

SO 03 AREÁLOVÁ NTL PLYNOVODNI PŘÍPOJKA

POVRCH ÚZEMÍ	NEZPEVNĚNÝ TERÉN - ZELEN'	CHODNÍK
VZDÁLENOST ŠACHET	7,80m	CHODNÍK 36,10m

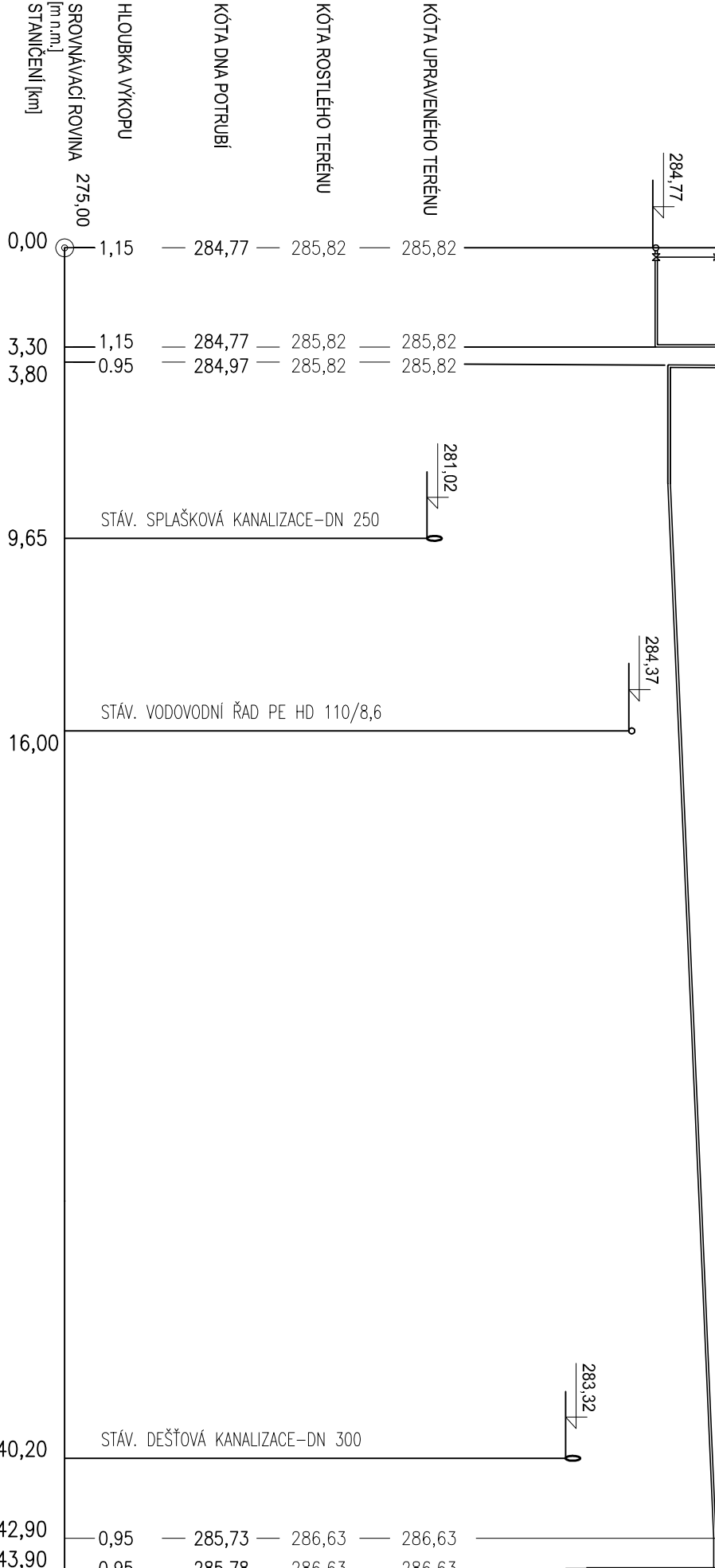
MĚŘÍTKO 1:200/100

NAPOJENO NA STÁV. AREÁLOVÝ
STL ŘAD PE HD 90

NAVRTÁVACÍ PAS S KUL. UZÁVĚREM DN 20
A TELESKOPICKOU ZEMNÍ SOUPRAVOU

PODROUŽNÉ MĚŘENÍ PLYNU
V PLYNOMĚRNÉM SLOUPKU

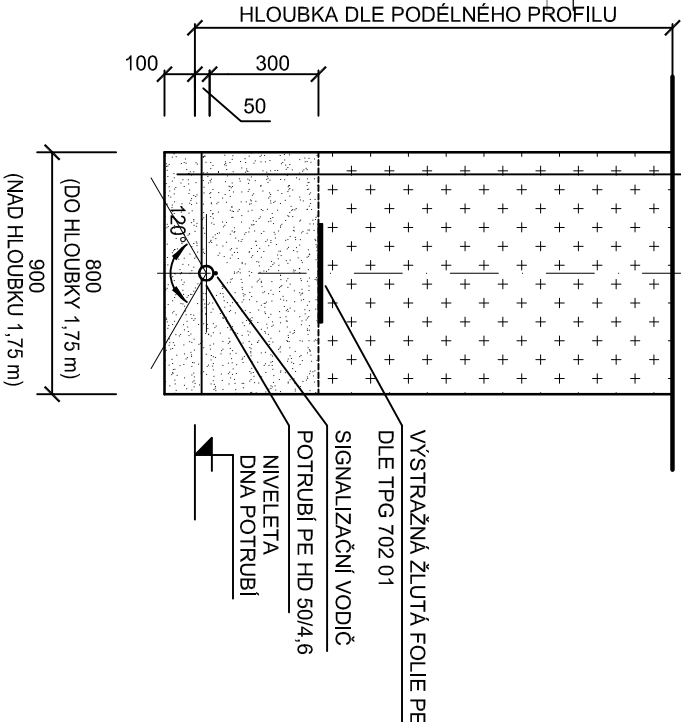
UPRAVENÝ TERÉN



PROFIL: MATERIÁL: DĚLKA (m)	25/3,0	50/4,6	PE HD	SDR 11
SKLON [%]: DĚLKA (m)	2,3			
ULOŽENÍ POTRUBÍ	PISKOVÉ LOŽE S OBSYPEM			

PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ
PE HD 40/3,7 SDR 11

- ZÁSYP VHODNOU ZEMINOU HUTNĚNOU PO VRSTVÁCH 0,25m
- ZÁSYP ZEMINOU HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH 0,25m
- HUTNĚNÝ PÍSKOVÝ OBSYP (max. velikost zrna 16 mm)
- HUTNĚNÉ PÍSKOVÉ LOŽE (max. velikost zrna 16 mm)



