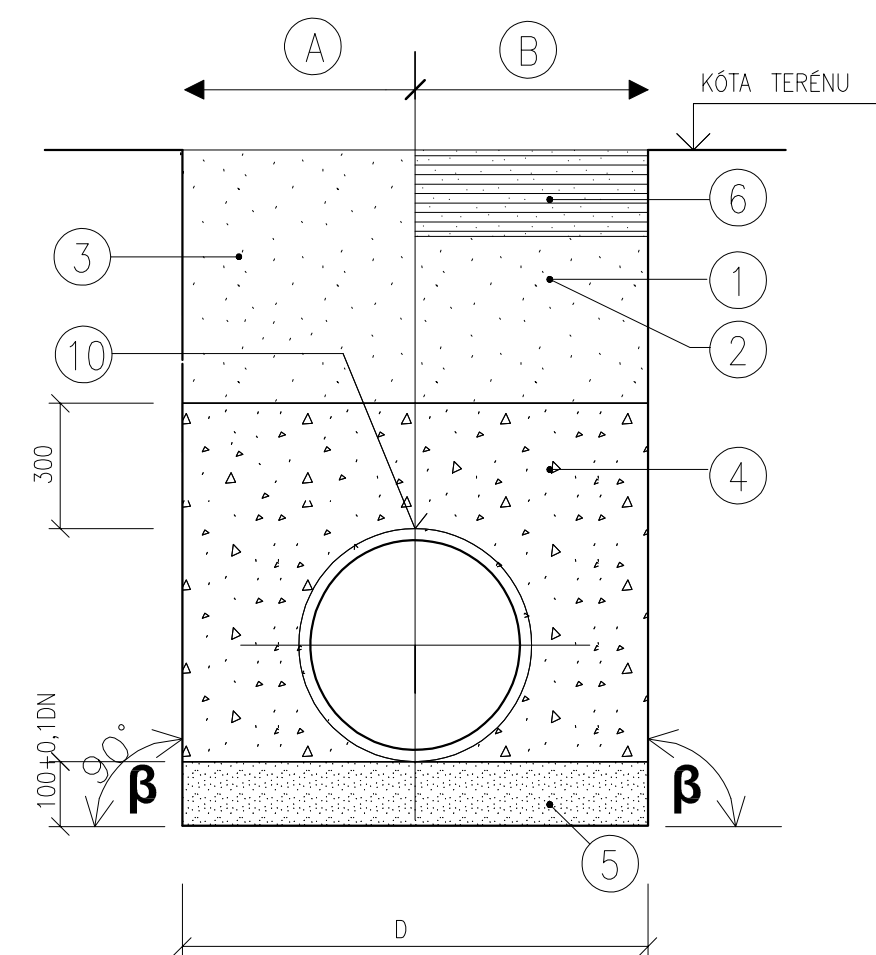
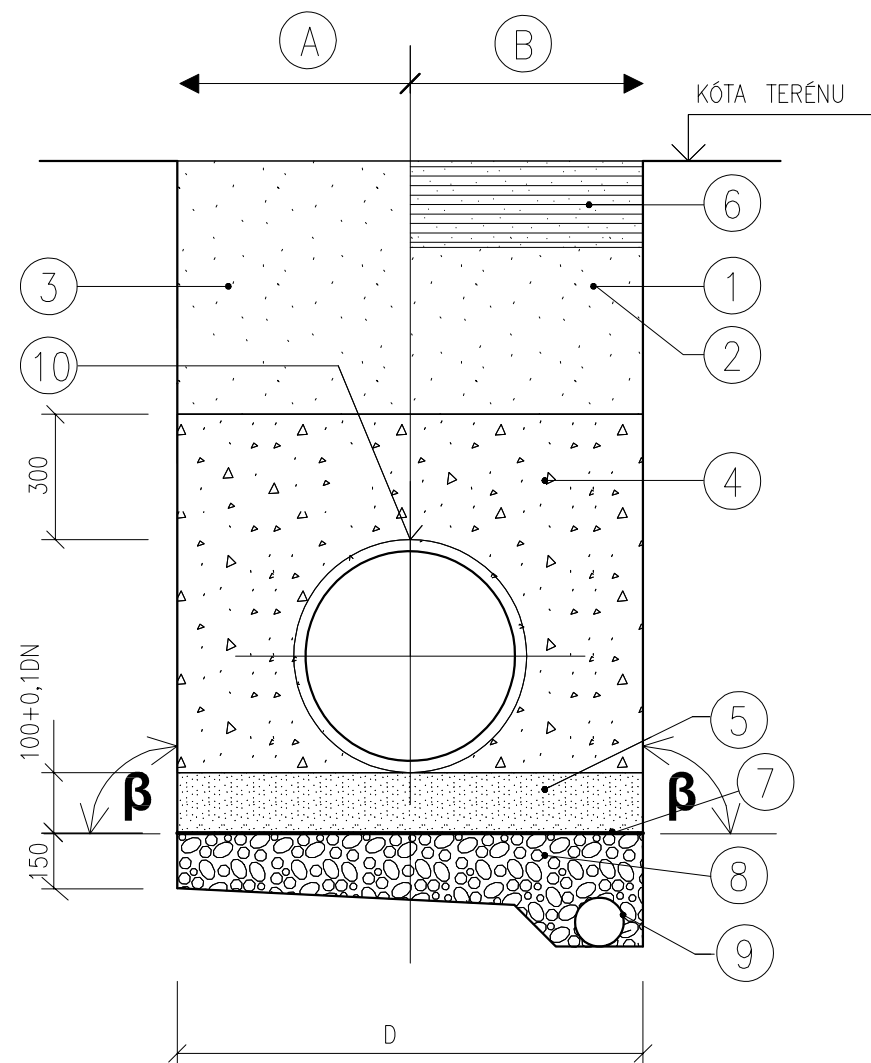


