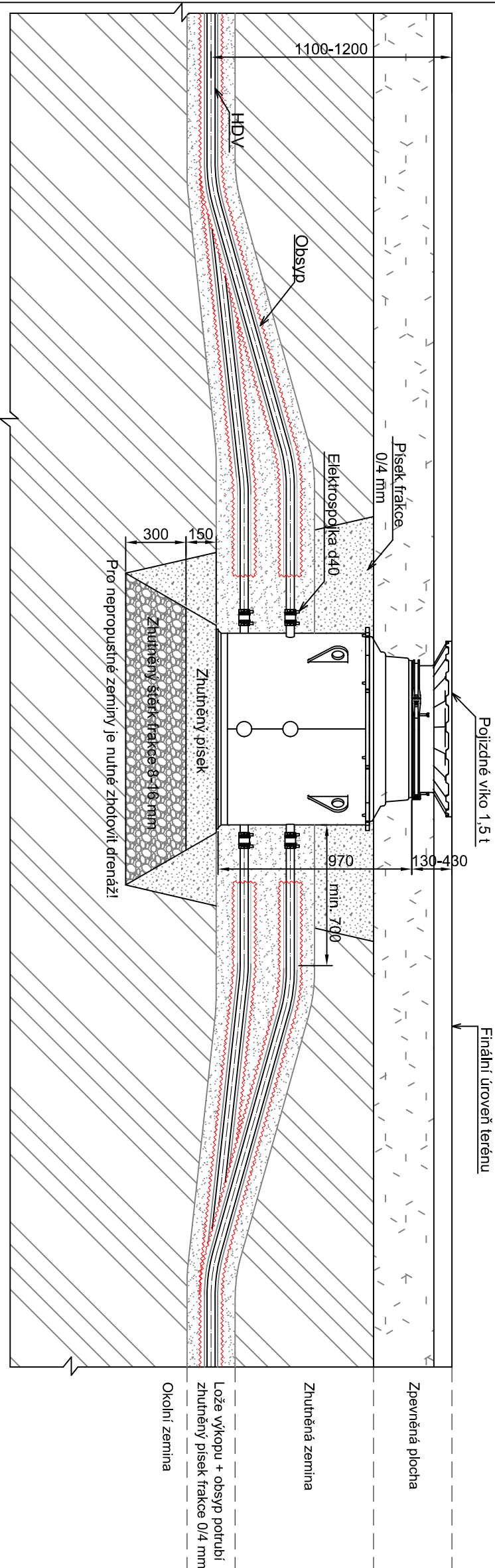
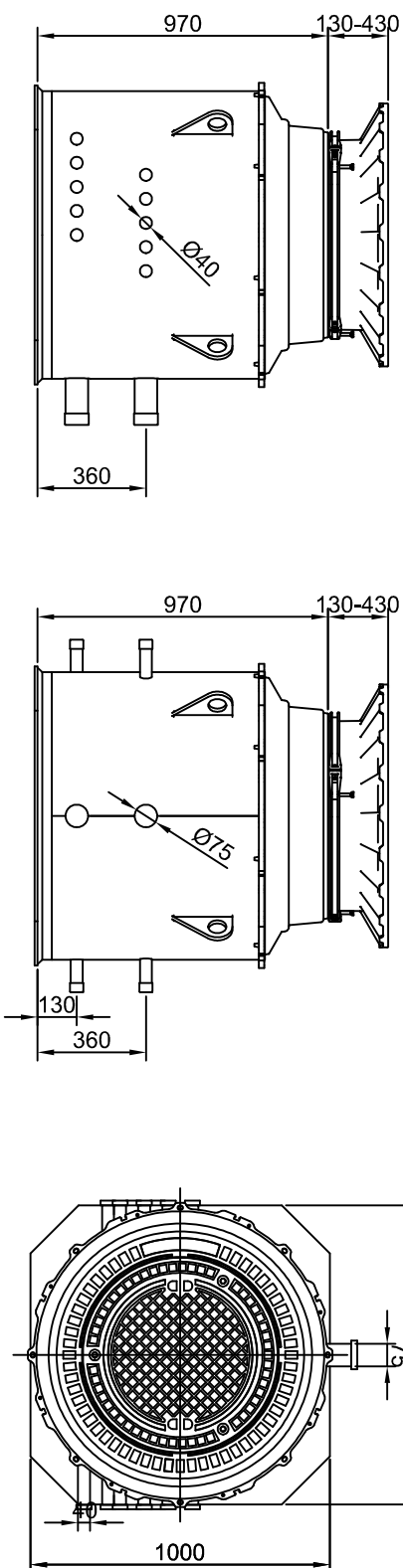


