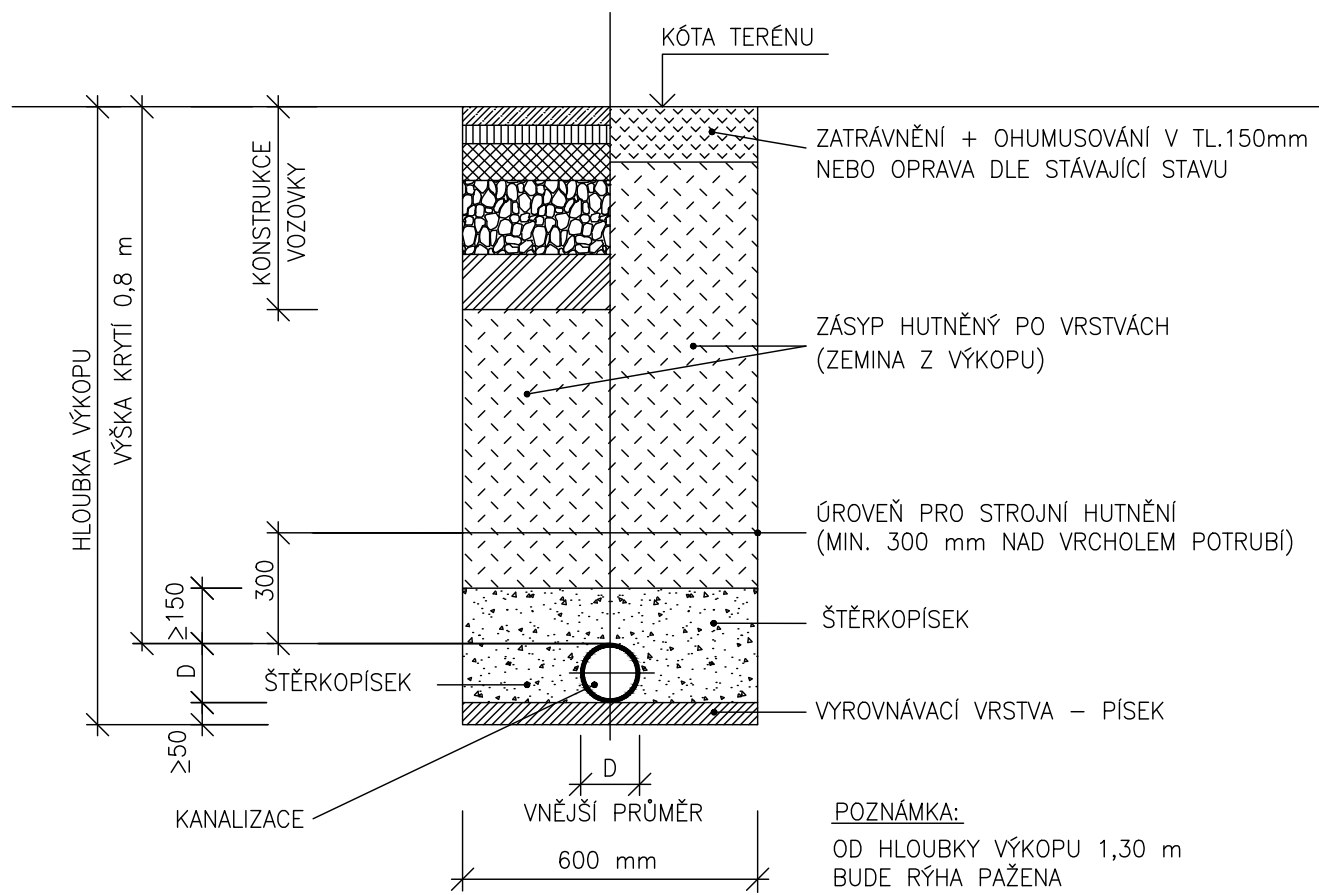
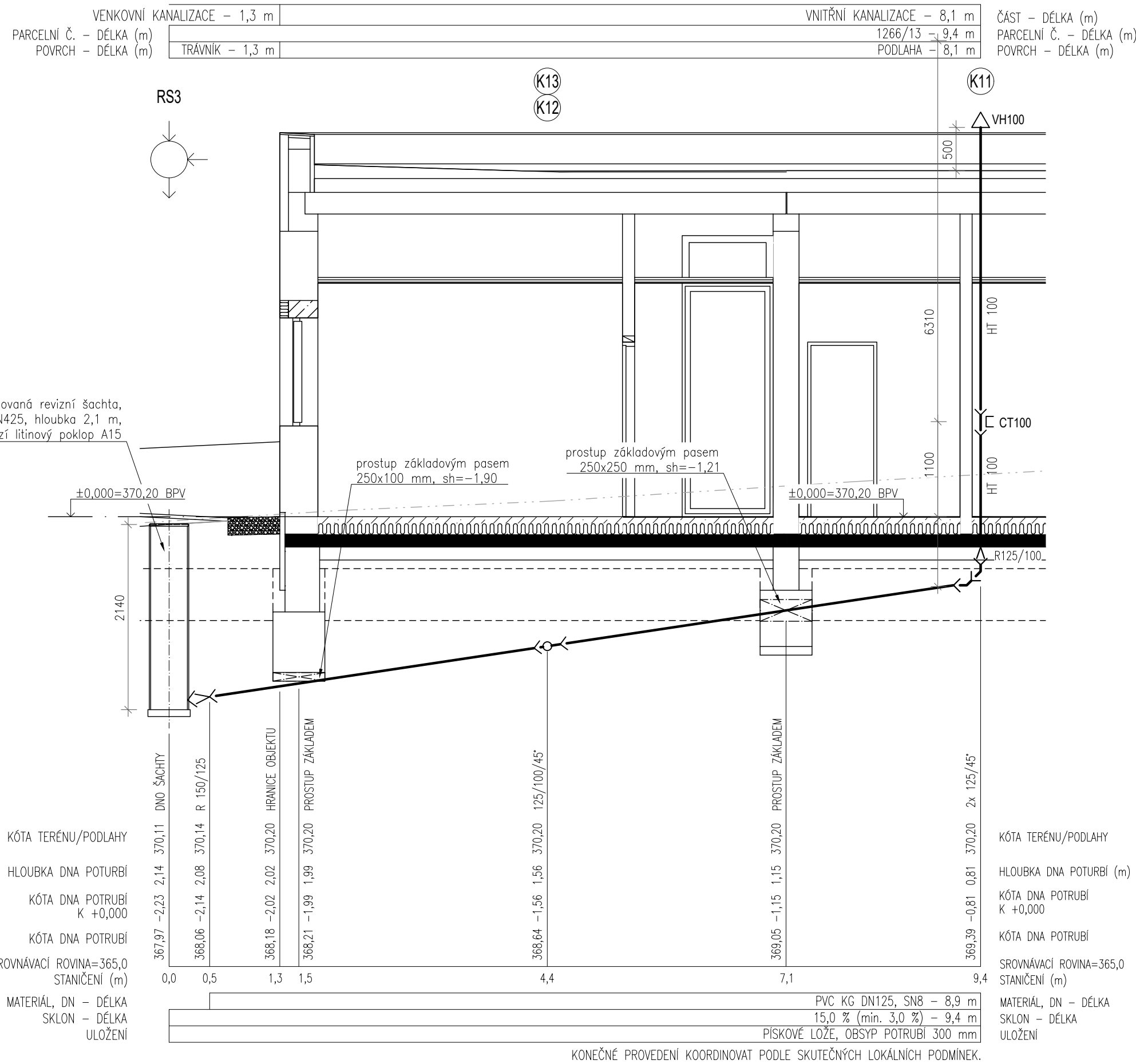


