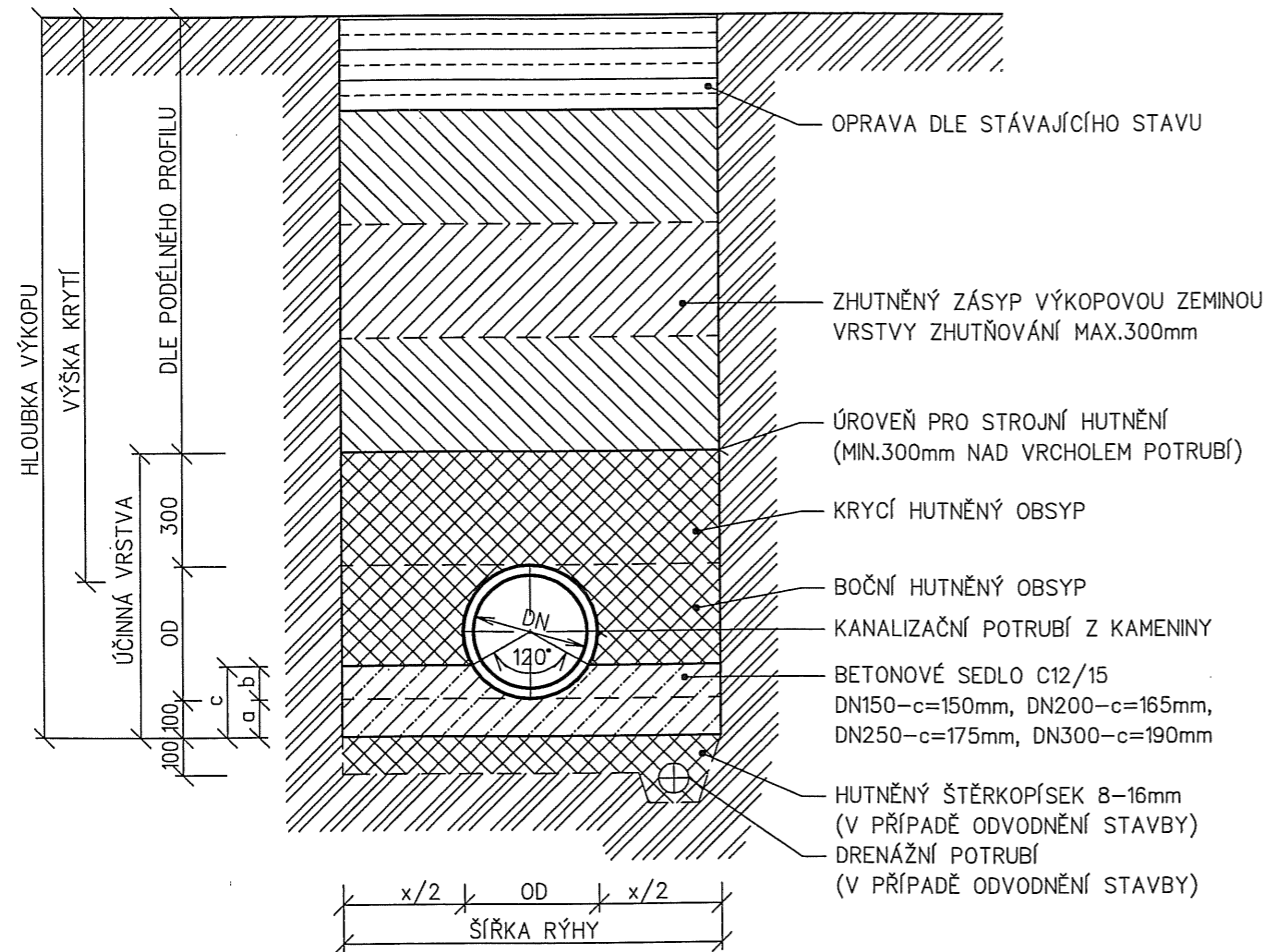


ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ Z KAMENNY



ULOŽENÍ POTRUBÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO DLE ČSN EN 1610.

PRO BOČNÍ A KRYCÍ OBSYP POTRUBÍ BUDE POUŽIT ŠTĚRKOPÍSEK U POTRUBÍ DO DN200 0 – 22mm, OD DN250 0 – 40mm.

