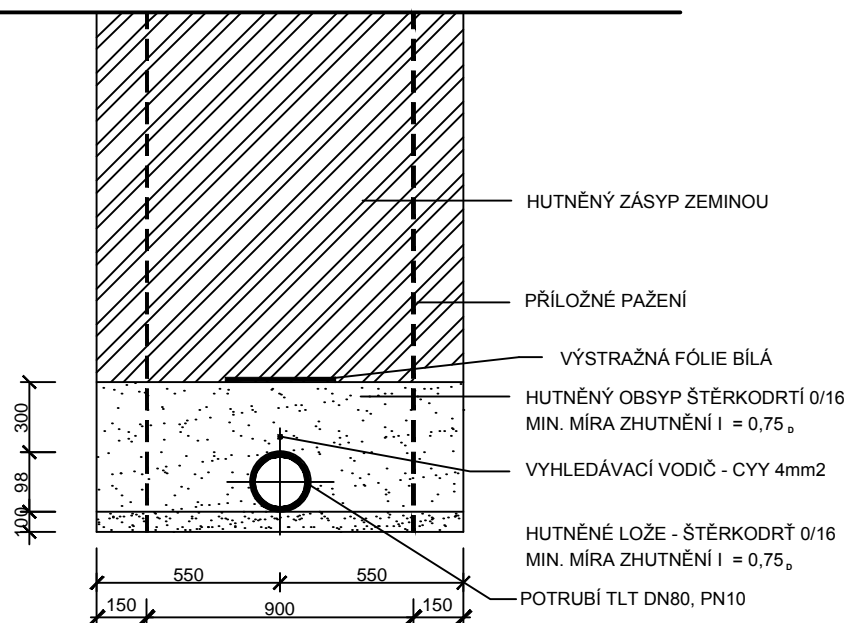


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ POTRUBÍ ULOŽENÉ V POLNÍ CESTĚ



OBNOVENÍ POVRCHU: TRAVNÍ POROST

ODSTRANĚNÍ POVRCHU: - 200 mm ODSTRANĚNÍ TRAVNÍHO DRNU (ODVOZ NA MEZIDEPONII, POUŽÍT PRO OBNOVENÍ POVRCHU)
 OBNOVENÍ POVRCHU: - 200 mm HUMOZNÍ VRSTVY HLÍNY
 - osetí tr. směsí (0,02 - 0,03 kg.m)
 ZÁSYP RÝHY: - ZEMINOU
 PODSYP A OBSYP POTRUBÍ: - ŠTĚRKODRTÍ 0/16mm

OBNOVENÍ POVRCHU: ŠTĚRKOVÁ POLNÍ CESTA

ODSTRANĚNÍ POVRCHU: - 300 mm ŠTĚRK
 OBNOVENÍ POVRCHU: - 300 mm ŠD 0/63
 KONEČNÁ ÚPRAVA: - ŠD 4/32 VYROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ V CELÉ ŠÍŘCE CESTY (NEROVNOSTI cca 50m2 V TL. 50mm)
 ZÁSYP RÝHY: - ZEMINOU
 PODSYP A OBSYP POTRUBÍ: - ŠTĚRKODRTÍ 0/16mm

VYPRACOVAL ING. GALUŠKOVÁ	ODP. PROJEKTANT ING. GALUŠKOVÁ	HIP	SOUBOR Vzorove_rezy.dwg	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 2016059	 vodis® Olomouc s.r.o. Tovární 1059/41 772 11 Olomouc
OBJEDNATEL: Obec Dolany, Dolany 58, 783 16 Dolany				DATUM 12 / 2016	
ZAKÁZKA: POSÍLENÍ KAPACITY ŘADU VDJ DROŽDÍN II - DOLANY				FORMÁT 1 A4	
D - VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE D.3 - IO 03 - ŘAD "B-1" DOLANY VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY				STUPEŇ DPS	MĚŘÍTKO 1:20
				Č.PŘÍLOHY D.3.4	Č.KOPIE