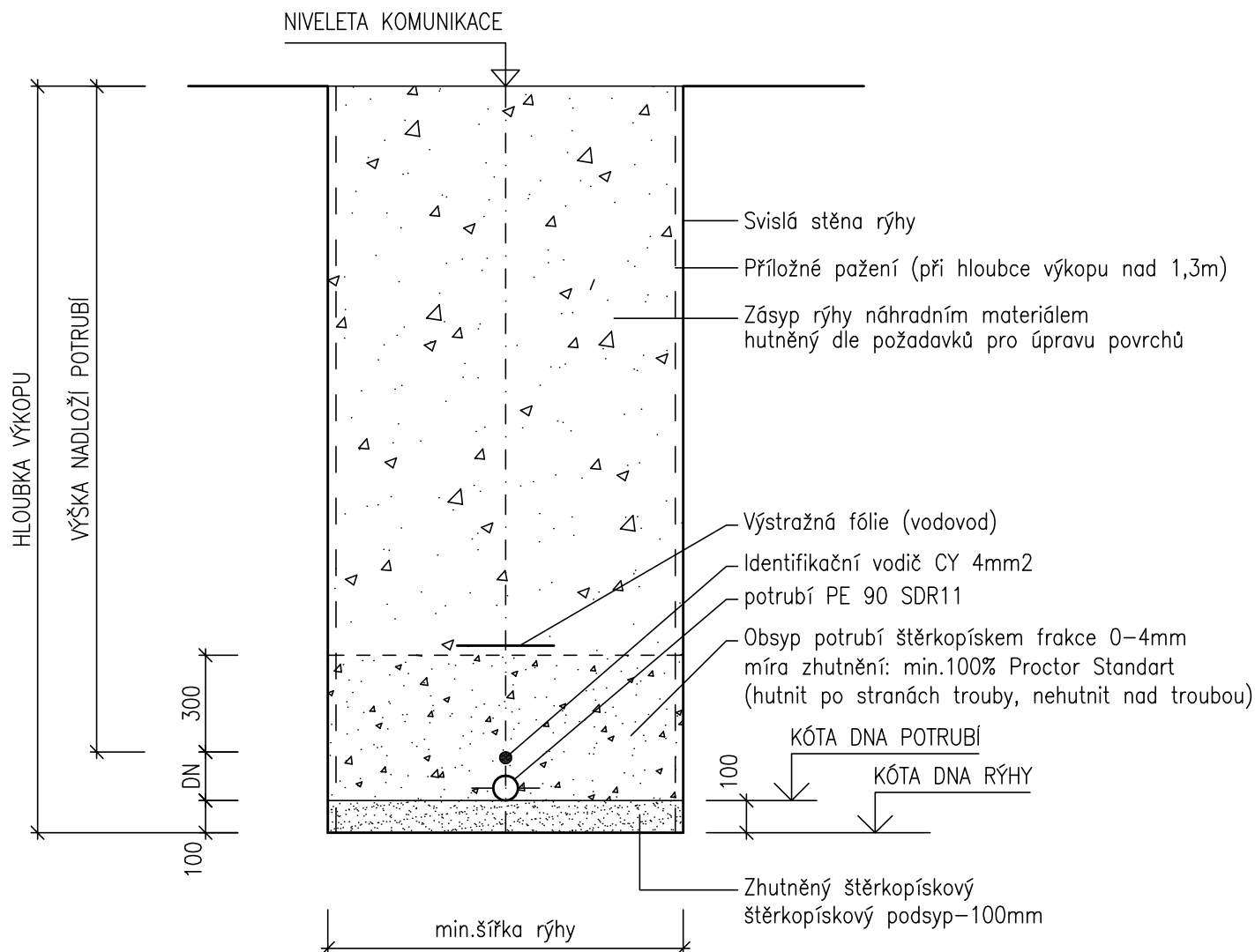


VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ

ZPŮSOB ULOŽENÍ : ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP
 DRUH RÝHY : SVISLÁ RÝHA (PAŽENÁ)
 MATERIÁL POTRUBÍ : HDPE

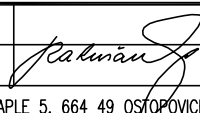



POZNÁMKA :

V místech, kde trasa prochází nezpevněnými plochami, bude povrch uveden do původního stavu

NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY V ZÁVISLOSTI
 NA HLOUBCE RÝHY

hloubka rýhy (m)	min.šířka rýhy (m)
< 1,00	nevyžaduje se
> 1,00 < 1,75	0,80
> 1,75 < 4,00	0,90
> 4,00	1,00

VED.PROJEKTANT	ING.RAKUŠAN		Ing. Jaroslav Rakušan projektová kancelář vodohospodářských staveb Pechova 3, 615 00 BRNO mob.tel. 603 903 983, e-mail: ja.rakusan@seznam.cz	
VYPRACOVAL	ING.RAKUŠAN			
INVESTOR	OBEC OSTOPOVICE, U KAPLE 5, 664 49 OSTOPOVICE		mob.tel. 603 903 983, e-mail: ja.rakusan@seznam.cz	
STAVBA OSTOPOVICE, VODÁRNA "U KAPLE" BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD STUDNY			FORMÁT	1 A4
			DATUM	05/2011
			STUPEŇ P.D.	DUR+DSP
			ZAKÁZKOVÉ Č.	0711
			ARCHIVNÍ Č.	
VÝKRES VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ			MĚŘÍTKO 1:20	ČÍSLO VÝKRESU 06