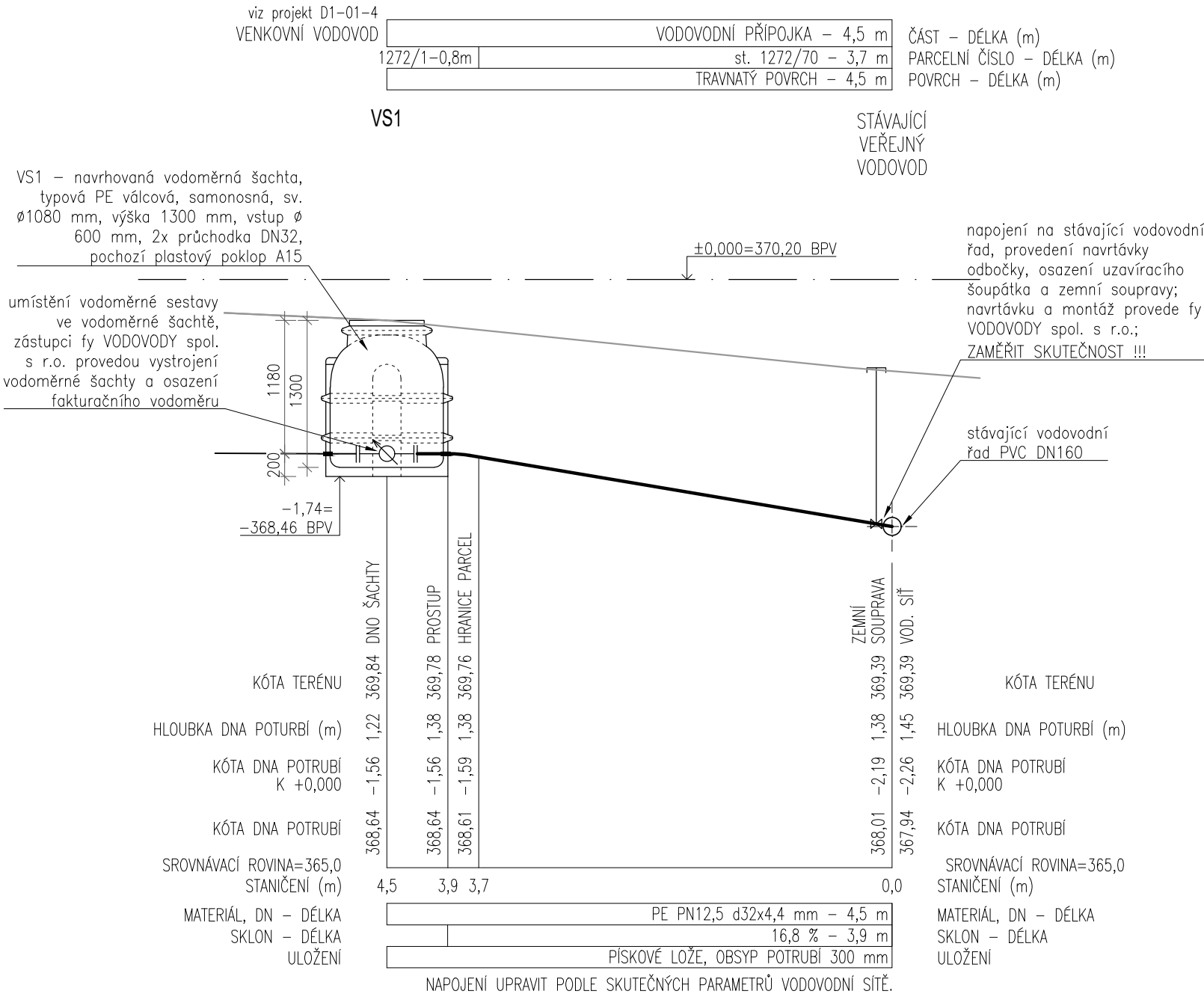
