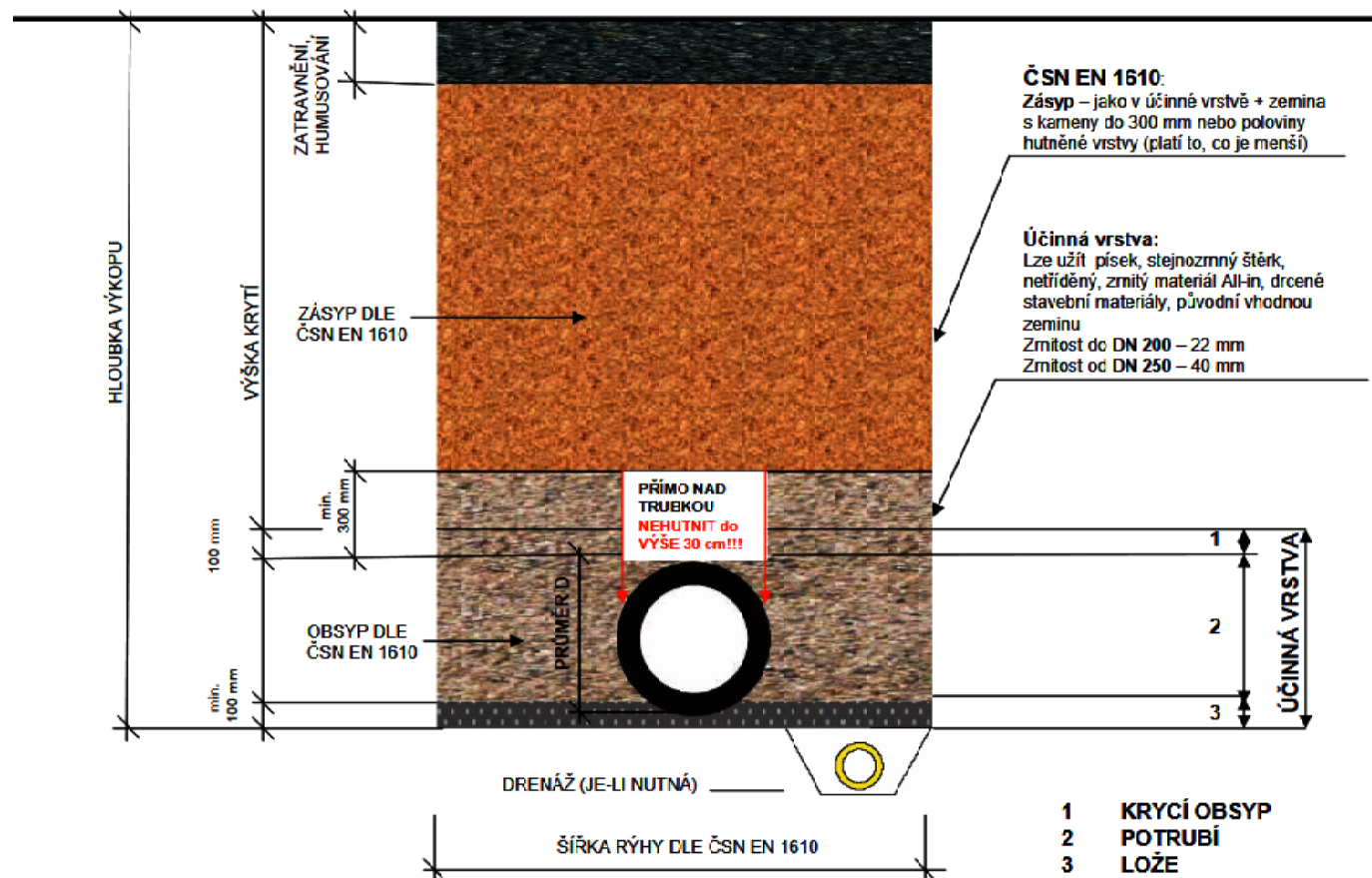


SCHÉMA ULOŽENÍ KANALIZAČNÍCH POTRUBÍ  
VE VOLNÉM TERÉNU



OPRAVA DEŠŤOVÝCH SVODŮ  
POTRUBÍ KČEM SN4 160 x 4,0  
KGEM SN4 200 x 4,9

SPOJNÁ PLASTOVÁ ŠACHTA  
DN 425mm, HL.15m, LITINOVÝ POKLOP

STÁVAJÍCÍ  
KANALIZAČNÍ  
ŠACHTA  
DNO 3,03m OD VRCHU POKLOPU  
POKLOP -1,910

## ROZMĚRY OVĚŘTE NA STAVBĚ

VYPRACOVAL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	PROJEKTANT PROFESE:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
ING. TOMÁŠ FRIŠ	ING. TOMÁŠ FRIŠ	PROJEKCE - FRIŠ, s.r.o. ČESKÁ TŘEBOVÁ TEL: 737 482 580	PROJEKCE - FRIŠ, s.r.o. ČESKÁ TŘEBOVÁ TEL: 737 482 580
STAVEBNÍK: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, PARDUBICE			STUPEŇ: DPS
AKCE: Realizace úspor energie - areál NPK, a.s. Ústí nad Orlicí, budova skladu ZM a ubytovny			DATUM: 11/2018
PROFESE: D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			MĚŘÍTKO: 1:100
VÝKRES: VENKOVNÍ ÚPRAVY, OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE			PARÉ:
			Č. VÝKRESU: D.1.1. b)
			7.