

# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ

# RÝHA

## ZÁŘEZ

## V KOMUNIKACI

# POLE, ZELENÉ PLOCHY

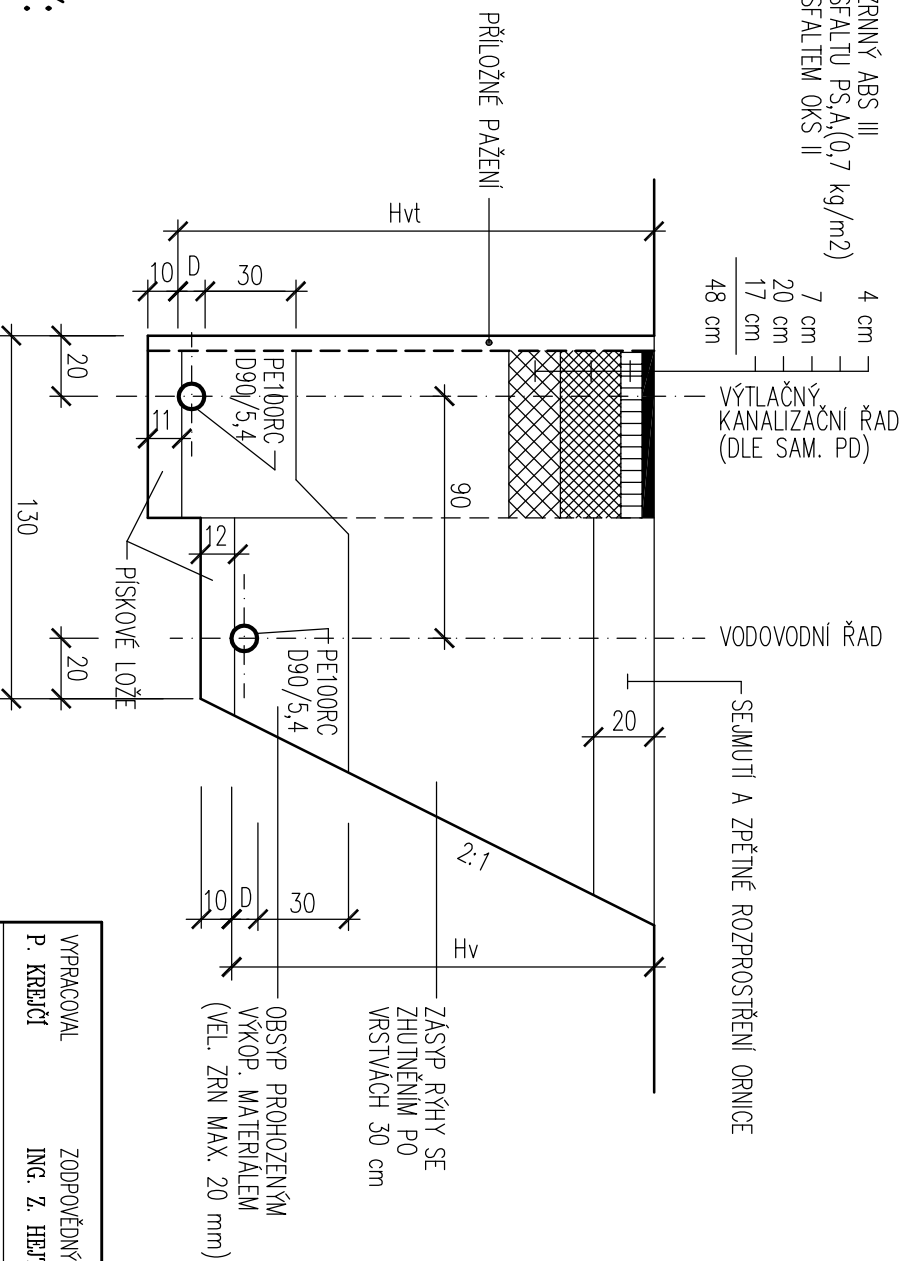
ASFALTOBETON STŘEDNĚZRNÝ ABS III  
SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU PS.A(0,7 kg/(m<sup>2</sup>))  
KÁMENIVO OBALOVANÉ ASFALTEM OKS II  
ŠTĚRKODRŮŽ ŠD  
ŠTĚRKODRŮŽ ŠD

4 cm  
7 cm  
20 cm  
17 cm  
48 cm

VÝTLAČNÝ  
KANALIZAČNÍ ŘAD  
(DLE SAM. PD)

## VODOVODNÍ ŘAD

# SEJMUTÍ A ZPĚTNÉ ROZPROSTŘENÍ ORNICE



LEGENDA:

<b>Hv</b>	hloubka uložení vodovodu (niveleta)
<b>Hwt</b>	hloubka uložení výtlačku (niveleta)
<b>D</b>	vnější průměr potrubí

## POZNÁMKY:

- 1) Výkres kótován v cm.
- 2) Do hloubky 1,2 m není nutné stěny rýhy pažit (s výjimkou nesooudržných zemín). Při hloubce výkopu nad 1,2 m je nutné stěny rýhy zapazit (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) Specifikace potrubí vodovodu a výtlačného kanál. řadu : dvouvrstvé potrubí z materiálu PE100RC certifikované dle PAS 1075.

VYPRACOVÁVAL P. KREJČÍ INVESTOR : <b>Město Dačice</b> Krajčova 27/I, 380 13 Dačice AKCE : VODOVOD HOSTKOVICE – LIPOLEC OBJEKT : SO 01–VODOVOD OBSAH : VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. Z. HEJTMAN  <b>Ing. Zdeněk Hejtmán</b> Palockého nám. 3/I 380 01 Dačice IČO : 102 91 121  DATUM : 11–2016 MĚŘÍTKO : 1 : 25 FORMÁT : 1x A4 ZAK. Č. : 35/2016 Č. VYKRESU Část Č. KOPIE
---	---