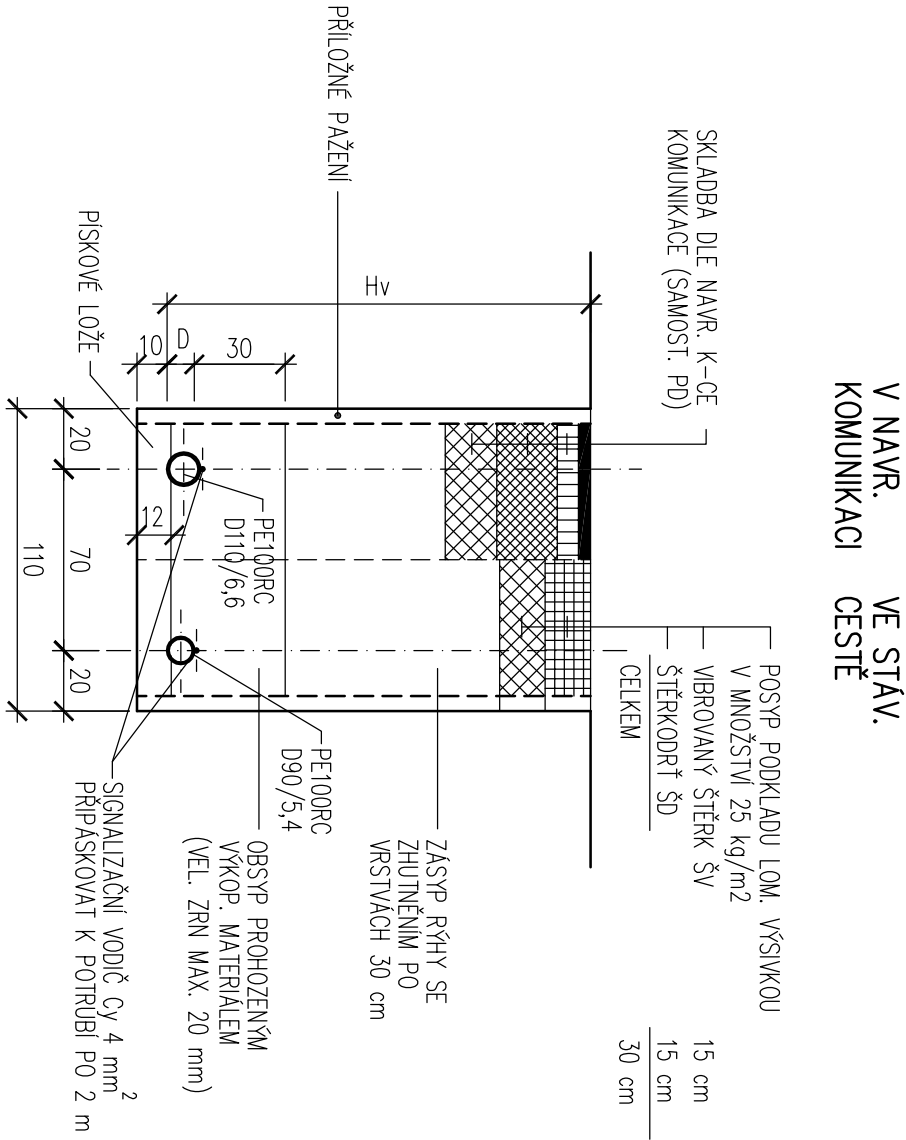


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
ULOŽENÍ POTRUBÍ VODOVODU

Souběh potrubí

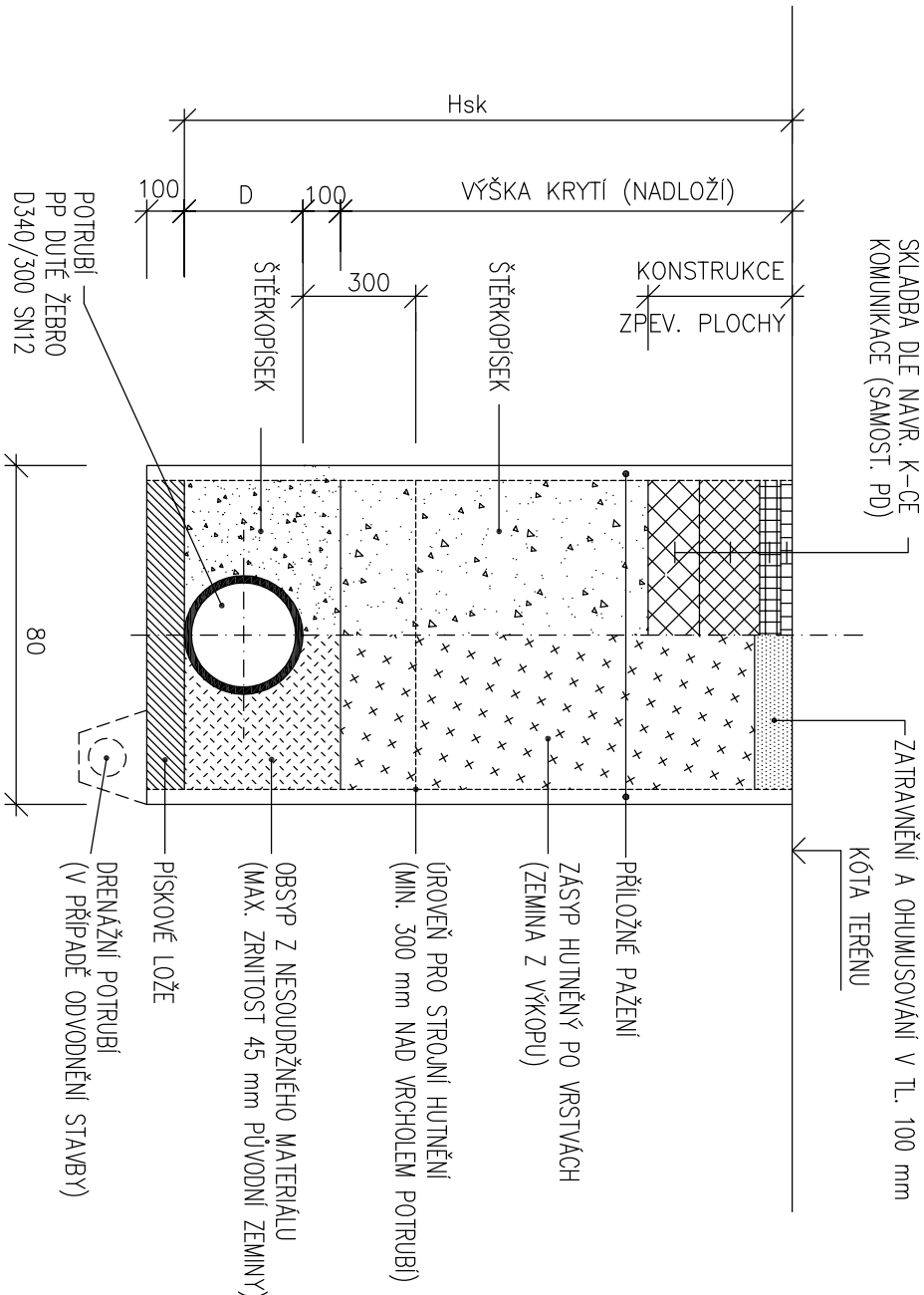


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ
POTRUBÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE

Rýha

V NAVR. KOMUNIKACI

V ZEL. PÁSU



LEGENDA:

Hv hloubka uložení vodovodu (niveletq)

D větší průměr potrubí

POZNÁMKY:

- Výkres kótován v cm.
- 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 paží.
- Specifikace potrubí vodovodu : dvouvrstvé potrubí z materiálu PE100RC certifikované dle PAS 1075.

VYPRACOVAL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Zdeněk Hejtmán Polackého nám. 3/1 380 01 Dačice IČO : 102 91 121
P. KREJČÍ		ING. Z. HEJTMAN		
INVESTOR : Obec Staré Hobzí, Staré Hobzí č.p. 35, 378 71				
AKCE : INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A KOMUNIKACE PRO NOVOU ZASTAVBU RD VE STARÉM HOBZÍ –ČÁST VODOVOD A KANALIZACE–DODATEK č.1				
OBJEKT : VÝKRESOVÁ ČÁST		DATUM : 12-2020 MĚŘÍTKO : 1: 25 FORMÁT : 2x A4 ZAK. Č. : 27/2020		
OBSAH : VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY ULOŽENÍ POTRUBÍ		Č. VÝKRESU 5		Č. KOPIE B