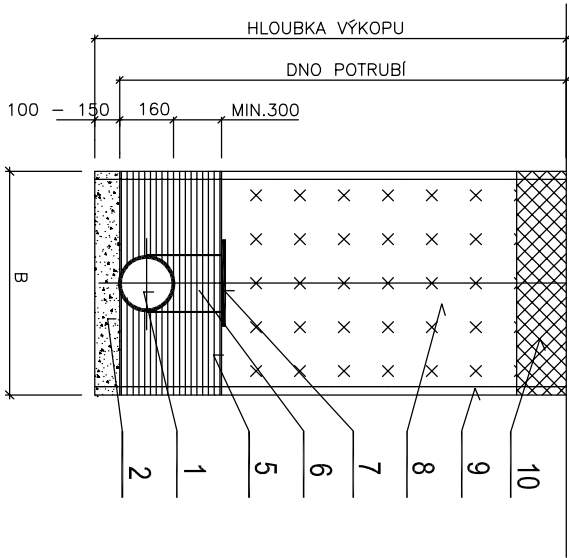


POTRUBÍ KANALIZACE

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
V SUCHU




LEGENDA :

- 1. KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PLAST D160, SN 16
 - 2. PÍSKOVÉ HUTNĚNÉ LOŽE, FRAKCE 0/8
 - 3. ŠTĚRKOVÝ PODSYP MIN. 80mm
 - 4. DRENÁŽ Ø100mm
 - 5. OBSYP PÍSKEM FRAKCE 0/16 HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH 150mm
 - 6. OBSYP PŘÍMO NAD POTRUBÍM NESMÍ BÝT HUTNĚN
 - 7. SIGNALIZAČNÍ FÓLIE BARVY ŠEDÉ
 - 8. ZÁSYP RÝHY VHODNOU (DOVEZENOU) ZEMINOU HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH 300mm
 - 9. PAŽENÍ (PŘÍLOŽNÉ, ZÁTAŽNÉ, HNANÉ)
 - 10. ÚPRAVA TERÉNU - KONSTRUKCE VOZOVKY, CHODNÍKU, ZELENĚ
- MIN. ŠÍŘKA VÝKOPU B =0,9 mm

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

ZHOTOVITEL:			
ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.			
AKCE: OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA II/116 A III/11626			
INVESTOR:		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	
 STŘEDOČESKÝ KRAJ Zbořovská 11 150 21 Praha 5		Ing. Petr Peštal	
VYPRACOVAL:		Ing. Petr Peštal	
Ing. Veronika Kolářová		KONTROLOVAL:	
		Ing. Petr Peštal	
ZAK. ČÍSLO:		3254/08	
FORMÁTŮ A4:		2 x A4	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		OKRES: PRAHA - ZÁPAD	
ČÍSLO OBJEKTU:		NÁZEV PŘÍLOHY:	
121		ULOŽENÍ POTRUBÍ	
PDPS		- D.1.2.3	
STUP. PROJ.:		MĚŘÍTKO:	
		PŘÍLOHA:	
DATUM:		LISTOPAD 2021	