

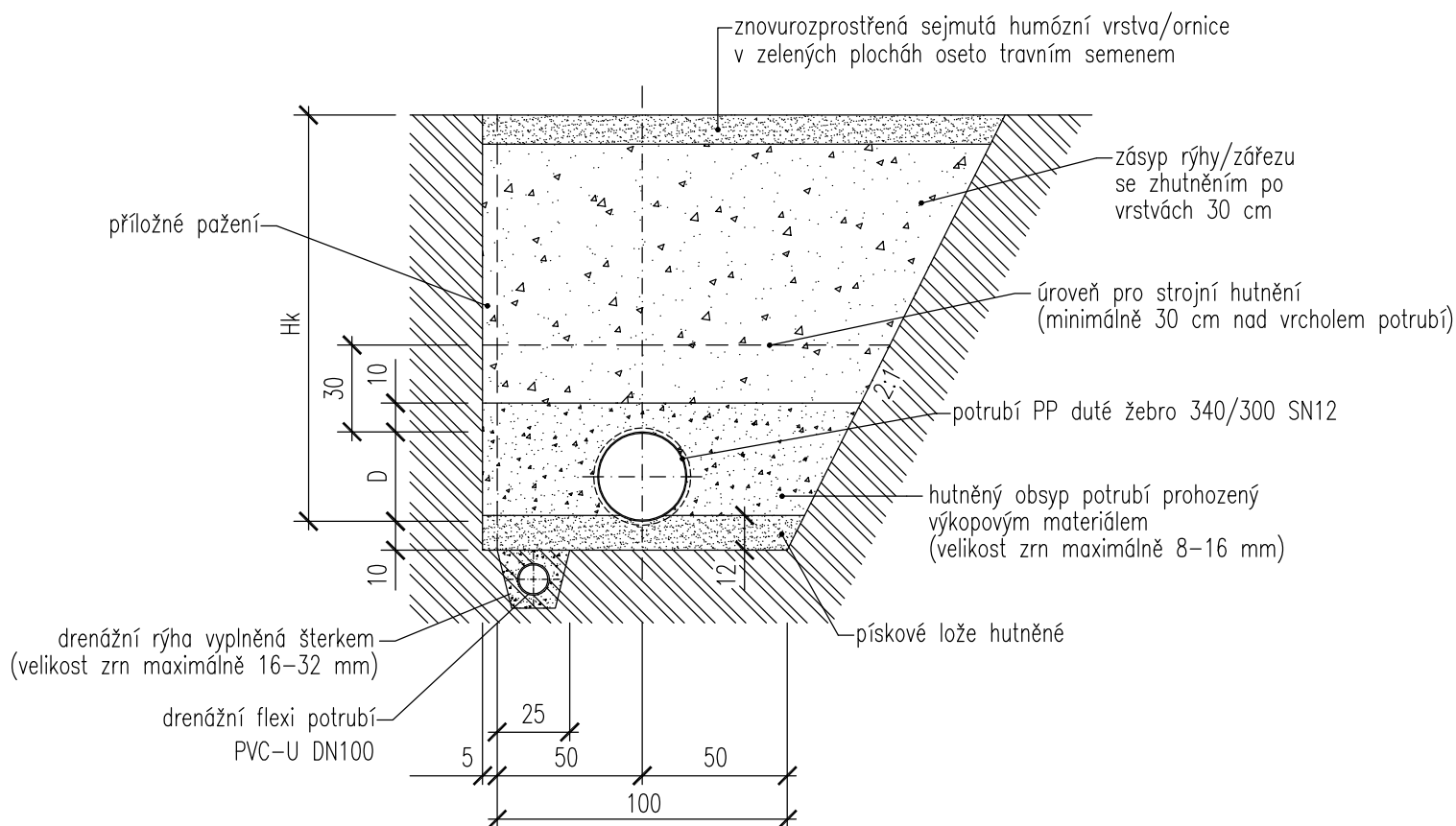
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ POTRUBÍ PP duté žebro 340/300 SN12

ULOŽENÍ V RÝZE

v zeleném pásu
a v zemědělských pozemcích

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 vyřazeno 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 : Malý Pěčín, rybník na p.č.432–obnova funkčních objektů a odbahnění		DATUM : 07–2019 MĚŘITKO : 1:25 FORMÁT : 1x A4 ZAK. Č. : 20/2019	
OBJEKT : DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝ A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	Č. VÝKRESU	ČÁST	Č. KOPIE
OBSAH : VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ	8	D	