MATERIÁLY POUŽITÉ V ÚČINNÉ VRSTVĚ MUSÍ BÝT V SOULADU S POŽADAVKY VÝROBCE POTRUBÍ.

KRYCÍ OBSYP BUDE PROVEDEN V TLOUŠŤCE DLE POŽADAVKU VÝROBCE POUŽITÉHO POTRUBÍ.

OBSYP MÁ ZAJIŠŤOVAT DOSTATEČNOU POSTRANNÍ PODPORU PRO POTRUBÍ, A PROTO JE JEJ TŘEBA

DOSTATEČNĚ ZHUTNIT. POŽADAVKY NA ZÁSYPOVÝ MATERIÁL A JEHO ZHUTNĚNÍ ZÁVISÍ NA TOM,

ZDA SE VEDENÍ NACHÁZÍ POD ZPEVNĚNOU NEBO VOLNOU PLOCHOU.

ŠÍŘKA VÝKOPU DLE PLATNÝCH TECHNICKÝCH NOREM, ŠÍŘKOU VÝKOPU SE RÖZUMÍ VZDÁLENOST STĚN VÝKOPU

NEBO PAŽENÍ MĚŘENÁ VE VÝŠCE VRCHOLU POTRUBÍ.

DLE VYHLÁŠKY Č. 591/2006 Sb. BUDE RÝHA VÝKOPU V SOUDRŽNÝCH ZEMINÁCH V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ OD HLOUBKY 1,3m

A V NEZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ OD HLOUBKY 1.5m PAŽENA. V NESOUDRŽNÝCH ZEMINÁCH BUDE PROVEDENO PAŽENÍ OD HLOUBKY 0.7m.

DLE NÁRODNÍ PŘÍLOHY K ČSN EN 1610/Z1 MÁ BÝT VÝKOP ZAPÁŽEN PŘI HLOUBCE VĚTŠÍ NEŽ 1,2 m V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ

A PŘI HLOUBCE 1.5 m VE VOLNÉM TERÉNU.

PŘI POUŽITÍ PAŽENÍ BUDE ŠÍŘKA VÝKOPU ZVĚTŠENA NA KAŽDOU STRANU O 0,1 m.

NEJMENŠÍ ŠÍŘKA VÝKOPŮ SE SVISLÝMI STĚNAMI, DO KTERÝCH VSTUPUJÍ OSOBY JE 0.8m DLE NAŘÍZENÍ VLÁDY Č. 591/2006 Sb.

NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY PŘI HUTNĚNÍ OBSYPU DLE NÁRODNÍHO PŘEDPISU K ČSN EN 1610/Z1:

SKLON SVAHU VÝKOPU $\geq 75^\circ$ NEBO PAŽENÝ VÝKOP – OD MENŠÍ NEŽ 0,4 m = OD + 0,7 m (x)

$$- \text{OD MEZI } 0.4 - 1.0 \text{ m} = \text{OD} + 0.8 \text{ m (x)}$$
$$- OD \text{ VĚTŠÍ NEŽ } 1.0 \text{ m} = OD + 0.9 \text{ m (x)}$$

UNO PROJEKT STUDENTSKÁ 1133 591 01 ŽDĀR NAD SÁZAVOU tel: 566651192, 605407990 e-mail: blaha.stan@gmail.com	ZODP.PROJEKTANT STANISLAV BLAHA IČO: 15261182		
	PROJEKTANT: STANISLAV BLAHA	AUTORIZACE:	PARÉ:
	STAVEBNÍK: SVAZ VODOVODŮ A KANALIZACÍ ŽDÁRSKO, VODÁRENSKÁ 2, 591 01 ŽDĀR NAD SÁZAVOU	IČO:	43383513
	MÍSTO STAVBY: NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ		
	KRAJ: VYSOČINA		
NÁZEV AKCE: <div style="text-align: center;"> NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ - REKONSTRUKCE KANALIZACE UL. DROBNÉHO </div>		FORMÁT: 2 A4	
		DATUM: 08/2017	
		STUPEŇ: DPS	
ČÁST: D. DOKUMENTACE INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU	ZAKÁZKA: 141-P-2017		
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01 KANALIZACE	MĚŘÍTKO: 1 : 20		
OBSAH: ULOŽENÍ POTRUBÍ Z KAMENNÝ VĚ VÝKOPU	REVIZE: -		
		VÝKRES Č.: D.17	