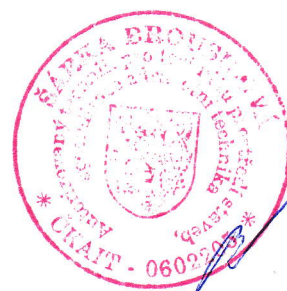
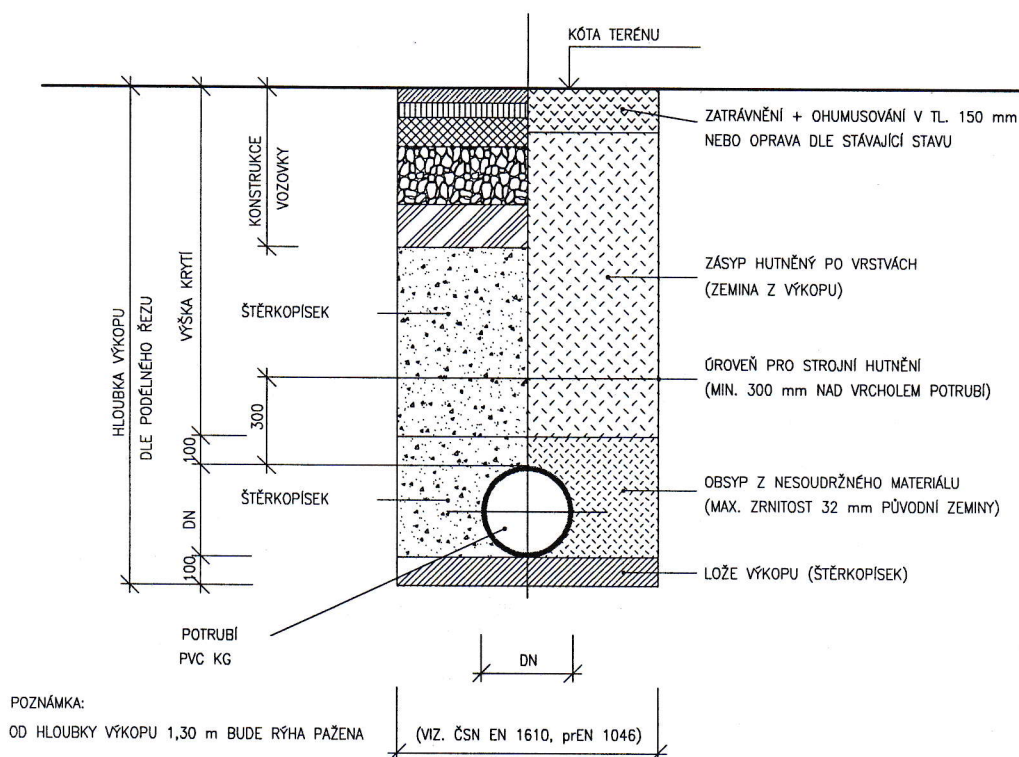


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ PVC- KG

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



paré č.

D.1.4.3 Zdravotně technické instalace

E-mail: pvprojekt@seznam.cz

VEDOUcí PROJEKTANT:	HLAVNí PROJEKTANT:	ZODP. PROJEKTANT:	ZAKÁZKOVÉ číSLO:	PV projekt, spol. s r.o. Kalendova 688, HRADEC KRÁLOVÉ 4, IČO 25996282 TEL.+420495530021	
Ing. Prokop VACEK	Ing. Prokop VACEK	Ing. Prokop VACEK	18.016.30		
MíSTo STAVBY: areál firmy VÝCHODOČESKÉ PLYNÁRENSKÉ STROJíRNY, a.s. ROSICE U CHRASTo					
INVESTOR:	VÝCHODOČESKÉ PLYNÁRENSKÉ STROJíRNY, a.s. ROSICE č.p.16, ROSICE U CHRASTo			FORMÁT:	8x A4
AKCE:	VÝROBNí HALA HPU III VÝCHODOČESKÉ PLYNÁRENSKÉ STROJíRNY, a.s., ROSICE ROSICE čp.16, ROSICE U CHRASTo			DATUM:	09/2019
				STUPEŇ:	DSP /DPS
				MĚŘíTKO:	---
VÝKRES:	PŘíČNÝ ŘEZ ULOŽENí POTRUBí			ČÁST:	ČíSLO:
				D.1.4.3	D.1.4.3.4