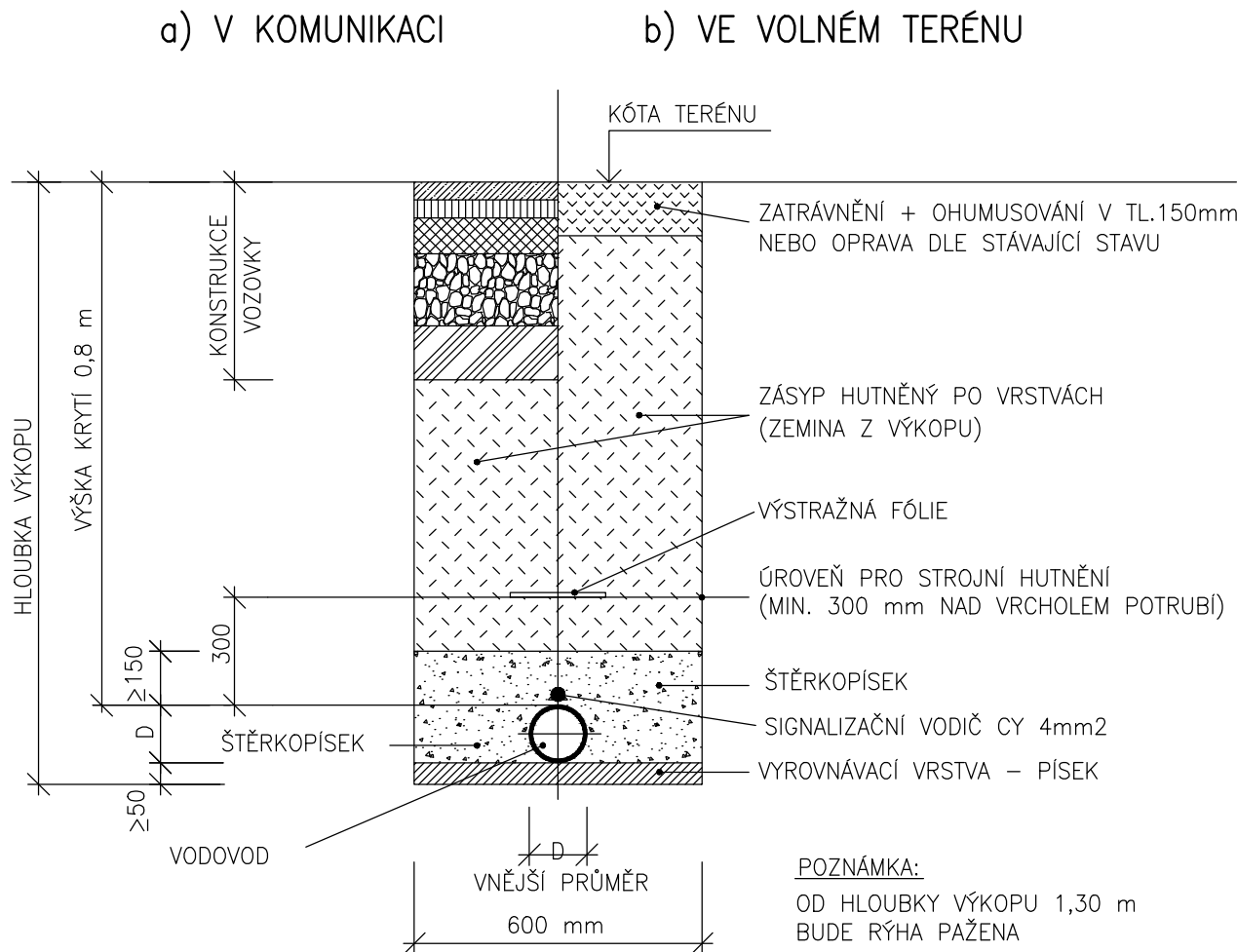


