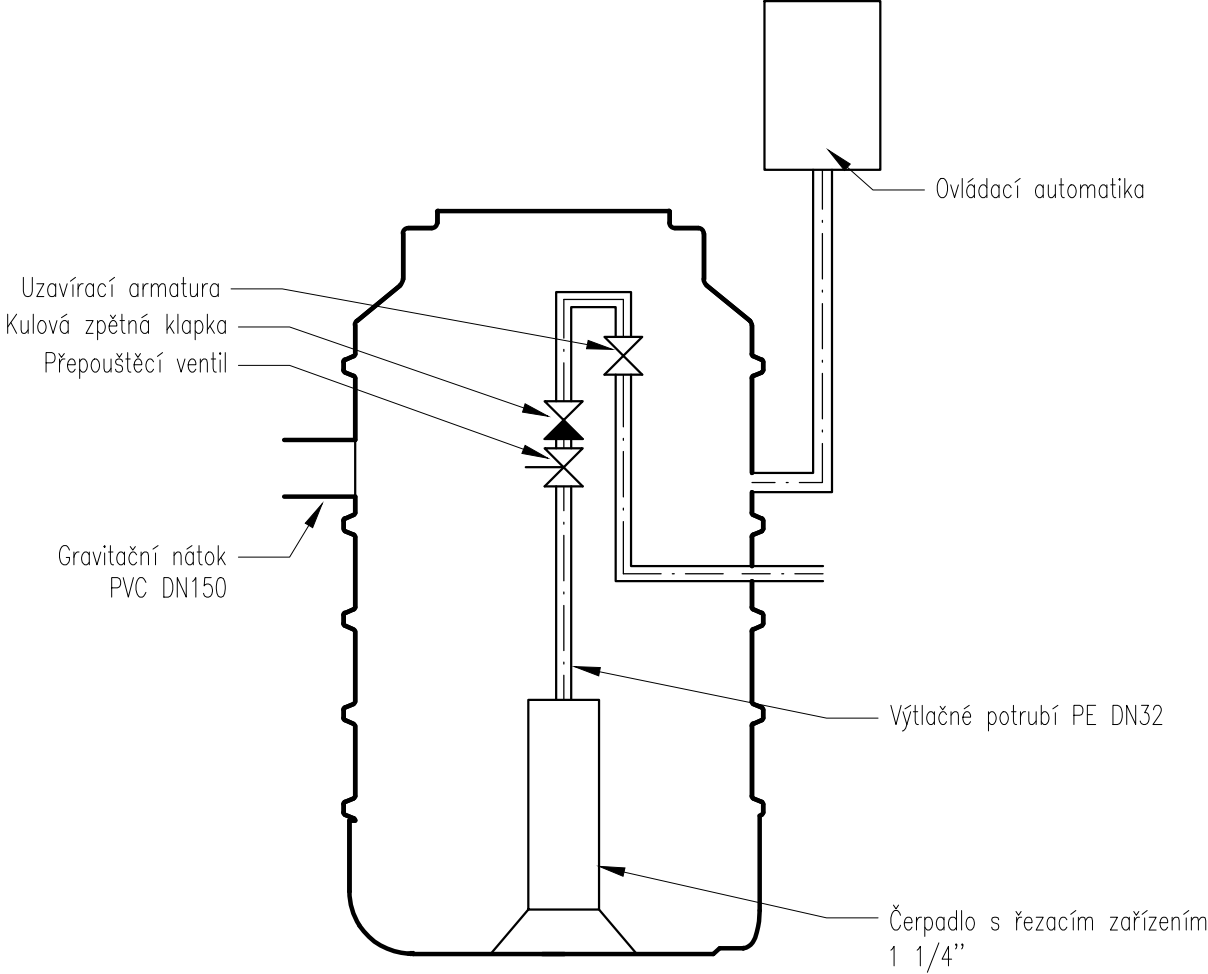


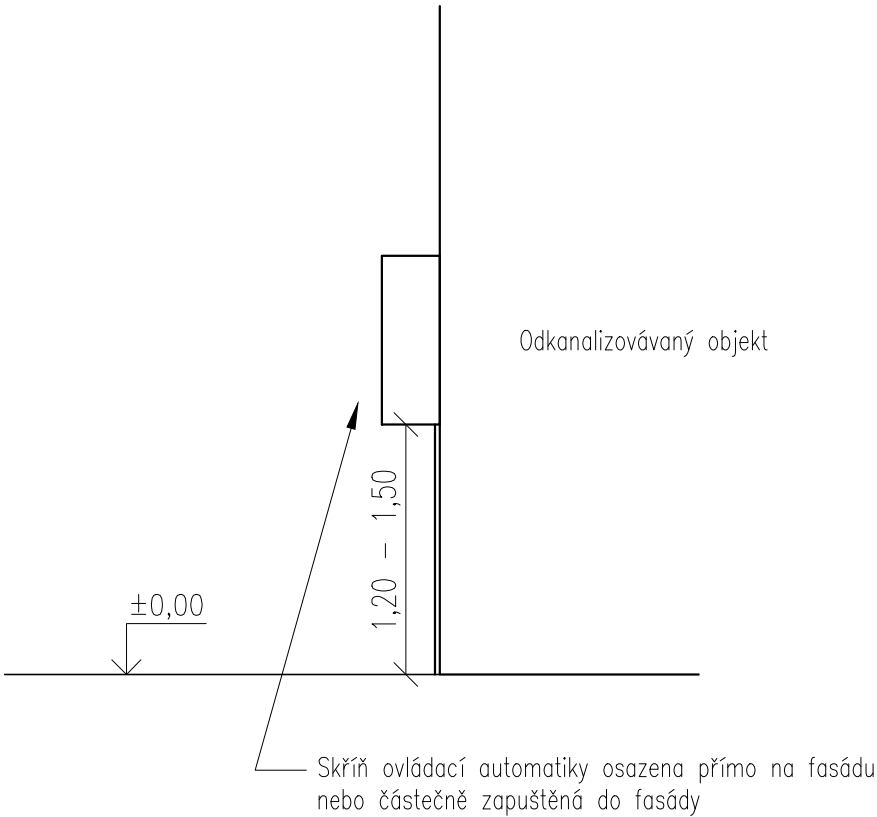
Schéma čerpací šachty tlakové kanalizace



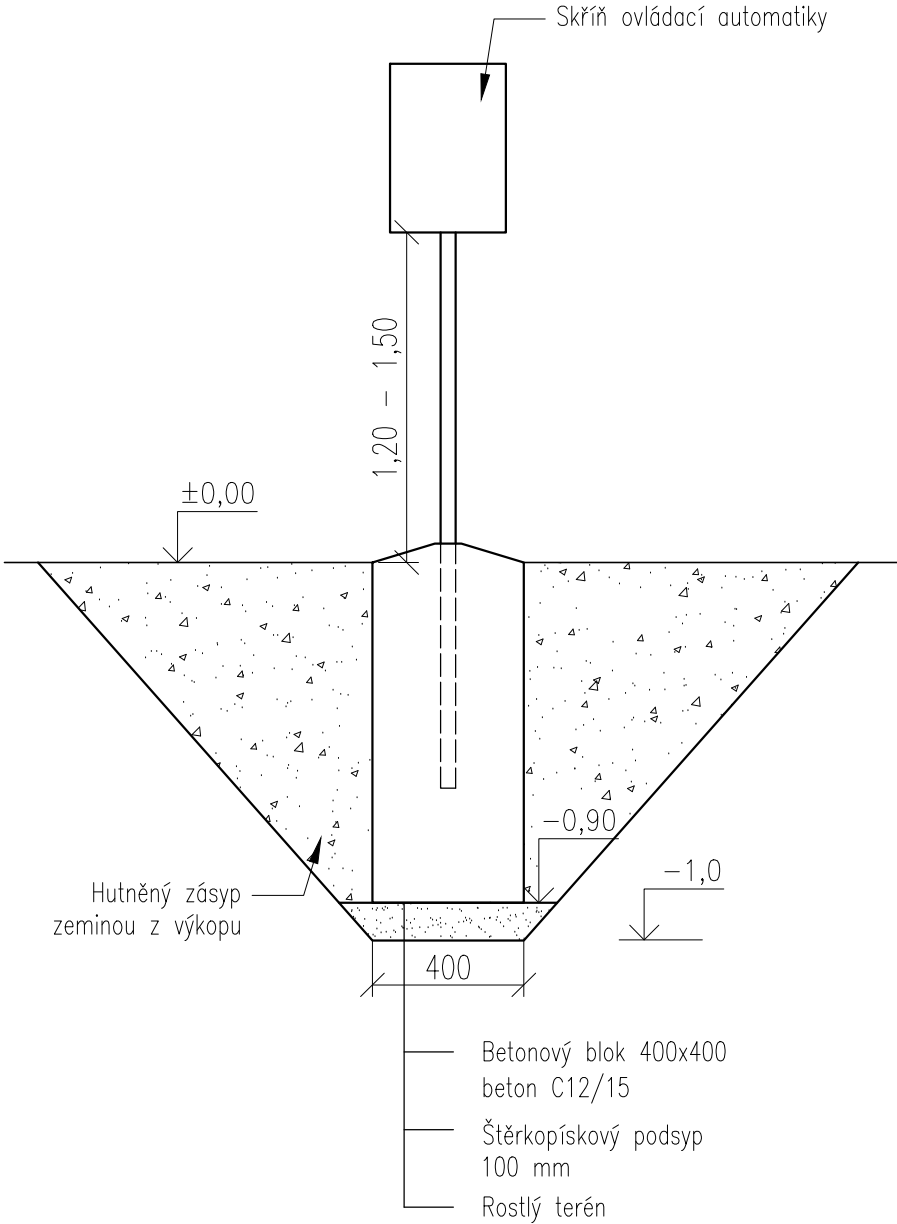
Pozn.:
Šachta je dále vybavena elektrodovými hladinovými spínači (zap. hl., vyp. hl., max. hl., min. hl.).

Způsob umístění ovládací automatiky

1. Na fasádu nemovitosti



2. Na betonový základ ve volném terénu



VYPRACOVAL	PROJEKTANT	HLAV. INŽ. PROJEKTU	AUTORIZOVANÁ OSOBA	PIK V Í T E K Inženýrská a projektová kancelář	
ING. LIMBURSKÁ	ING. LIMBURSKÁ	ING. DALÍK	ING. DALÍK		
INVESTOR OBEC HOŘOVIČKY		OsRP RAKOVNÍK	KÚ STŘEDOČESKÝ	ATELIER PRAHA	ČÍS. SOUPRAVY
NÁZEV STAVBY HOŘOVIČKY KANALIZACE A ČOV				DATUM 08/2024	
				STUPEŇ DPS	
				FORMÁT A3	
				MĚŘÍTKO	
OBSAH VÝKRESU SO 04–KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY–SOUKROMÁ ČÁST VZOROVÁ DOMOVNÍ ČERPACÍ ŠACHTA				SOUBOR	
				ZAK. ČÍSLO 24 – 029	ČÍS. VÝKRESU D.1.10