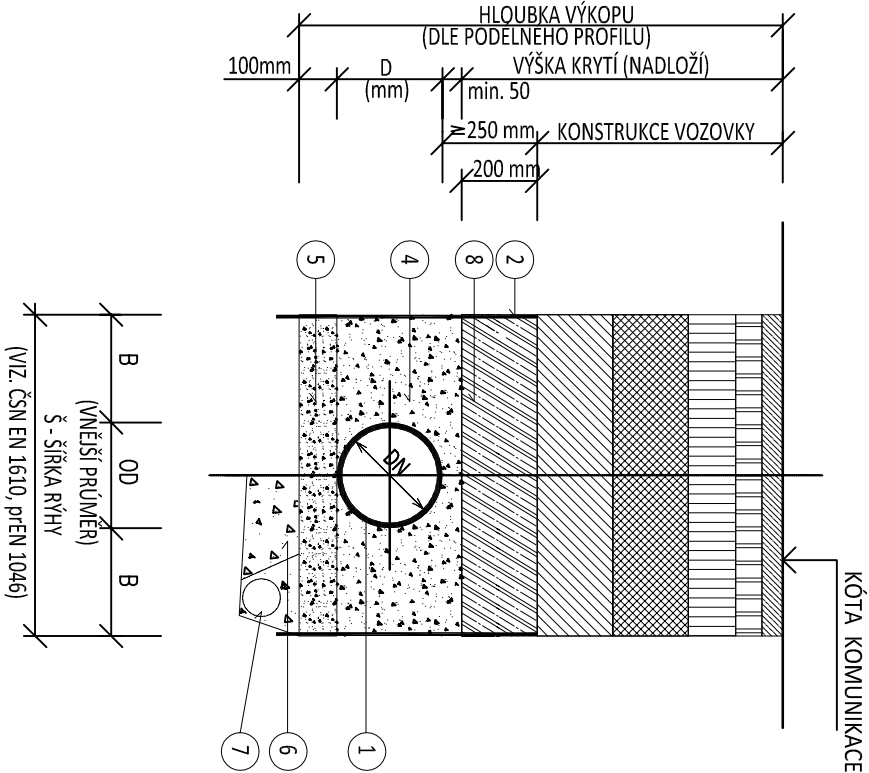


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ ŽEBROVANÉHO PP SN16

STANIČENÍ 0,000 00 – 0,020 00



LEGENDA:

