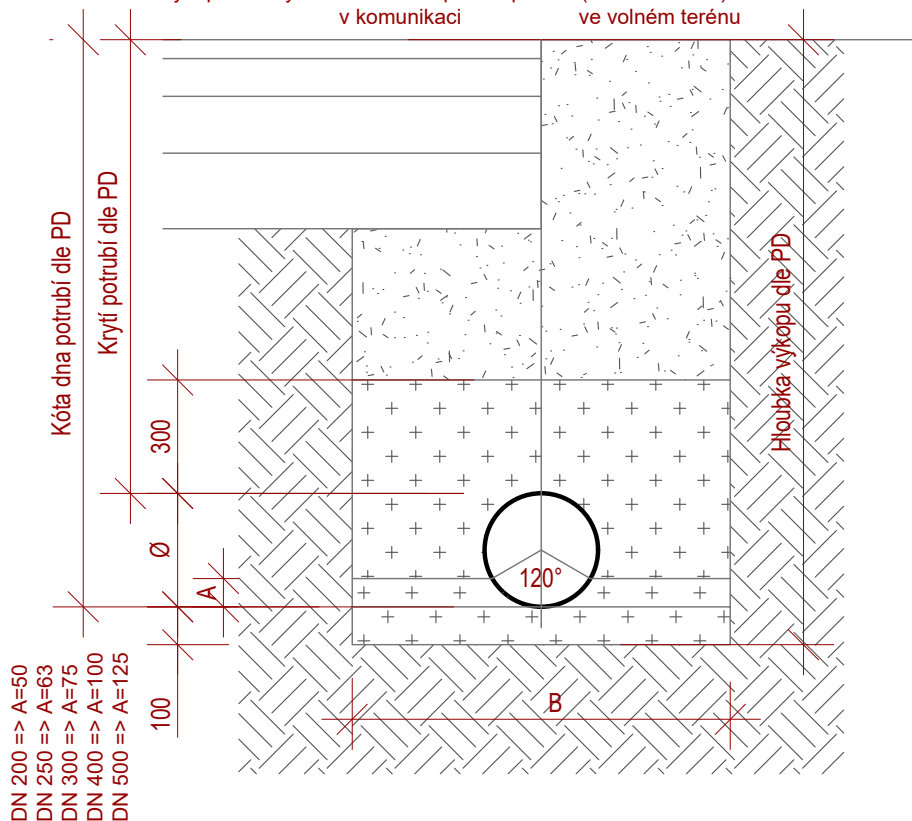


# ULOŽENÍ GRAVITAČNÍ KANALIZACE V BĚŽNÉM KRYTÍ

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

v komunikaci ve volném terénu



Konstrukční souvrství  
vozovky cca 500 mm

Zásyp vytěženou zeminou  
hutněný po vrstvách max. 300 mm


Obsyp písek či šterkopísek,  
oblé zrno do 30mm (drcené do 16 mm),  
hutnění na 95% PSi

Hutněný obsyp dna potrubí (95% PSi),  
zrno do 16 mm  
Pískové lože, zrno do 16 mm, hutněno

Původní terén

NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY V ZÁVISLOSTI NA HLOUBCE RÝHY DLE ČSN EN 1610		NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY V ZÁVISLOSTI NA DN DLE ČSN EN 1610			
HLOUBKA RÝHY [m]	NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY [m]	JMENOVITÁ SVĚT. [DN]	ZAPAŽENÁ RÝHA [m]	NEZAPAŽENÁ RÝHA [m]	
				$\beta > 60^\circ$	$\beta \leq 60^\circ$
< 1,00	nevyžaduje se	$\leq 225$	$\varnothing + 0,40$	$\varnothing + 0,40$	$\varnothing + 0,40$
$\geq 1,00 \leq 1,75$	0,80	$> 225 \text{ až } \leq 350$	$\varnothing + 0,50$	$\varnothing + 0,50$	$\varnothing + 0,40$
$\geq 1,75 \leq 4,00$	0,90	$> 350 \text{ až } \leq 700$	$\varnothing + 0,70$	$\varnothing + 0,70$	$\varnothing + 0,40$
$> 4,00$	1,00	$> 700 \text{ až } \leq 1200$	$\varnothing + 0,85$	$\varnothing + 0,85$	$\varnothing + 0,40$
		$> 1200 \text{ OD}$	$\varnothing + 1,00$	$\varnothing + 1,00$	$\varnothing + 0,40$



Hlavní projektant:	Ing. arch. Martin Jirovský, Ph.D., Převrátílská 330, Tábor 390 01, IČO 625 49 201	 <b>CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO</b> WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ PŘEVRÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01 DPS		
Zodp. projektant:	Ing. Robert Juřina, Převrátílská 330, 390 01 Tábor, IČ 88067483			
Vypracoval:	Ing. Daniel BENDA, Pod Tržním nám 829/4, 39001 Tábor, IČ 87466759			
Investor:	Město Dačice, Krajířova 27, 380 13 Dačice, IČ 00246476			
Lokalita:	KÚ: Dačice	Číslo zak. :	...	Paré :
Akce:	<b>Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku v Dačicích D.II. ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE - ETAPA 4</b>	Datum :	5 / 2021	
Obsah :	<b>VZOR ULOŽENÍ POTRUBÍ</b>	Ozn. částí :	D.II.2	
		Měřítko :	Č. výkresu : <b>1:20</b> <b>03</b>	