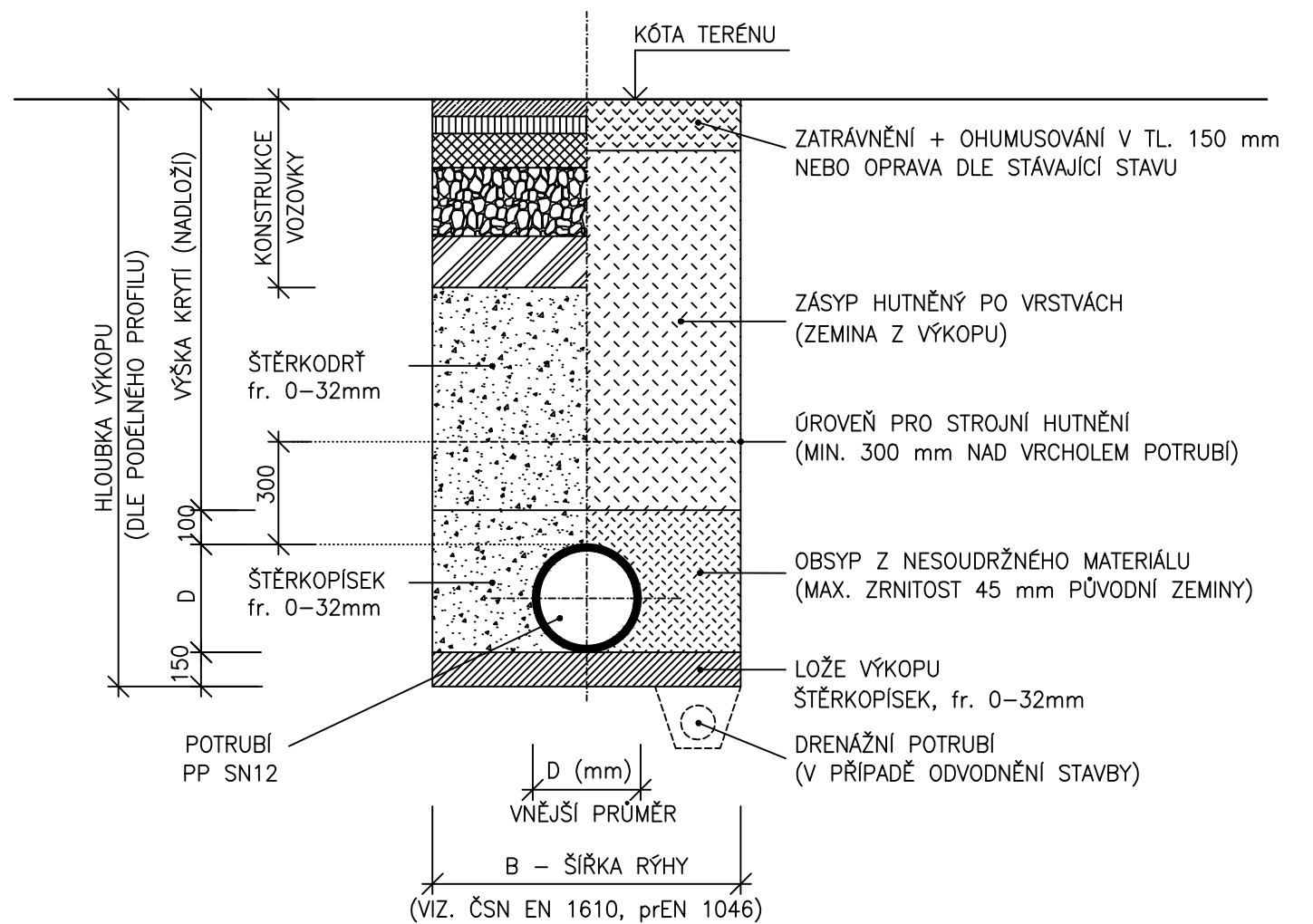


## SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ (PP)

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



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

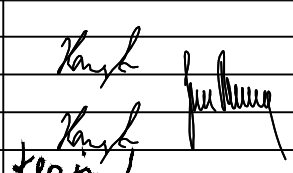

KM 20,085 - 22,185

# SO 302

## DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. PAVEL HANYK			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. PAVEL HANYK			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ			
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ	OKRES: TRUTNOV	OBEC DOUBRAVICE, BÍLÁ TŘEMEŠNÁ	STUPEŇ:	DSP+PDPS
INVESTOR: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁM. 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ZAK.ČÍSLO:	1439
AKCE:  II/325 Chlum – Velký Vřešřov – Mostek – část II  OBJEKT: SO 302 – SILNIČNÍ KANALIZACE BÍLÁ TŘEMEŠNÁ			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1439
			DATUM:	11/2017
			FORMÁT:	2x A4
			MĚŘÍTKO:	–
OBSAH:  VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍM			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:  05