±0,000=288,57

Ing. Zdeněk Zimmer K Roztokum 76/3, 165 00 Praha 6 - Suchbátol č. osvědčení o autorizaci: 0008799	MÍSTO STAVBY : Kamýcká 129, Praha 6 - Suchbátol, parc. č. 1627/1			
	OBJEDNATEL : ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE, FAKULTA LESNICKÁ A DŘEVÁRSKÁ, KAMÝČKÁ 129, PRAHA 6	ŠÉFPROJEKTANT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL
	Ing. V. Čapka	Ing. Z. Zimmer	Ing. Z. Zimmer	Ing. Z. Zimmer
	ČÍSLO ZAKÁZKY 0116			
HIGH-TECH TECHNOLOGICKO - VÝUKOVÝ PAVILON FLD SO 01, SO 03		STUPEŇ	DVZ/DPS	
		POČET FORMÁTŮ	2 A4	
		DATUM	únor 2017	
		MĚŘÍTKO	1:200/100	
SO 03 AREÁLOVÁ NTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA PODÉLNÝ PROFIL		Č. KOPIE	ČÁST	PROFESÍ Č. PŘÍLOHY
			D.1.4.2. PLYN	5

Před zahájením výkopových prací zajistí investor vytyčení veškerých stávajících podzemních inženýrských sítí a šachet.