

DEŠŤOVÁ GRAVITAČNÍ KANALIZACE

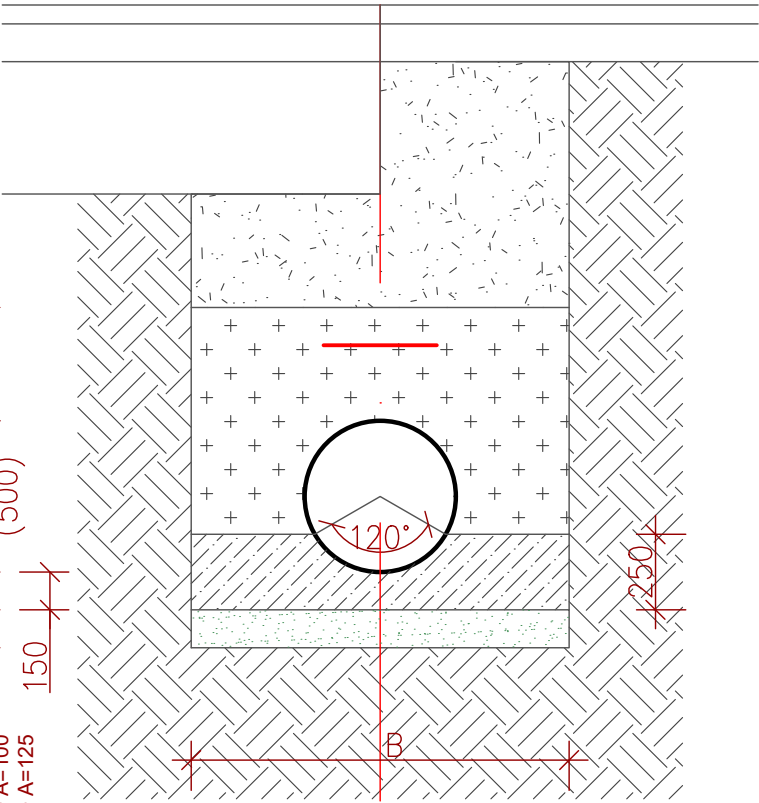
Výkopy: Při výkopu do hloubky 1,30m v komunikaci a 1,50m ve volném terénu lze provést výkop s kolmými stěnami bez použití pažení (ČSN 73 30 50).

Krytí potrubí dle PD (1,0 – 1,5 m)

DN 200 => A=50  
DN 250 => A=63  
DN 300 => A=75  
DN 400 => A=100  
DN 500 => A=125

100 300 150

Ø (500)



NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY V ZÁVISLOSTI NA HLOUBCE RÝHY DLE ČSN EN 1610	
HLOUBKA RÝHY [m]	NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY [m]
< 1,00	nevýžaduje se
≥ 1,00 ≤ 1,75	0,80
> 1,75 ≤ 4,00	0,90
> 4,00	1,00

NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY V ZÁVISLOSTI NA JMENOVITÉ SVĚTLOSTI DLE ČSN EN 1610			
JMENOVITÁ SVĚTLOST [DN]	ZAPAŽENÁ RÝHA [m]	NEZAPAŽENÁ RÝHA [m]	
		β > 60°	β ≤ 60°
≤ 225	Ø + 0,40	Ø + 0,40	Ø + 0,40
> 225 až ≤ 350	Ø + 0,50	Ø + 0,50	Ø + 0,40
> 350 až ≤ 700	Ø + 0,70	Ø + 0,70	Ø + 0,40
> 700 až ≤ 1200	Ø + 0,85	Ø + 0,85	Ø + 0,40
>1200 OD	Ø + 1,00	Ø + 1,00	Ø + 0,40

Hlavní projektant: Ing. arch. Martin Jírovský,PhD.,MBA Převrátilská 330, 390 01, Tábor, ČKA 03 311		<div>CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO</div> <div>WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ</div> <div>PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01</div>		
Zodpovědný projektant: Ing. Daniel Benda Pod Tržním nám. 829/4, 390 01, Tábor, ČKAIT 0102455				
Vedoucí projektu: Ing. Robert Juřina, Převrátilská 330, 390 01, Tábor IČ 880 67 483, ČKAIT 0012735		ATELIÉR M.A.A.T.		
Vypracoval: Ing. Lucie Pánová, IČ 035 20 561 390 01, Tábor, Bechyňská 406		tel: +420 604 978 577 e-mail: panova.lucie@gmail.com		
Objednatel: Město Třeboň Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň, IČO 00247618		KÚ: Třeboň Parc. čísla: 1098/1, 2468/1, 2467/1, 1514		
Akce: <b>Revitalizace prostranství Na Rybníčku v Třeboni</b>		Stupeň:	DPS	Paré:
		Datum:	srpen 2021	
Obsah: <b>Vzor uložení potrubí - kanalizace</b>		Ozn. části:	D.1.3	
		Měřítko: 1:20	Č. přílohy: 06	