BEZ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY



V PODZEMNÍ VODĚ



1. Místní komunikace - vhodný zásypový materiál dle TP 146. Hutněný po vrstvách max.15 cm.
2. Státní a krajské komunikace - vhodný zásypový materiál dle TP 146. Hutněný po vrstvách max. 15 cm.
3. Nepojízdné plochy - zhutněný zásyp zeminou z výkopu po vrstvách max. 30 cm.
4. Obsyp štěrkopískem (8-16 mm), max. zrno 20 mm hutněným po vrstvách 15 cm.
5. Štěrkopískový podsyp hutněný (8-16 mm) zrno max. 20 mm
6. Konstrukce vozovky viz Svazek 3.2, Opravy komunikací I., II. a III. třídy a Opravy místních komunikací.
7. Separáční geotextílie 300g/m2
8. Hutněný štěrk
9. Drenážní trubka PVC DN 100 (po ukončení stavby zaslepit)
10. Potrubí PVC/PP

Skladba:

- A. Ve volném terénu
B. V komunikaci

Vnější průměr potrubí [OD] [mm]	Minimální šířka výkopu [m]		
	Pažené výkopy	Nepažené výkopy	
		β>60°	β< 60°
<225	OD + 0,40	OD + 0,40	OD + 0,40
> 225 < 350	OD + 0,50	OD + 0,50	OD + 0,40
> 350 < 700	OD + 0,70	OD + 0,70	OD + 0,40

UPOZORNĚNÍ:

MINIMÁLNÍ ŠÍŘKA VÝKOPU SE MŮŽE LIŠIT DLE DRUHU POUŽITÉHO POTRUBÍ.
VŽDY JE NUTNO DODRŽET POSTUP VÝROBCE.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. E. PATOČKOVÁ	PK PATOČKA vodohospodářská projekce Tomešova 563/2b, 60200 Brno	
VYPRACOVAL	ING. M. PATOČKA		
KRESLIL	ING. M. PATOČKA		
OBCENÍ ÚŘAD	ŠLAPANICE	DATUM	SRPEN 2022
INVESTOR	MĚSTO ŠLAPANICE, MASARYKOVO NÁM. 100/7, 66451 ŠLAPANICE	FORMÁT	2 A4
NÁZEV AKCE	MĚSTO ŠLAPANICE ROZŠÍŘENÍ HŘBITOVA	MĚŘÍTKO	1:15
SO 301 - Odvodnění ploch		ÚČEL	DPS
...		ČÍS. ZAK.	08/21 - 02
NÁZEV VÝKRESU	VZOROVÉ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ	Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
			04