ULOŽENÍ POTRUBÍ VE VÝKOPU



POZNÁMKY

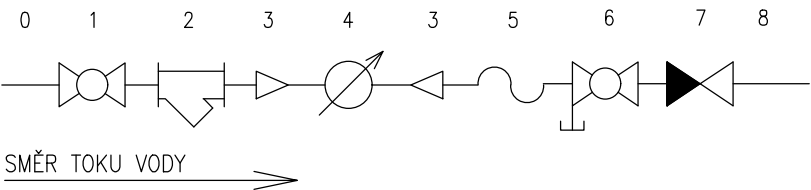
- vodovodní potrubí vedené v zemi bude provedeno z PE potrubí PN12,5
- tlakové PE potrubí bude spojováno svařováním natupo, prostupy budou vedeny v chráničkách
- změny směru vodou provedeny oblouky o poloměru 25xD při teplotě pokládky 20°C, 35xD při teplotě 10°C a 50xD při teplotě 0°C (D je vnější průměr potrubí)
- veškeré prostupy procházející izolací proti vodě či zemní vlhkosti budou řádně utěsněny proti pronikání vody a zemní vlhkosti

Napojení na vodovodní řad (PVC DN 160) bude provedeno navrtávkou. Navrtávku a montáž přípojky, včetně vysrojení vodoměrné šachty provede firma VODOVODY spol. s r.o. na základě písemné objednávký investora. Na vodovodní přípojce bude zástupci firmy VODOVODY spol. s r.o. osazen fakturační vodoměr, který bude majetkem vlastníka veřejného vodovodního řadu.

Před zahájením výkopových prací musí být vytyčena veškerá vedení inženýrských sítí a ta musí být zajištěna proti poškození. V ochranných pásmech musí být práce prováděny dle platných předpisů, podmínek stavebního povolení a podmínek stanovených jednotlivými správci sítí. Provádění výkopových prací dle ČSN 73 3050. Vodovodní přípojka musí být vybudována v souladu s ČSN 75 5411. Před záhozem potrubí bude provedeno geodetické zaměření.

PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ MUSÍ BÝT ZAMĚŘENY STÁVAJÍCÍ ROZVODY VODOVODNÍ SÍTĚ, HLOUBKY POTRUBÍ MUSÍ BÝT OVĚŘENY !!! KONEČNÉ PROVEDENÍ MUSÍ BÝT KOORDINOVÁNO SE SKUTEČNÝM VEDENÍM A HLOUBKAMI SÍTÍ !!!

SCHEMA VODOMĚRNÉ SESTAVY



- 0 – POTRUBÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY DN25 (PE PN12,5 32x4,4 mm)
- 1 – PRŮCHOZÍ UZÁVĚR DN25
- 2 – FILTR DN25
- 3 – PŘEVLEČNÉ MATICE PRO PŘIPOJENÍ VODOMĚRU
- 4 – VODOMĚR PRO Qmax = 4,32 m3/h (výpočtový průtok q = 1,2 l/s)
- 5 – GUMOVÝ KOMPENZÁTOR DN25
- 6 – PRŮCHOZÍ UZÁVĚR S VYPOUŠTĚNÍM DN25
- 7 – ZPĚTNÝ VENTIL NEBO Klapka DN25
- 8 – NOVÝ VNITŘNÍ VODOVOD DN25 (PE PN12,5 32x4,4 mm)

POZOR ! VODOMĚR MUSÍ BÝT OSAZEN VE VODOROVNÉ POLOZE !

0,000 = ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY 1.NP = 370,20 m n.m. BpV

Název stavby:			
VÝSTAVBA NOVÉ VÝJEZDOVÉ ZÁKLADNY ZZS PAK V LITOMYŠLI			
Místo stavby:			
k.ú. Litomyšl, p.č. 1266/13, ul. Průmyslová			
Objednatel: Zdravotnická záchraná služba Pardubického kraje, Průmyslová 450, 530 03 Pardubice			
Generální projektant: APOLO CZ s.r.o., Tyršova 155, 572 01 Polička		Autorizační razítko:	
Autor návrhu: Ing. arch. Karel Šrámek			
HIP: Miroslav Stejskal			
Projektant: Ing. Tereza Hřebíčková			
Zodp. projektant: Michal Kadlec			
Kraj: Pardubický	Formát: 3x A4	Číslo zakázky: P2421	
Stav. úřad: Litomyšl	Revize: 00	Datum: 02/2023	
Stupeň PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
Zařízení:		Označení přílohy:	Číslo paré:
D2-01 PŘÍPOJKA VODOVODU A KANALIZACE		D2-01.04	
Obsah přílohy:		Měřítko:	
VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - PODÉLNÝ ŘEZ		1:50	