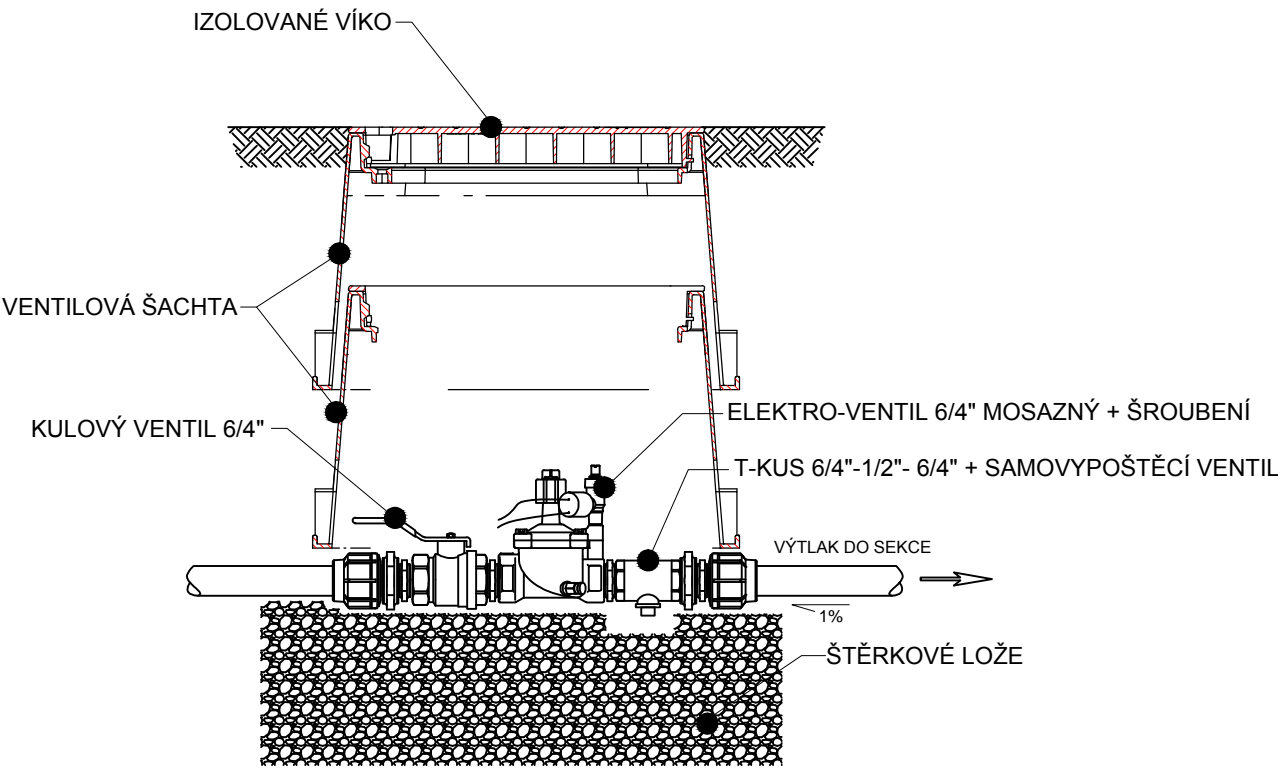
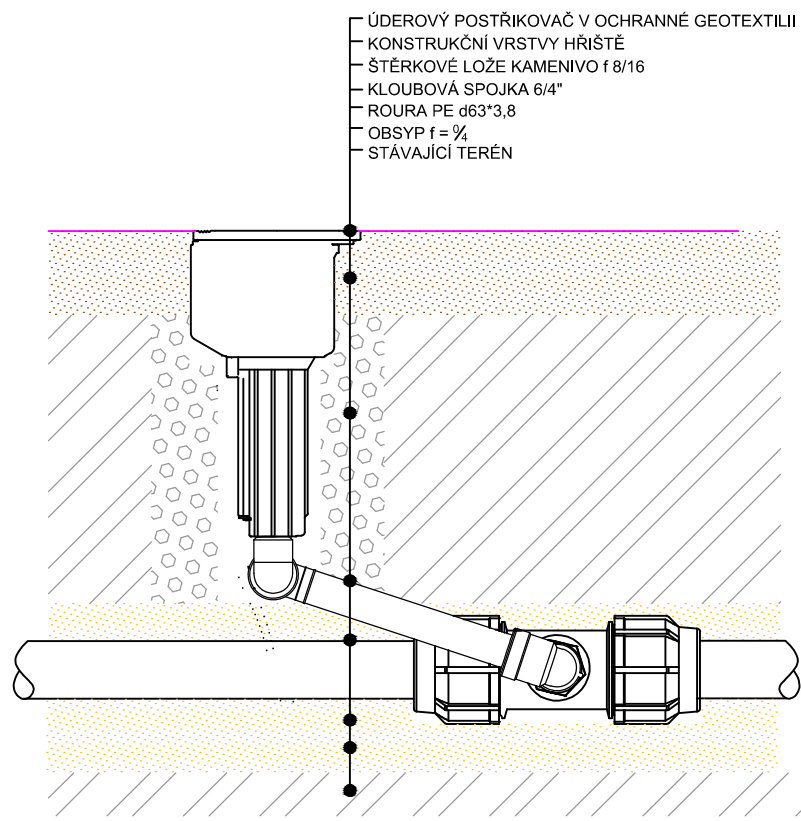


