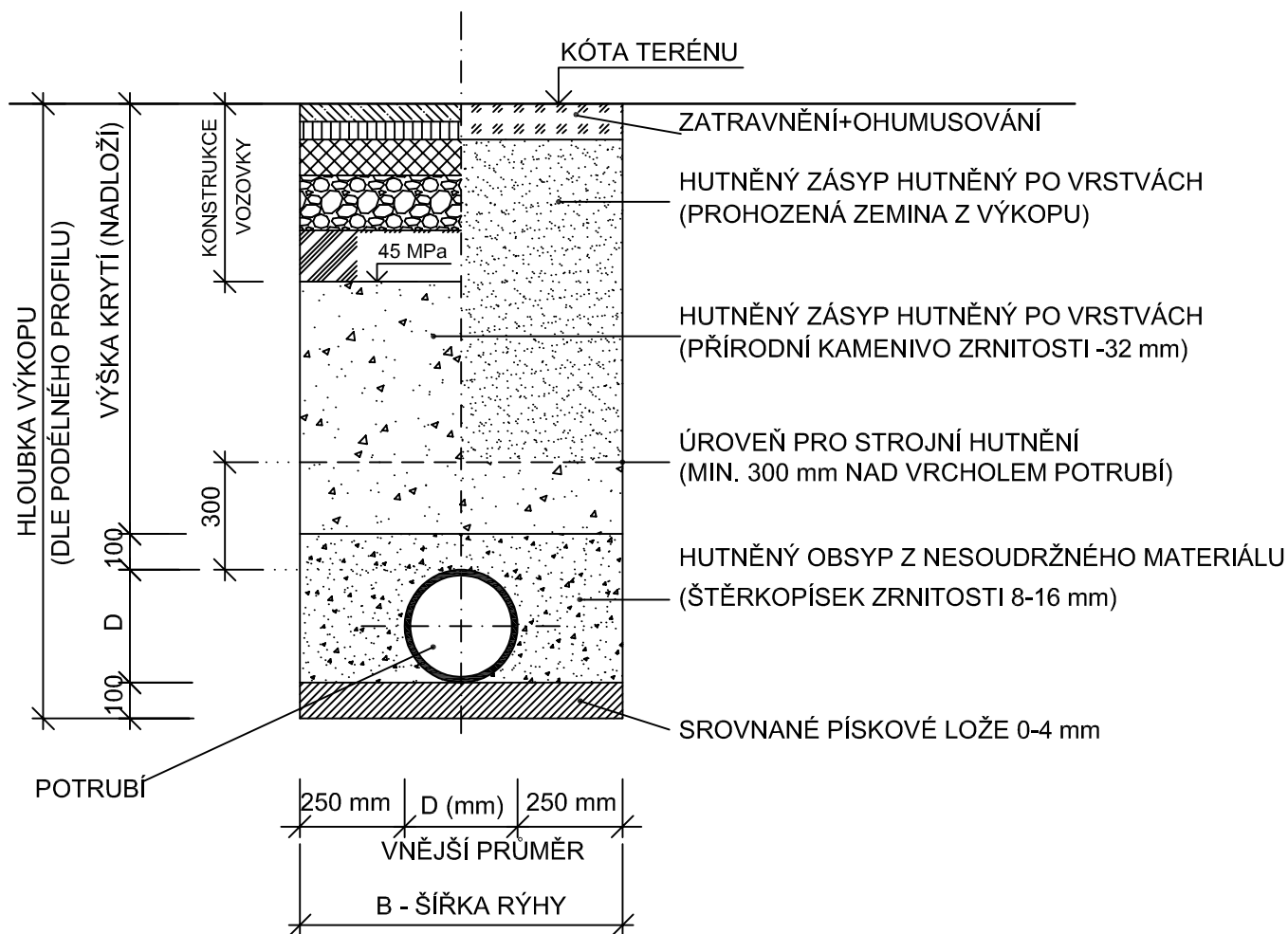



# ULOŽENÍ POTRUBÍ ŽEBROVANÉHO POTRUBÍ PP, SN16



POZNÁMKA: OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA  
(ŠÍŘKU RÝHY UVAŽOVAT ŠIRŠÍ O PAŽENÍ 160 mm)

## C. STAVEBNÍ ČÁST SO 301 PDPS

SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ	<i>Klajm</i>	<div>ZHOTOVITEL:</div> <div></div> <div>DOPRAPLAN s.r.o. PŘEMYSLOVCŮ 462/6 709 00 OSTRAVA</div> <div><a href="http://www.doprplan.cz">www.doprplan.cz</a></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ROSTISLAV FIALA	<i>Fiala</i>		
ZPRACOVAL	ING. ROSTISLAV FIALA	<i>Fiala</i>		
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. MIROSLAVA STAŠOVÁ	<i>Štaš</i>		
OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA				
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	OKRES: OPAVA	OBEC: OPAVA		
AKCE:			DATUM	08/2019
<b>PROPOJENÍ KRNOVSKÁ - ŽIŽKOVA</b>			MĚŘÍTKO	1:20
			STUPEŇ	PDPS
ČÁST:			ZAK. ČÍSLO	18017
<b>SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE</b>			ČÍS. PŘÍLOHY	PARÉ
			<b>04</b>	
PŘÍLOHA:				
<b>VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ</b>				