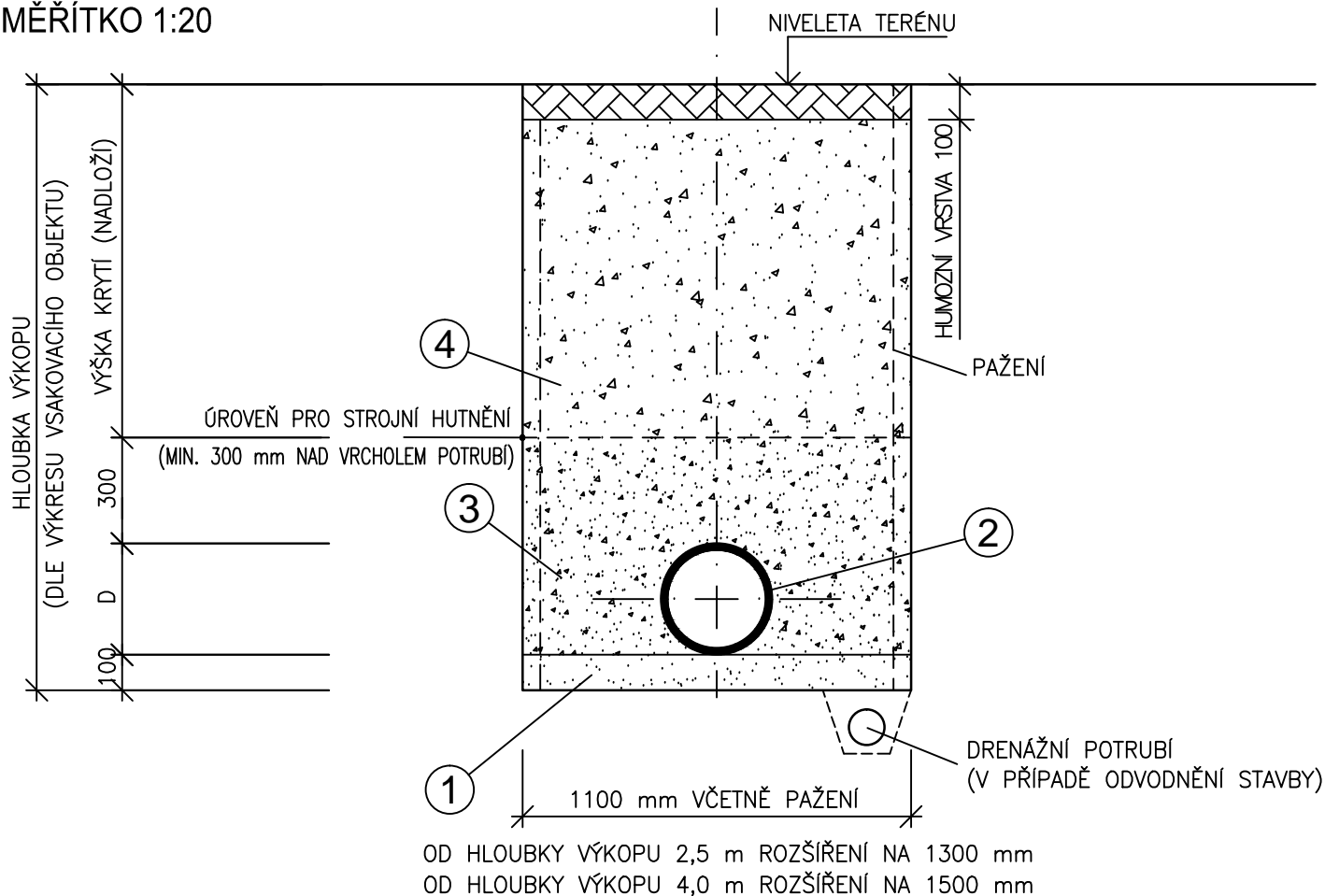


# ULOŽENÍ GRAVITAČNÍHO POTRUBÍ

## MĚŘÍTKO 1:20



### LEGENDA:

OZN	POPIS
1	HUTNĚNÉ LOŽE TL. 100 mm (ŠTĚRKOPÍSEK, PROSÍVKA) FRAKCE 0–16 mm
2	KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PVC, MIN. SN 12, HLADKÉ PLNOSTĚNNÉ S POPISEM VNĚ I UVNITŘ POTRUBÍ, INTEGROVANÉ HRDLO, TĚSNÍCÍ KROUŽEK S VÝZTUŽÍ, DN 250.
3	HUTNĚNÝ OBSYP POTRUBÍ Z NESOUDRŽNÉHO MATERIÁLU ŠTP FRAKCE 0–16 mm, NE VÝKOPEK!
4	ZÁSYB RÝHY VHODNÝM ZHUTNITELNÝM MATERIÁLEM DLE ČSN 73 6133, TP 146 PO VRSTVÁCH 250 mm

### POZNÁMKA:

V EXTRAVILÁNU OBCE BUDE PROVEDENO OHUMUSOVÁNÍ V TL. 300 mm, V PŘÍPADĚ STÁVAJÍCÍHO TRAVNÍHO POVRCHU BUDE PROVEDENO OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM.

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE		 <b>Royal HaskoningDHV</b> Sokolovská 100/94 Praha 8, www.dhv.cz tel. 236 080 555 email: dhvcr@dhv.com	
STUPEŇ PD: PDPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
VEDOUCÍ PR. ING. M. JONÁŠ	ARCHIV. Č. CA 1292		
STAVEB.ČÁST: <b>B 132 vsakovací objekty</b>		ZPRACOVATEL ČÁSTI:   Lidická 960/81, 602 00 Brno tel.: 541 240 020, fax: 541 240 020, info@vhatelier.cz, DIČ: CZ49437267	
ZODP. PROJEKTANT: ING. J. RAČEK, Ph.D.			
VYPRACOVAL: BC. J. PETŘÍK			
NÁZEV STAVBY: MODERNIZACE SILNICE II/358 LITOMYŠL - ČESKÁ TŘEBOVÁ		FORMÁT: 1xA4	DATUM: 08/2016
		MĚŘÍTKO: 1:20	
VÝKRES: <b>ULOŽENÍ GRAVITAČNÍHO POTRUBÍ</b>		Č. PARÉ:	Č. VÝKRESU: <b>B 132.6</b>