

VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ

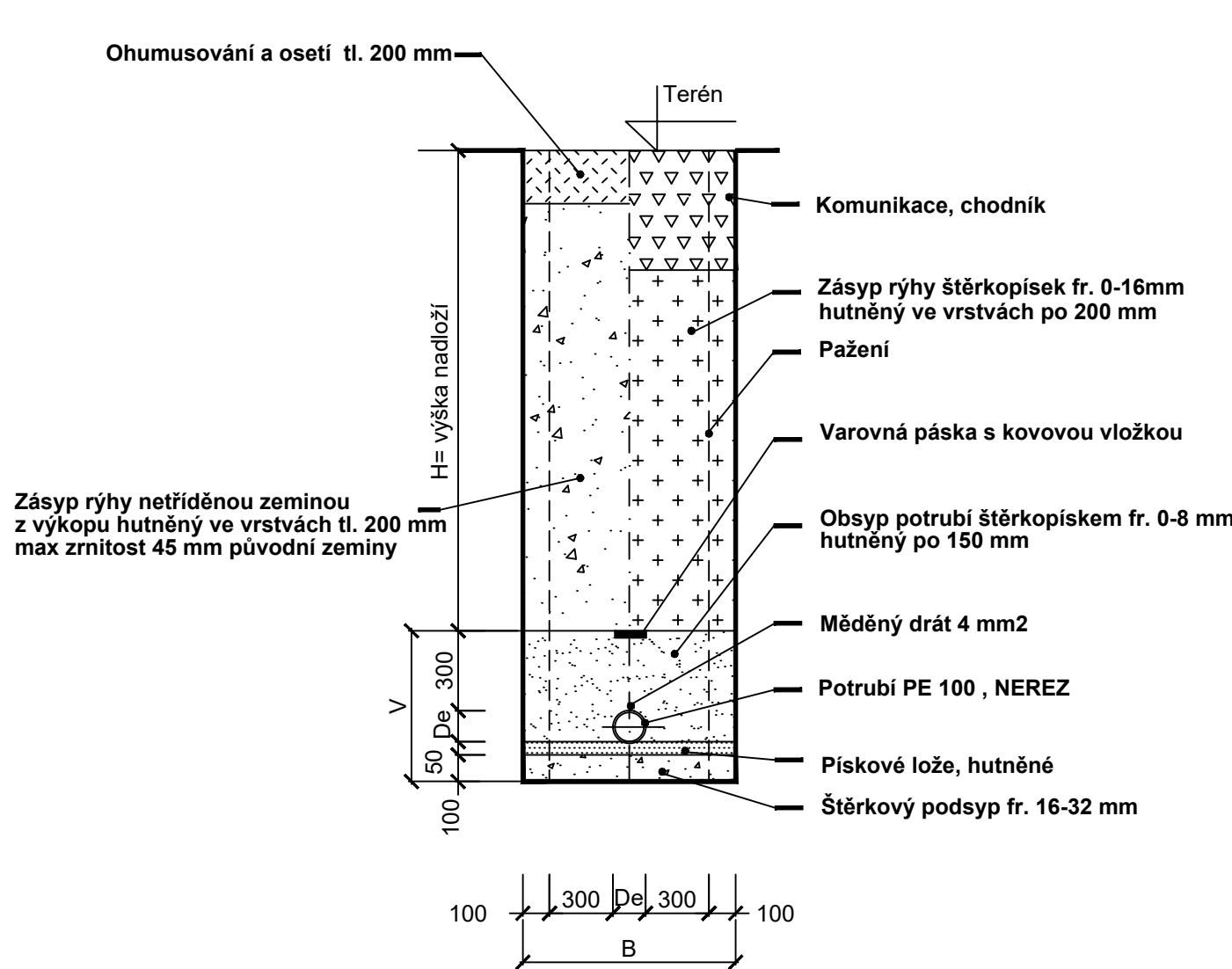
PE 100 - DN 200 - 250x22,7 - SDR11

PE 100 - DN 150 - 180x16,4 - SDR11

PE 100 - DN 80 - 90x8,2 - SDR11

NEREZ - DN150 - 154 x 2,00

NEREZ - DN 80 - 84 x 2,00

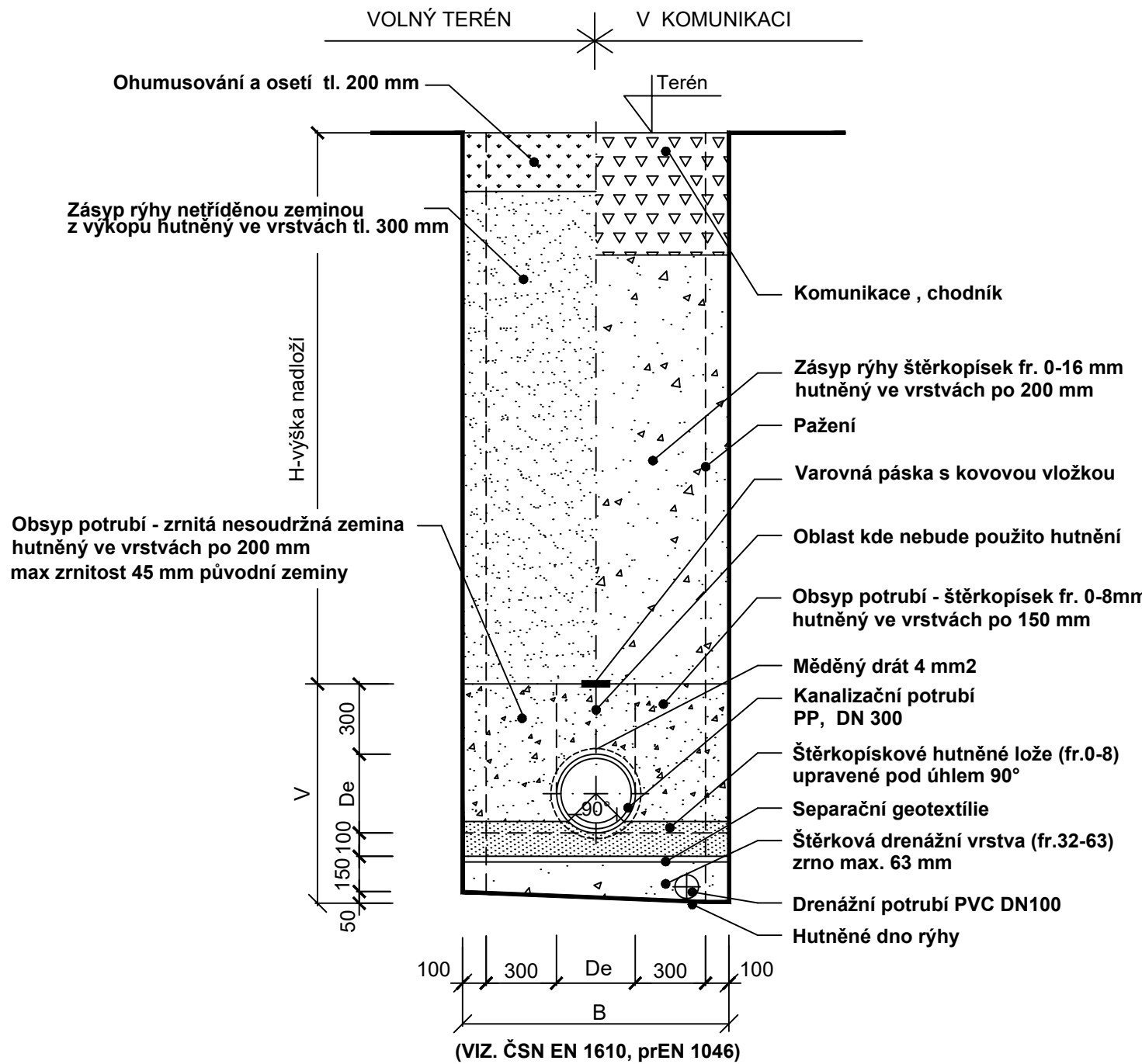


ULOŽENÍ POTRUBÍ

volný terén, komunikace - svislý výkop

PVC, SN 4, 125 - SDR 41

PP, SN 10, DN 300



De	DN	B	V
335	300	1120	870
250	200	1050	700
180	150	980	630
125	125	925	575
90	80	880	530

Poznámka : Drenážní vrstva bude použita v případě, kde ustálená hladina podzemní vody bude nad niveletou potrubí.  
Podsypy, zásypy budou hutněny dle rázového modulu (Mvd 1) - 30 MPa  
Od hloubky výkopu 1,20 m bude rýha pažena

ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

 <b>KONEKO®</b>		<b>709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8</b> TEL (+420) 596 633 836 FAX: (+420) 596 633 689 (+420) 596 664 111 E-MAIL: koneko@koneko.cz			
Investor: <b>Statutární město Opava</b>		Hlavní inženýr projektu: Ing. Sergej Gorbunov 			
Akce: <b>Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace</b>		Zodp. projektant: Ing. Roman Kaleta 			
Objekt: D.1.6 SO 06 Čistírna odpadních vod D.1.6.5 SO 06.5 Vnitřní kanalizace a odpad z ČOV s měrným objektem		Vypracoval: Marcela Lapčíková 			
Název přílohy: <b>Vzorové uložení potrubí</b>		Kontroloval: Ing. Oldřich Kazda 			
Zakázkové číslo:	3420/DPS-2020	Číslo přílohy:	D.1.6.5 - b.5	Stupeň:	Datum:
Archivní číslo:	3420_01	Měřítko:	1 : 25	DPS	08/2020
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM					