

LEGENDA POTRUBÍ

- (HT)100 Nové splaškové přípojovací potrubí, gravitační, z PP-HT DN 100, vedeno v předstěně / ve stěně, uložít 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
- i5 Rozvody opatřené návlekovou potrubní izolací, tl. min. 5 mm
- CT 100 Čisticí tvarovka DN 100, osazení ve výšce 1100 mm nad podlahou, pod skrytými revizními dvířky
- DVP 100 Dešťová vpust svislá DN100, tepelně izolovaná, včetně ochranného koše s integrovanou bitumenovou manžetou (natavení na asfaltový pás), včetně samoregulačního vyhrívání – napájení 230 V, s přípojovacím kabelem

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 prostory procházející izolací proti vodě či zemi vlhkosti budou řádně utěsněny proti pronikání vody a zemi vlhkosti

Před zahájením výkopových prací musí být vylučena 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.

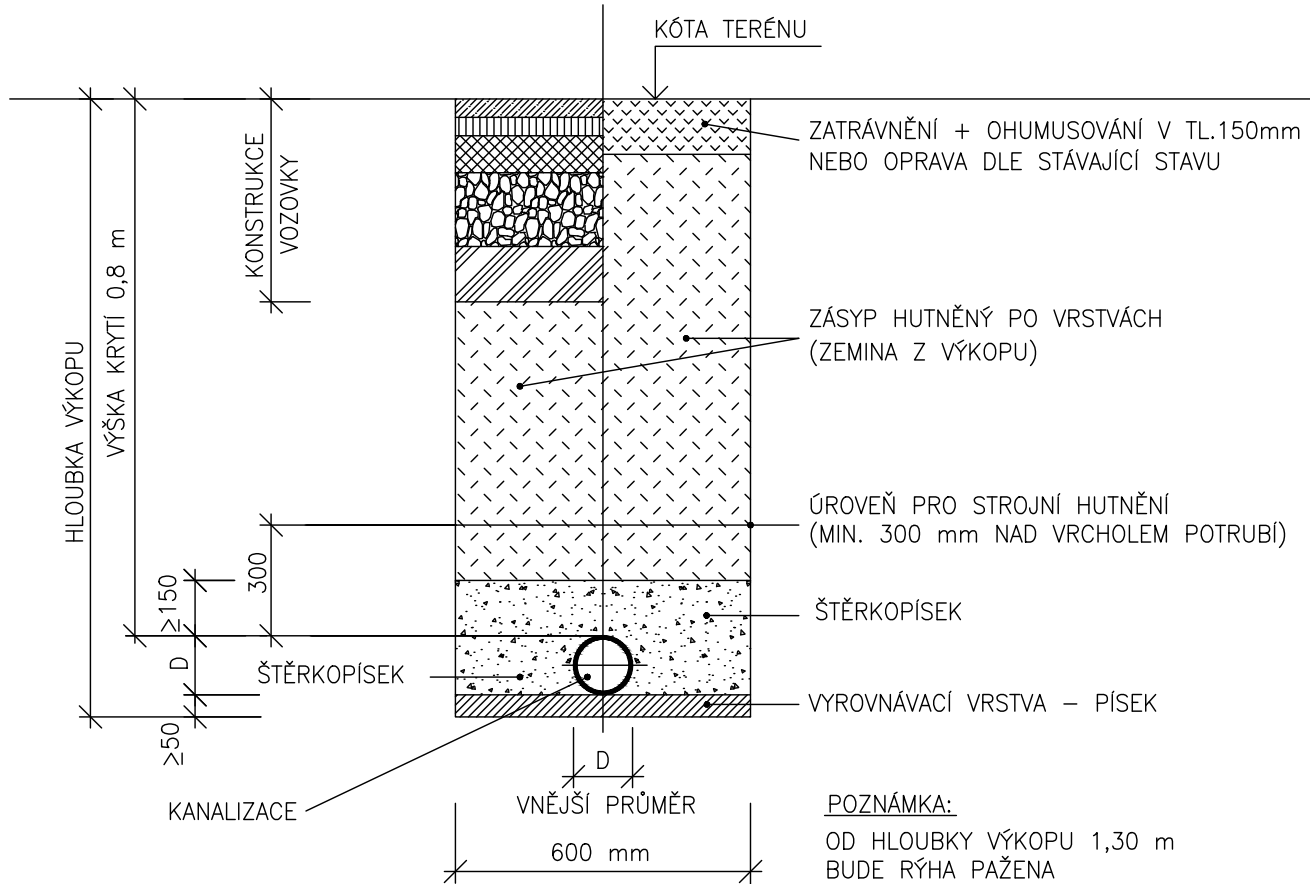
Provedení výkopových prací dle ČSN 73 3050.

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

ULOŽENÍ POTRUBÍ VE VÝKOPU

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



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., 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: 8x A4	Číslo zakázky: P2421	Označení přílohy: D1-01-4.07	Číslo paré:
Stav. úřad: Litomyšl	Revize: 00	Datum: 06/2023		
Stupeň PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY				
Objekt: D1-01 VÝJEZDOVÁ ZÁKLADNA				
Část: D1-01-4 ZAŘÍZENÍ ZTI			Měřítko: 1:50/100	
Obsah přílohy: KANALIZACE - PODÉLNÉ ŘEZY 3 ODVODNĚNÍ PARKOVIŠTĚ				