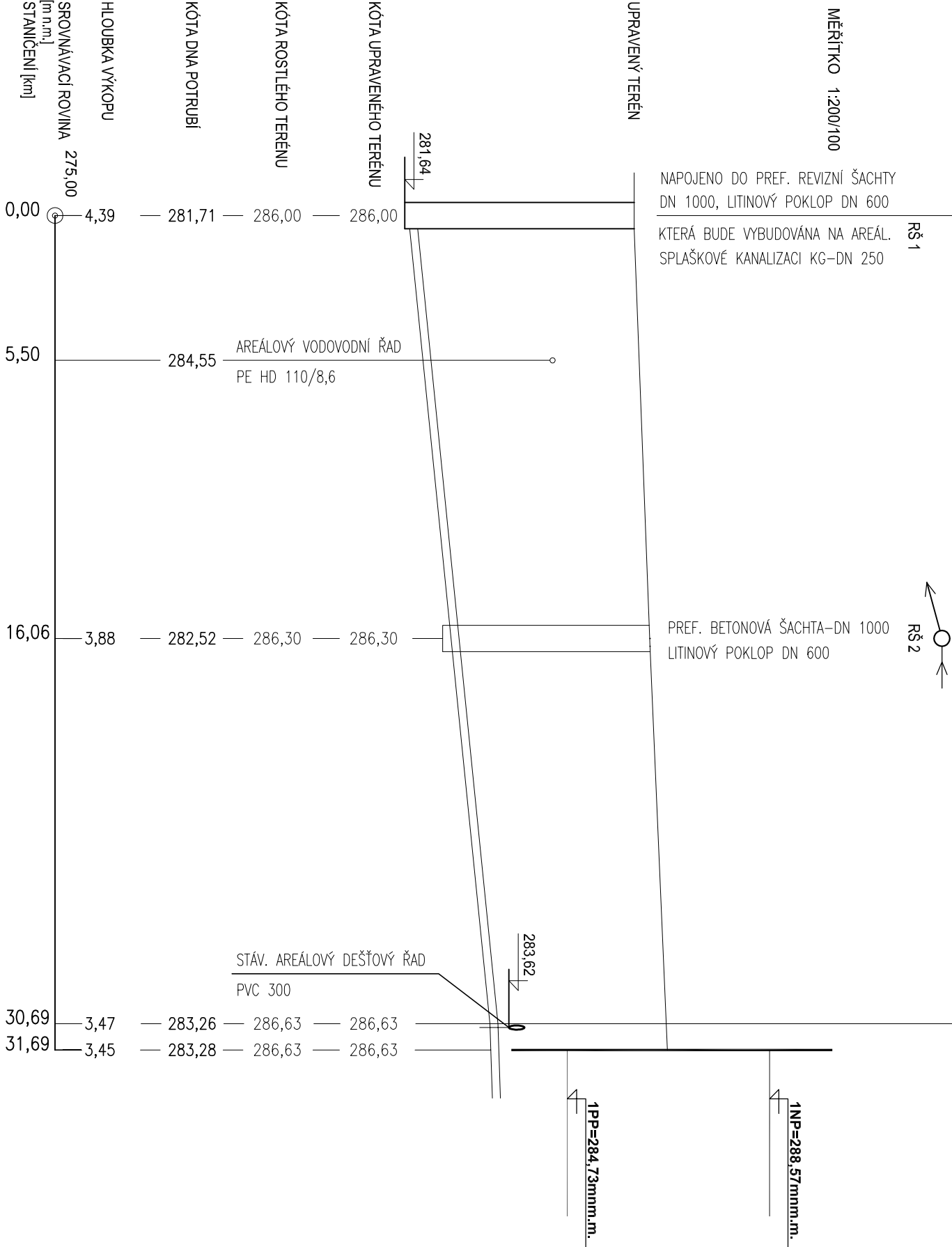
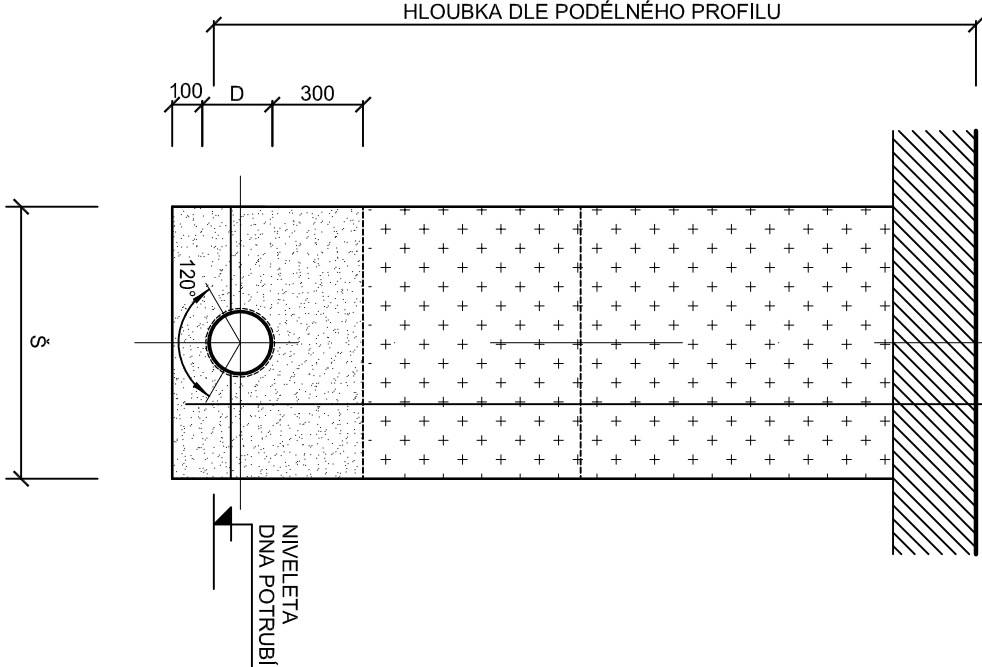


