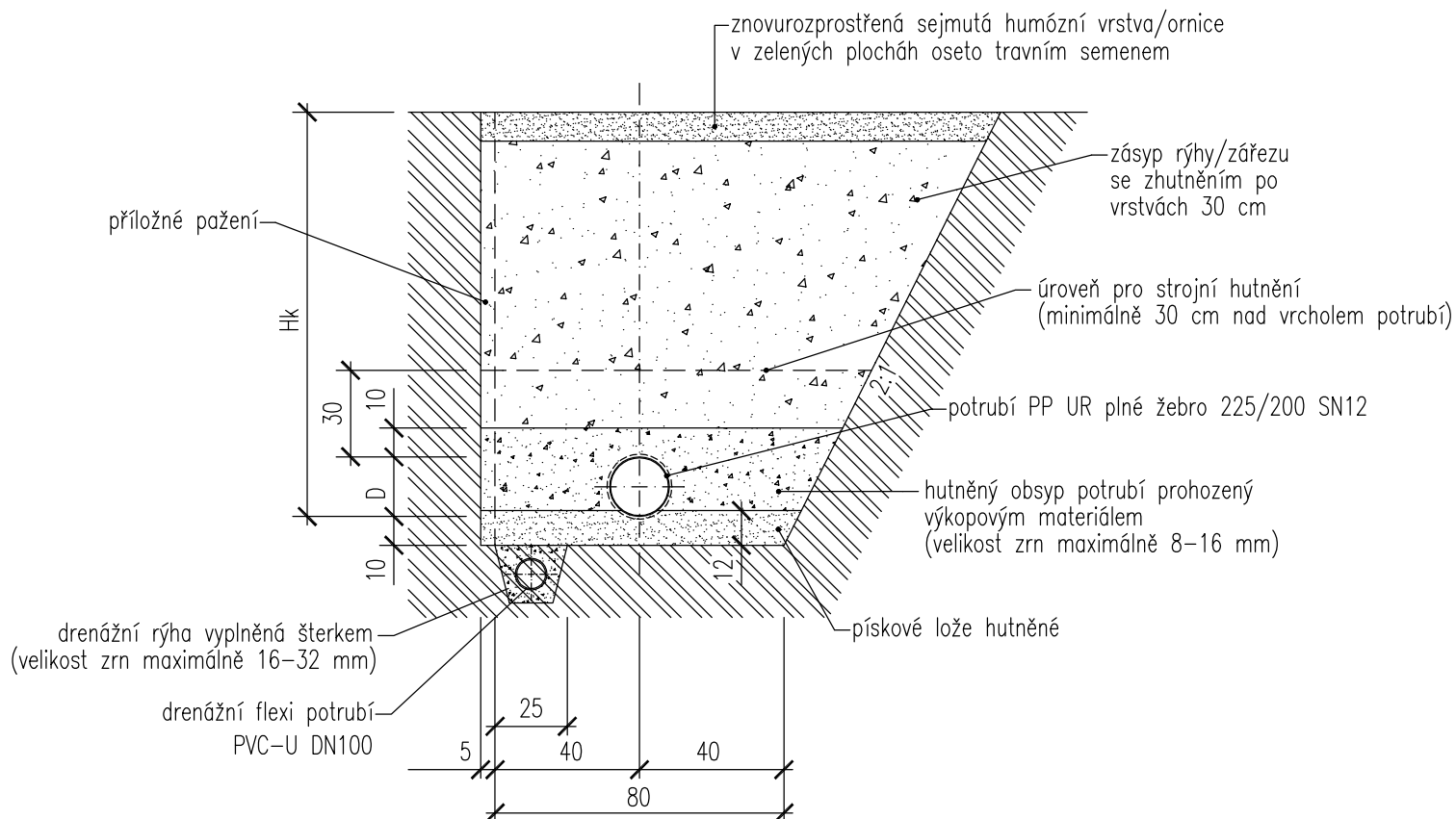


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ
POTRUBÍ PP plné žebro 225/200 SN12

ULOŽENÍ V ZÁŘEZU

v zeleném pásu
a v zemědělských pozemcích



LEGENDA

Hk hloubka uložení kanalizace (niveleta potrubí)

D vnější průměr potrubí

POZNÁMKA

- 1) Výkres kótován v cm.
- 2) Do hloubky 1,2 m není nutné stěny rýhy pažit (s výjimkou nesoudržných zemin). Při hloubce výkopu nad 1,2 m je nutné stěny rýhy zapažit (při rozšíření výkopu o 10 cm na obě strany) či provést výkop se šikmými stěnami. Zásyp a hutnění zapažené rýhy je nutné provádět při souběžném povytahování pažení.
- 3) Drenážní rýhu zhotovit v případě výskytu spodní vody, pouze po dobu výstavby . Drenážní rýha se zhotoví na jedné straně výkopu, platí pro oba typy uložení (rýha, zářez). Po provedení stavby v daném úseku bude drenážní potrubí vyraženo z funkce.

VYPRACOVAL R. ŠKAPA		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. Z. HEJTMAN		Ing. Zdeněk Hejtmán Palackého nám. 3/I 380 01 Dačice IČO : 102 91 121
INVESTOR : Město Dačice Krajčova 27/I, 380 13 Dačice				
AKCE : <h2 style="text-align: center;">Kanalizační sběrač Toužín</h2>				DATUM : 08-2017 MĚŘITKO : 1:25 FORMÁT : 1x A4 ZAK. Č. : 38/2017
OBJEKT : DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝ A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ				Č. VÝKRESU <h1 style="text-align: center;">6</h1>
OBSAH : VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ I.				ČÁST <h1 style="text-align: center;">D</h1>
				Č. KOPIE