Zabudování kruhové šachty



Kruhová šachta pro 9 okruhu



LEGENDA:

Š - KRUHOVÁ ŠACHTA pro 9 okruhů




- schéma šachty s rozměry ID = 940 mm, výška = 970 mm + 130-430 mm (teleskopické vítko)
- tělo rozlozovací/sběrací d90 umístěné horizontálně
- výstupy na páčení vedení d75
- rozlozovací/sběrací obsahující kulové kohouty pro napuštění/odvzdušnění
- výstupy rozlozovací d40 obsahující kulové kohouty
- výstupy sběrací d40 obsahující průtokové regulátory 8-38 l/min.
- 2x integrované kulové ventily DNS50
- všechny výstupy přivázané ke stejné šachtě s přesahem cca 100 mm
- šroubovačelné, výškové nastavitelné vítko odkoušené TUV
- vítko s pojizdností 1,5 tuny

HDV - HORIZONTÁLNÍ DOPOJENÍ VRTŮ

- potřeba signální vstupu zelené barvy
- potřeba vyrobeno dle normy PAS 1075 typ II
- pokládka potrubí v hloubce 1,1-1,2 m pod finální úroveň terénu/zpevněného povrchu
- plochy (popřípadě hlouběji, šachta musí být nejvyšším bodem propojení)
- izolováno kauckou odizolačí d42x 13 mm
- vloženo do chráničky dl 110, vnitřní Ø 94 mm
- konce chráničky utěsněny pomocí těsnící hmoty vodotěsné min. do 0,5 bar
- minimální poloměr ohybu se řídí technickou normou

POZNÁMKY

- Projektant nenesie zodpovednosť za vady vzniklé chybou interpretácie jakéhokoľvek časti tejto PD.
- Projektant nenesie zodpovednosť za vady vzniklé chybou interpretácie jakéhokoľvek časti tejto PD.
- Projektant uvedenie materiálu stanovený štandardní řešení a není možné je zaměnit za materiál kvalitativně horších parametrů. Pokud by došlo k zaměnění, nenesie projektant zodpovednosť za správnot projekt.

Generální projektant:		Projektant části:		 ARTEG s.r.o., Sukratická 714/49 460 09 Liberec irma.olegna@arteg-projekt.cz			
 SMART:: PROJEKT info@smart-projekt.cz		 SMART PROJEKT s.r.o., Lipatovská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz					
Architekt:	Ing. arch. Vladislav Vrána	Vypracoval:	Bc. Lucie Sodomková, DIS.				
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	Bc. Lucie Sodomková, DIS.				
Kontroloval:	Ing. Michal Kolář	Zodp. projektant:	Ing. Vladimír Bobek				
Stavebník:	Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno						
Místo stavby:	Břeclav, 690 02, U Nemocnice	Ozn. projektu:	-				
Novostavba výjezdové základny ZZS JmK, p. o. v Břeclavi				Datum:		12/2024	
				Formát:		2x A4	
				Stupeň:	DPS		
Objekt:	IO 250 VRTNÉ POLE ZEEMNÍHO REZERVOÁRU NÍZKOPOTENCIÁLNÍHO TEPLA			Měřítko:	1:25		
Část:	-				104	00	
Název dokumentu:				Číslo přílohy	Revize		
SDRUŽENÍ VRTŮ							