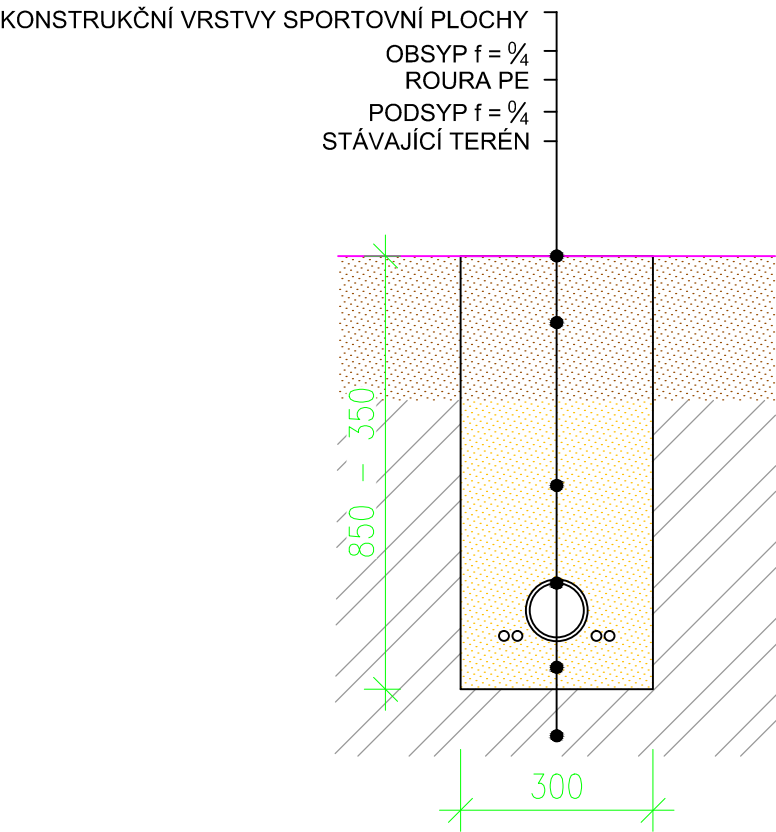
SCHÉMA OSAZENÍ ELEKTROVENTILU



ŘEZ ULOŽENÍ POSTŘIKOVAČE



ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ A KABELŮ



UPOZORNĚNÍ:

TATO DOKUMENTACE I JEJÍ ČÁSTI PODLÉHAJÍ AUTORSKÉMU ZÁKONU
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY SCHÉMATICKY.
PŘED ZAHÁJENÍ PRACÍ BUDOU VYTÝČENY VŠECHNY PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JEJICH SPRÁVCI
KŘÍŽENÍ A SOUBĚHY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDOU PROVEDENY V SOULADU S ČSN 73 6005
PŘI PRACÍCH DODRŽET PLATNÉ PŘEDPISY ZÁSAD BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ OSOB PŘI PRÁCI

STAVBA:					Rekonstrukce veřejně přístupného sportoviště u ZŠ Neštěmická - ÚSTÍ NAD LABEM				
INVESTOR:					STATUTÁRNÍ MĚSTO ÚSTÍ NAD LABEM, Velká Hradební 2336/8401 00 ÚSTÍ NAD LABEM				
MÍSTO STAVBY:					ZŠ Neštěmická - ÚSTÍ NAD LABEM				
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: DAVID MÜLLER DiS. ČKAIT 0402406 Wolkerova 1162/5a 40746 Krásná Lípa		VYPRACOVAL: DAVID MÜLLER DiS. Wolkerova 1162/5a 40746 Krásná Lípa		DATUM:	08/2023	STUPEŇ :	DPS	RAZÍTKO, PODPIS, PARE:	
				FORMÁT:	2 x A4	MĚŘÍTKO:	BEZ		
				OBJEKT:		DSO 01-2 ČERPÁNÍ VOD			
D.1.2-1-2d KONSTRUKČNÍ DETAILY									