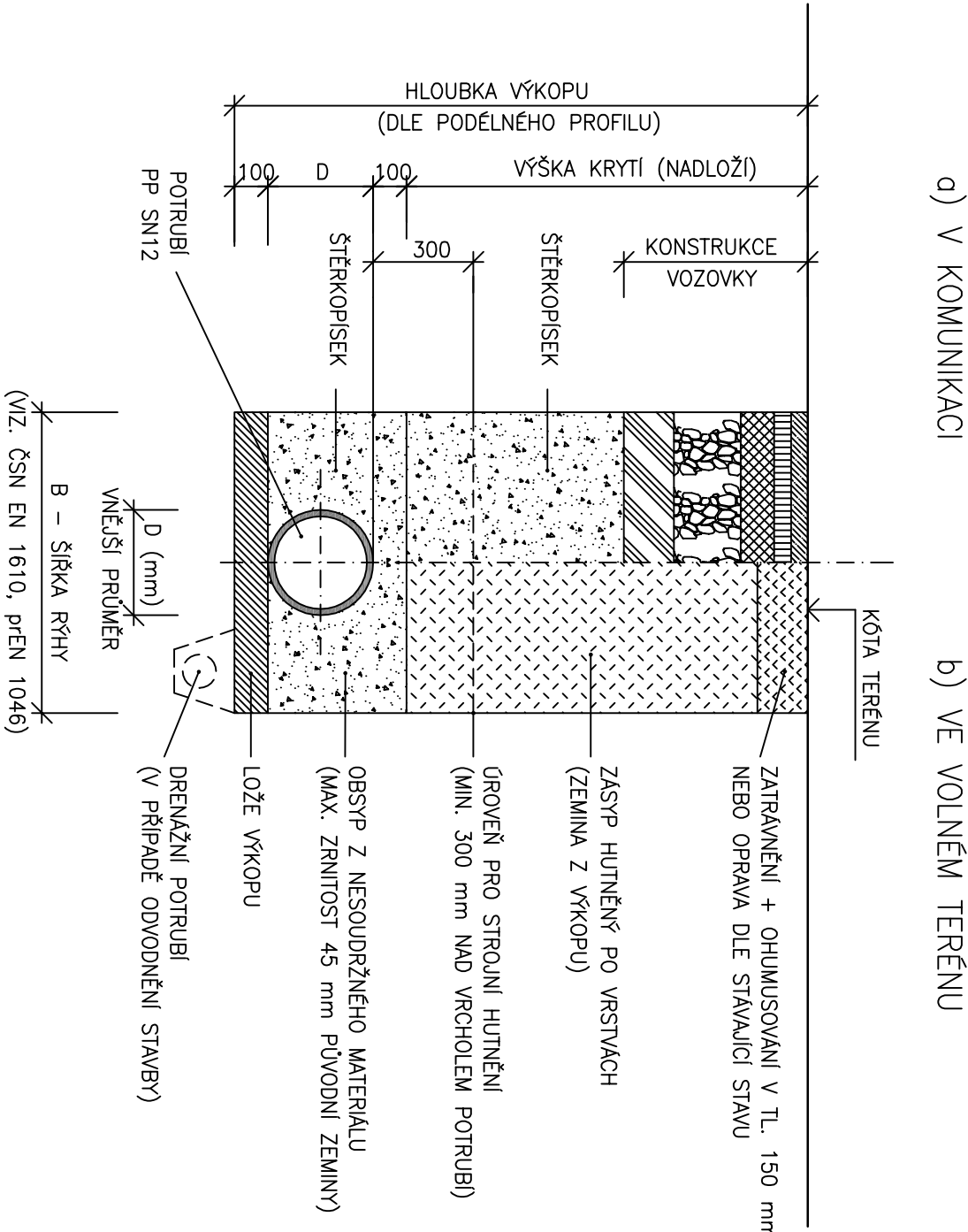
- 1 ŽEBROVANÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PP, SN16
- 2 PAŽENÍ PŘÍLOŽNÉ (NAD 5m HLOUBKY ZÁTĚŽNÉ)
- 4 BOČNÍ A KRYCÍ OBSYP - HUTNĚNÁ LOMOVÁ VÝSIVKA, POPŘÍPADĚ ŠTĚRK G1 DOBRĚ ZRNĚNÝ, HUTNĚNO NA 95% PS ZRNA DO 20mm\*\*
- 5 LOŽE PRO POTRUBÍ - DOLNÍ VRSTVA - HUTNĚNÁ LOMOVÁ VÝSIVKA, POPŘÍPADĚ ŠTĚRK G1 DOBRĚ ZRNĚNÝ, HUTNĚNO NA 95% PS, TL. 100mm, ZRNA fr. 0/8mm\*\*
- 6 ŠTĚRKOVÝ PODSYP TL. 50 AŽ 150mm (POD HLADINOU PODZ. VODY) MIN 95% PS
- 7 DREN. TRUBKA PVC 80 flex (POD HLADINOU PODZ. VODY)
- 8 DESKA Z BETONU C20/25, XF3 TL. 200mm VYSTUŽENÁ KARI SÍTÍ 100x100x6,0 PŘI HORNÍM I DOLNÍM OKRAJI, KRYTÍ 50mm

\*\* VELIKOST ZRNA NESMÍ BÝT VĚTŠÍ NEŽ 70% ROZTĚČE MEZI ŽEBRY POTRUBÍ

POZNÁMKA:  
OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ ŽEBROVANÉHO PP SN16

OD STANIČENÍ 0,020 00



VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

Kreslil:	J. D. SUCHÁNEK, DIŠ.	
Zpracoval:	J. D. SUCHÁNEK, DIŠ.	
Zodp. projektant:	J. D. SUCHÁNEK, DIŠ.	
Hlavní projektant:	ING. B. SHELBAJL	
Technická kontrola:	ING. Z. NEUDERT	
Kroj: VISOČINA	Okres: ŽďAR NAD SÁZAVOU	Obec: POČITKY
Investor: KRAJ VISOČINA		
Akce:		
II/353 POČITKY - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE		
Objekt: SO 301 JEDNOTNÁ KANALIZACE		
Obsah:		
SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ		
Kéty:		5



spol. s r.o.  
PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST  
Žitkova 738, 566 01 Vysoké Mýto  
tel.: 465 420 911, fax: 465 423 935  
e-mail: info@optima-vm.cz

Stupeň: PDPS

Zak. č.: 3630 – 13 – 4

Arch. č.: 3057

Datum: 05/2015

Formát: A4

Měřítko: Číslo přil. výkresu: 5