POVRCH ÚZEMÍ VZDÁLENOST ŠACHET	SO 06 AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE			
	NEZPEVNĚNÝ TERÉN - ZELENĚ		NEZPEVNĚNÝ TERÉN - ZELENĚ	
	16,06m		14,63m	

MĚŘÍTKO 1:200/100



KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ
PVC POTRUBÍ DN 100 - 200



NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ
PŘI PAŽENÍ SE ŠÍŘE RÝHY ROZŠÍŘÍ O 0,10 m.

PROFIL	HLOUBKA RÝHY [m]	Š
PVC, KTH DN 100 - 200, PE D 63	≥ 1,00 ≤ 1,75	0,80 m
PVC, KTH DN 100 - 200, PE D 63	> 1,75 ≤ 4,00	0,90 m

PROFIL: MATERIÁL: DÉLKA (m)	DN150	KG SN 8	16,06	DN150	KG SN 8	14,63
SKLON [‰] : DÉLKA (m)	5,05					30,69
ULOŽENÍ POTRUBÍ	PISKOVÉ LOŽE S OBSYPEM					

±0,000=288,57

Ing. Zdeněk Zimmer K Roztokům 76/3, 165 00 Praha 6 - Suchbátol č. osvědčení o autorizaci: 0008799				MÍSTO STAVBY : Kamýcká 129, Praha 6 - Suchbátol , parc.č. 1627/1			
NÁZEV AKCE HIGH-TECH TECHNOLOGICKO - VÝUKOVÝ PAVILON FLD SO 01, SO 04, SO 05, SO 06, SO 07				OBJEDNATEL : ČESKÁ ZEMĚDELSKÁ UNIVERZITA V PRAZE, FAKULTA LESNICKÁ A DŘEVÁRSKÁ, KAMÝČKÁ 129, PRAHA 6		VYPRACOVAL	
				ŠEF-PROJEKTANT		PROJEKTANT	
				Ing. V. Čapka		Ing. Z. Zimmer <i>Zimmer</i>	
SO 06 AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA SPLAŠK. KANALIZACE PODÉLNÝ PROFIL				Ing. Z. Zimmer		<i>Zimmer</i>	
				ČÍSLO ZAKÁZKY		0116	
				STUPĚŇ		DVZ/DPS	
				POČET FORMÁTŮ		2 A4	
				DATUM		únor 2017	
MĚŘÍTKO				1:200/100			
Č. KOPIE				ČÁST		PROFESÍ Č. PŘÍLOHY	
D.1.4.1.				ZTI		12	

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