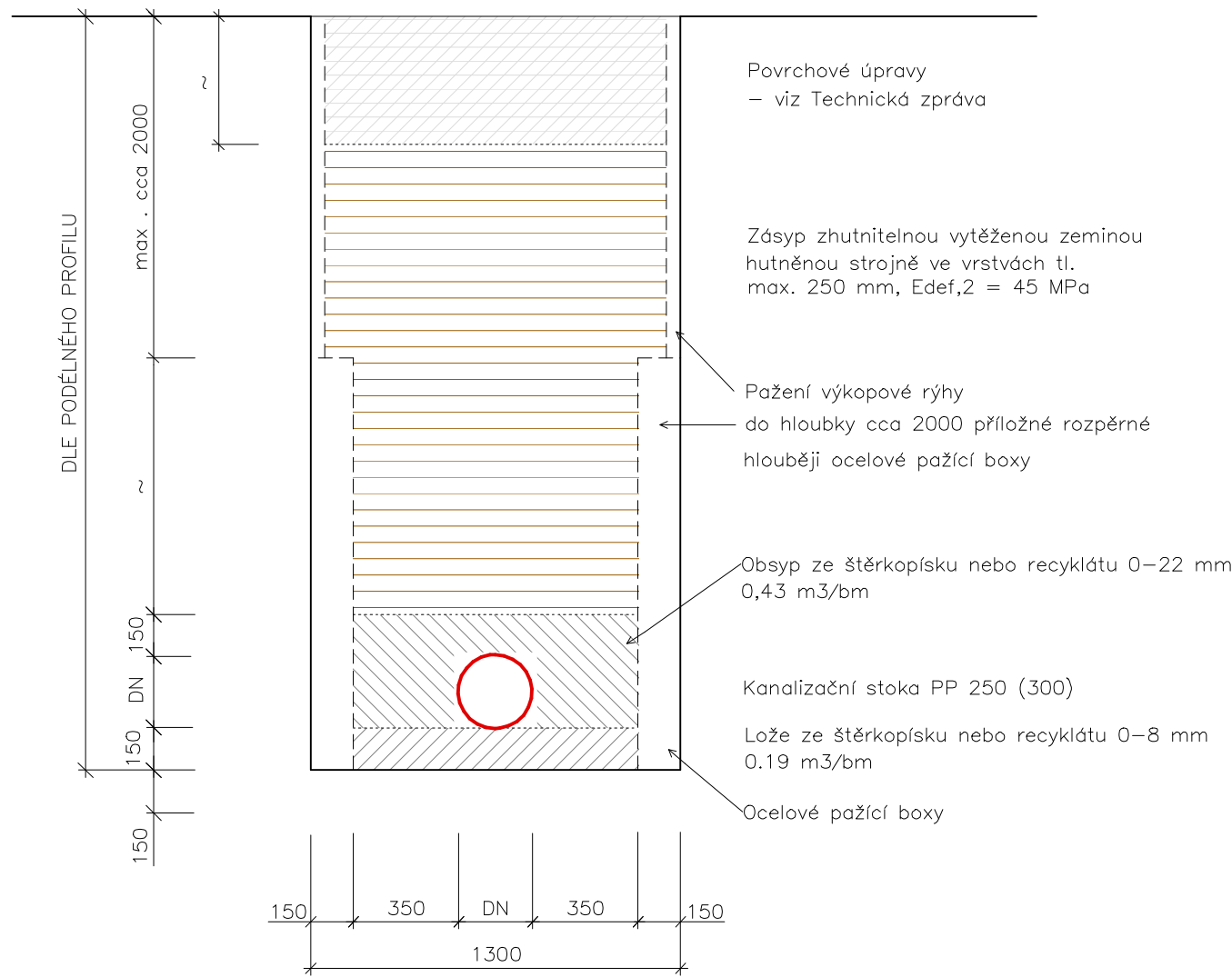


VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ KANALIZACE

SAMOSTATNÁ TRASA KANALIZACE



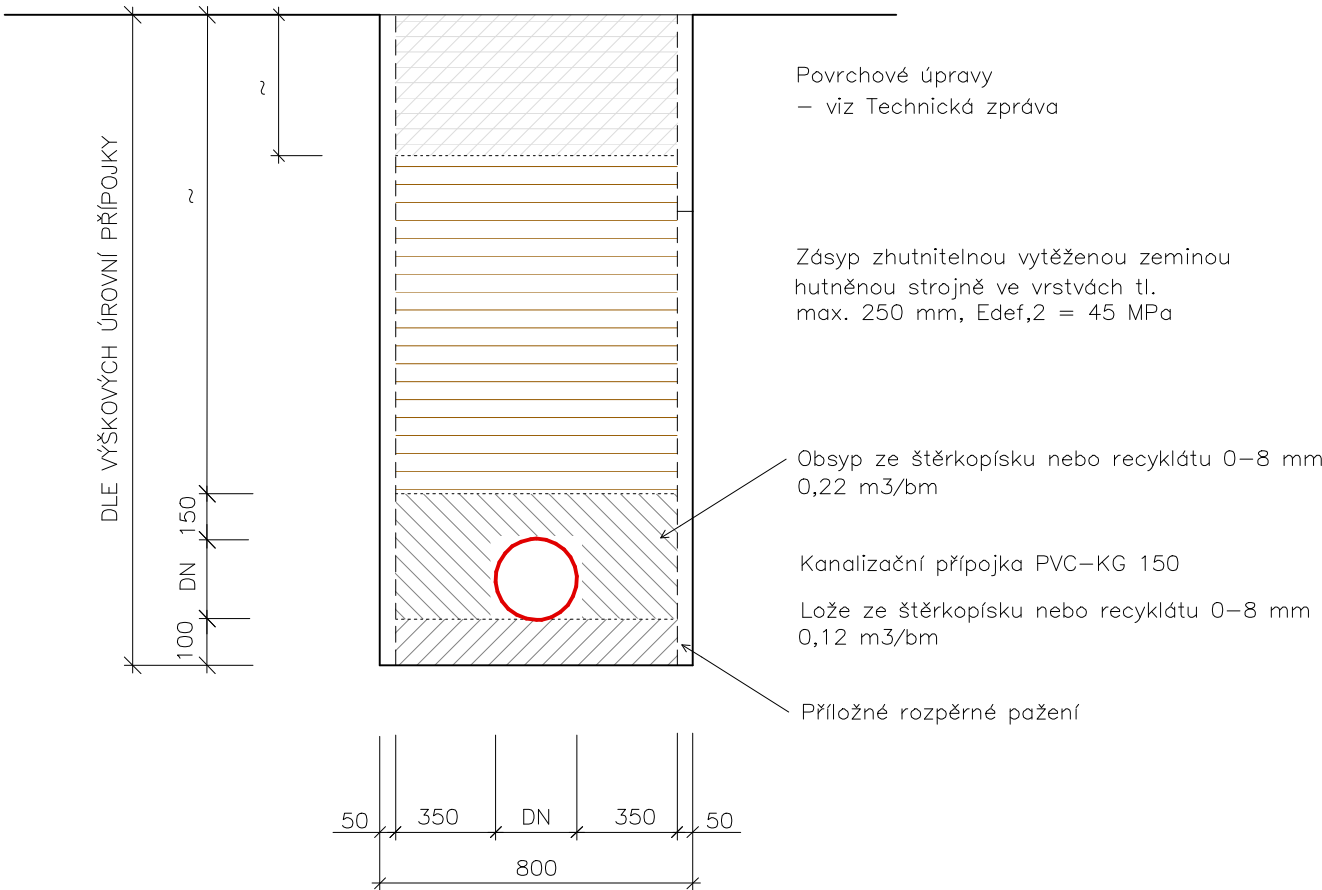
POZNÁMKA:

V MÍSTECH KDE KRYTÍ POTRUBÍ PŘÍPOJEK VPUSTÍ PŘI KŘÍŽENÍ SILNIC III/19335 A III/19336 BUDE NIŽŠÍ NEŽ 800 mm, SE POTRUBÍ NAMÍSTO ŠTĚRKOPÍSKOVÉHO OBSYPU OBETONUJE BETONEM C 12/15 X0 V TL. 100 mm KOLEM POTRUBÍ.

TÝKÁ SE PŘÍPOJEK VPUSTÍ V1, V2, V3+V4+V5, V7, V14, V16, V18, V20, V24, V25 a V30+V31.

VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ PŘÍPOJEK

SAMOSTATNÁ TRASA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY



Souřadnicový systém: S–JTSK; Výškový systém: Baltský p.v.

Vypracoval:	Ing. ŘÍHA	Projektoval:	Ing. MOSES, Ing. ŘÍHA	Ing. Václav ŘÍHA Tuněchody 9, 349 01 Stříbro tel. 728 683 787; E-mail: vr.projekt@seznam.cz IČO 611 30 494	
Kraj:	PLZEŇSKÝ	Okres:	TACHOV		
Obec:	KOSTELEČ	K.ú.:	NEDRAŽICE		
Investor:	OBEC KOSTELEČ, Kostelec 34, 349 01 Stříbro			Datum:	
Stavba:	NEDRAŽICE CHODNÍKY A ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR OBCE SO-201 ÚPRAVY DEŠŤOVÉ KANALIZACE SO-202 PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VPUSTÍ			Stupeň:	
				Měřítko:	
				Arch. číslo	Číslo výkresu
Příloha:	VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ			336/2024	D2.13