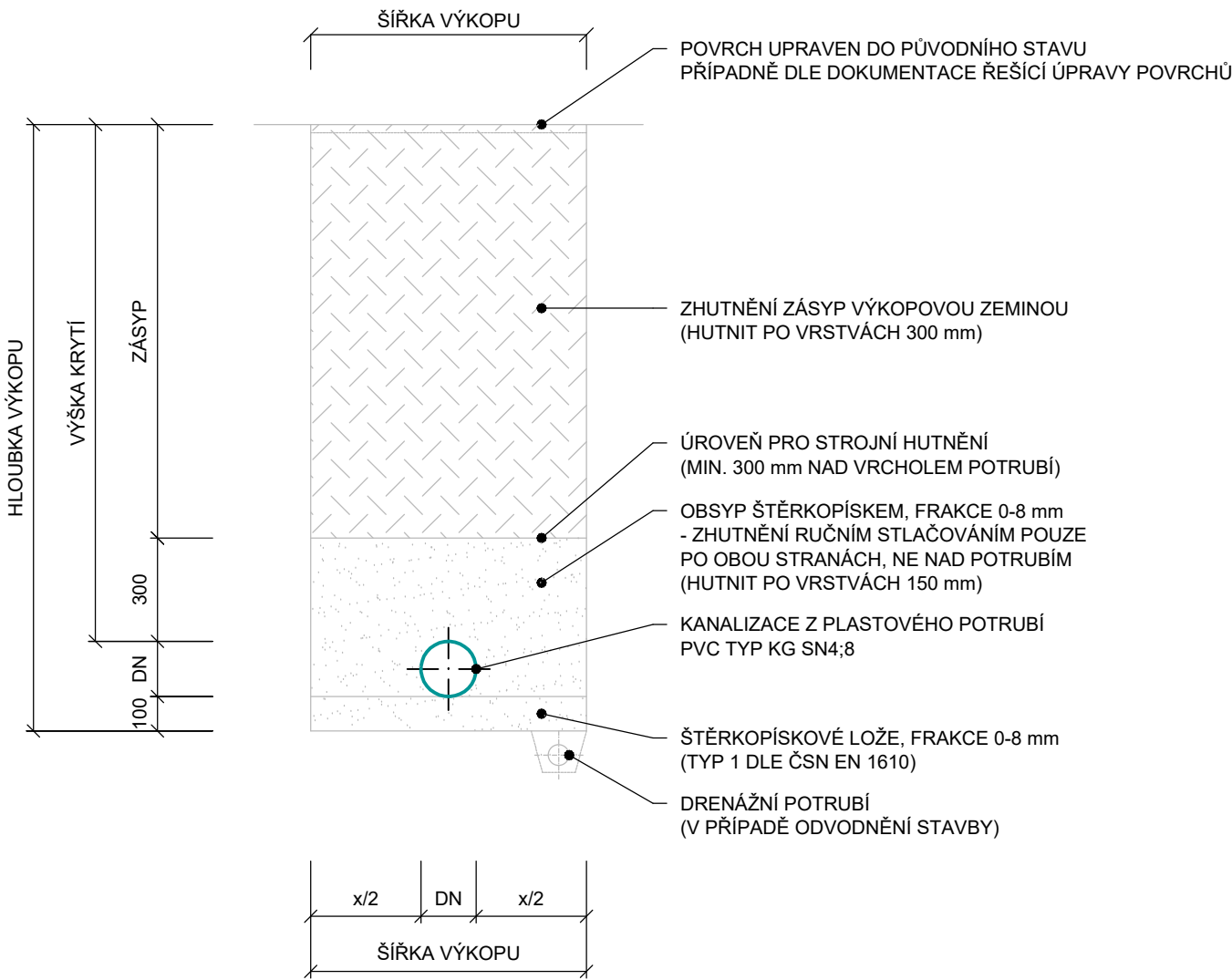


ULOŽENÍ POTRUBÍ



POZNÁMKA:

ŠÍŘKA VÝKOPU DLE ČSN EN 1610. SMĚRODATNÁ JE VĚTŠÍ Z NÁSLEDUJÍCÍCH HODNOT.

MINIMÁLNÍ ŠÍŘKA VÝKOPU V ZÁVISLOSTI NA PRŮMĚRU POTRUBÍMINIMÁLNÍ ŠÍŘKA VÝKOPU V ZÁVISLOSTI NA HLOUBCE VÝKOPU:

DN	MINIMÁLNÍ ŠÍŘKA VÝKOPU (DN + x) m			HLOUBKA RÝHY (m)	MINIMÁLNÍ ŠÍŘKA (m)
	VÝKOP S PAŽENÍM	VÝKOP BEZ PAŽENÍ		< 1,00	NENÍ STANOVENA
		> 60°	≤ 60°	≥ 1,00 - < 1,75	0,80
< 225	DN/OD + 0,40	DN/OD + 0,40		> 1,75 - < 4,00	0,90
> 225 - < 350	DN/OD + 0,50	DN/OD + 0,50	DN/OD + 0,40	> 4,00	1,00
DALŠÍ DIMENZE DLE ČSN EN 1610					

PROVEDENÍ VÝKOPU A ULOŽENÍ POTRUBÍ DLE ČSN EN 1610. PŘI REALIZACI JE NUTNÉ DODRŽET ČSN 73 6005 (ZVLÁŠTĚ PŘI KŘÍŽENÍ A SOUBĚHU S OSTATNÍMI SÍTĚMI) A KRYTÍ POTRUBÍ, PŘÍPADNĚ POŽADAVKY SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTYČIT VEŠKERÉ EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.

PAŽENÍ VÝKOPU BUDE PROVEDENO V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ OD HLOUBKY 1,3 m, V NEZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ OD HLOUBKY 1,5 m A V NESOUDRŽNÝCH ZEMINÁCH OD HLOUBKY 0,7 m. PŘI PAŽENÍ BUDE ŠÍŘKA VÝKOPU ZVĚTŠENA O 0,1 m NA KAŽDOU STRANU. NEJMENŠÍ ŠÍŘKA VÝKOPU SE SVISLÝMI STĚNAMI, DO KTERÝCH VSTUPUJÍ OSOBY JE 0,8 m DLE NAŘÍZENÍ VLÁDY č. 591/2006 Sb.

LEGENDA POTRUBÍ:

----- DEŠŤOVÁ KANALIZACE, PVC-KG

POZNÁMKA:

PŮVODNÍ ŠACHTA Ě1 BUDE ZRUŠENA A NAHRAZENA NOVOU ŠACHTOU Š2

paré: \_\_\_\_\_ autorizace: \_\_\_\_\_

dodavatel části projektové dokumentace:		zodpovědný projektant:	
VS-top, s.r.o. Mlékařská 824/13 683 01, Rousínov IČO: 29202825		Ing. Zdeněk Mališka	
		technická kontrola:	
		David Šeliga	
		vypracoval:	
		Štěpán Jurák	
akce/projekt:		investor:	měřítko:
ÚPRAVA SKLÁDKY CM ROSICE VČETNĚ OPLOCENÍ		Správa a údržba silnic JMK Žerotínovo nám. 449/3 602 00 Brno	1:25
část dokumentace/profese:		stupeň PD:	datum:
ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		DPS	10/2022
název výkresu:		kód části:	revize:
ULOŽENÍ POTRUBÍ		D.1.4.1	103
			2 x A4
			1