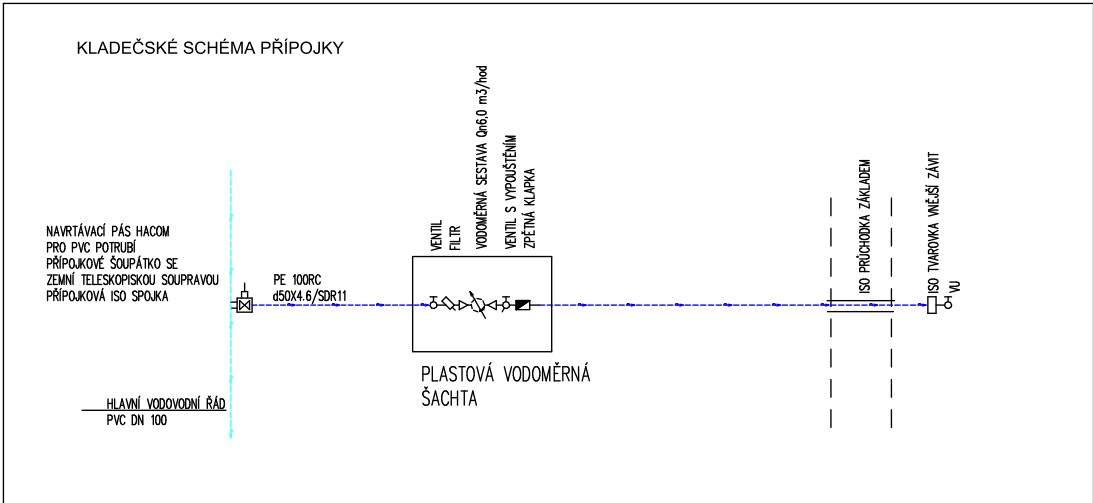
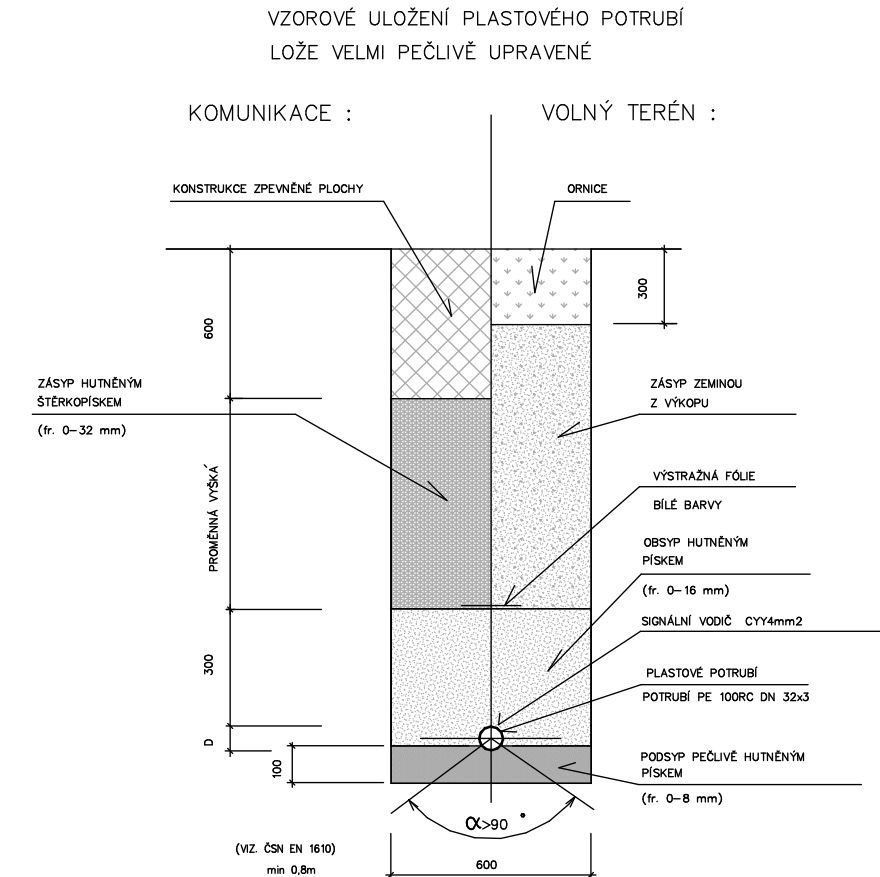


STANIČENÍ / M	5.4	36.4	45.9	52.5	98.3	125.42	128.42
MATERIÁL/DIMENZE	PE 100 RC S VNĚJŠÍ OCHRANNOU VRSTVOU (d50x4.6)/SDR 11						
POVRCH ÚZEMÍ	ZELEN	DLAŽBA	ZELEN	ŠOTOLINA	ZELEN	ASFALT	DLAŽBA
DÉLKA / M	5.4	31	9.5	6.6	45.8	27.12	3.0



POZNÁMKA:

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY

PŘI REALIZACI BUDOU DODRŽENY VEŠKERÉ PRACOVNÍ, TECHNOICKÉ A TECHNOLOGICKÉ POSTUPY STANOVENÉ JEDNOTLIVÝMI VÝROBCI STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ. DÁLE BUDOU DODRŽOVÁNY VEŠKERÉ ČSN A SOUVISEJÍCÍ PŘEDPISY.

V PŘÍPADĚ ŽE V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI BUDE UVEDEN KONKRÉTNÍ VÝROBEK , MŮŽE BÝT NAHRAZEN VÝROBKEM JINÝM ZA PŘEDPOKLADU ZACHOVÁNÍ TECHNICKÝCH A ESTETICKÝCH PARAMETRŮ

±0.000 = 543.200 m.n.m

Výškový systém Bpv

VYPRACOVAL:	MARTIN BYRTUS	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAROMÍR LAVIČKA	STAVBY BYRTUS <small>Dlouhá 421/45A 795 01 Stará Ves IČ: 063 58 071 DIČ: CZ06358071 ... od projektu po zahradu ...</small>	
INVESTOR:	MĚSTO BRUNTÁL NÁDRAŽNÍ 994/20, 79201 BRUNTÁL	PARÉ Č.	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ BRUNTÁL - MĚSTO		
NÁZEV AKCE	VÝSTAVBA POŽÁRNÍ ZBRŮJNICE NA POZEMKU PARC.Č.3612/1 - BRUNTÁL	Č. ZAKÁZKY	P-SB04/2024	DATUM	02/2025
ČÁST PD	D.2.2 - PŘÍPOJKA VODOVOD, PŘÍPOJKA KANALIZACE DEŠŤOVÁ KANALIZACE	MĚŘÍTKO	STUPEŇ PD	DPS	
VÝKRES	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	OZN.ČÁSTI D.2.2	Č. VÝKRESU b 07		