#### ULOŽENÍ POTRUBÍ VE VÝKOPU

##### a) V KOMUNIKACI



##### b) VE VOLNÉM TERÉNU



#### LEGENDA POTRUBÍ

- (HT)100 Nové splaškové přípojovací potrubí, gravitační, z PP-HT DN 100, vedeno v předstěně / ve stěně, uložit potrubí ve spádu min. 5‰ Kotvení a upevnění potrubí dle požadavků výrobce.
- (KG)100–200 Svodné potrubí, z KG PVC DN 100 / 125 / 150 / 200, SN8, vedeno uložené ve výkopu pod terénem, uložit do spádu min. 2‰, minimální hloubka pod terénem 0,8 m
- CT 100 Čistič tvarovka DN 100, osazení ve výšce 1100 mm nad podlahou, pod skrytými revizními dvířky
- VH 100 Větrací hlavice DN 100, zakončení svislého odpadního potrubí, vyvedena do exteriéru min. 500 mm nad úroveň střechy

#### POZNÁMKY

- svodné ležaté potrubí vedené pod objektem bude provedeno z KG PVC SN8
- svodné ležaté potrubí vedené vně objektu bude provedeno z KG PVC SN8 nebo KG PP SN10/12
- kotvení a upevnění potrubí bude provedeno podle požadavků výrobce potrubí
- napojení svislého odpadního na svodné potrubí bude přes 2 kolena 45° se zvýšením dimenze nad koleno
- veškeré prostupy procházející izolací proti vodě či zemní vlhkosti budou řádně utěsněny proti pronikání vody a zemní vlhkosti

Před zahájením výkopových prací musí být vylíčena 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.

PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ MUSÍ BÝT OVĚŘENO UMÍSTĚNÍ, DIMENZE A HLOUBKY STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ !!! KONEČNÉ PROVEDENÍ MUSÍ BÝT KOORDINOVÁNO SE SKUTEČNÝMI LOKÁLNÍMI POMĚRY !!!

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 záchranná služba Pardubického kraje, Průmyslová 450, 530 03 Pardubice			
Generální projektant: APOLO CZ s.r.o., Týrsova 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: 8x A4	Číslo zakázky: P2421	
Stav. úřad: Litomyšl	Revize: 00	Datum: 06/2023	
Stupeň PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
Objekt: D1-01 VÝJEZDOVÁ ZÁKLADNA	Označení přílohy:		Číslo paré:
Část: D1-01-4 ZAŘÍZENÍ ZTI	D1-01-4.05		Měřítko: 1:50/100
Obsah přílohy: KANALIZACE - PODÉLNÉ ŘEZY 1 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE			