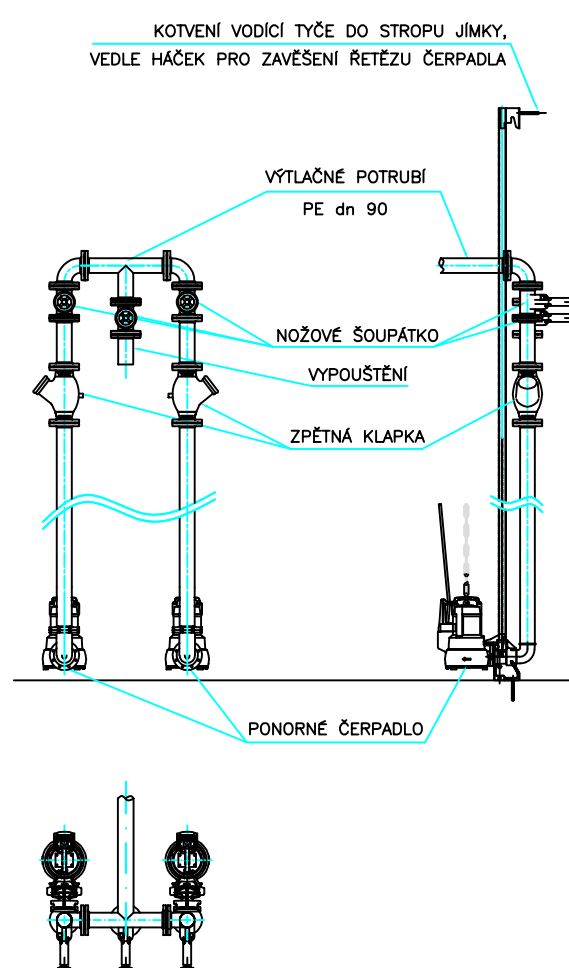
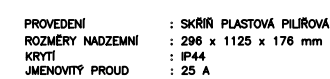


ŘEZ A-A



2) plastové (nožová šoupátka jsou nahrazena plastovými kulovými kohouty)

# TYP OVÝ ROZVADĚČ RSC 6



**POZNÁMKY:**

PŘI PŘEPNUTÍ ČERPADEL NA RUČNÍ PROVOZ JE VYŘAZEN PLOVÁKOVÝ SPÍNÁČ –  
POZOR-ČERPADEL ZAPNUTO TRVALE!  
SIGNÁLKY PORUCHY ČERPADEL (RUDE) SVÍTÍ PŘI VÝPADKU I VYPNUTÍ MOTOROVÉHO SPOUŠTĚČE.  
HOUKAČKA HAT I RELÉ KA2 JSOU POD NAPĚTÍM I PŘI VYPNUTÉM HLAVNÍ JISTIČI  
F1U1-POJISTKA HOUKAČKY – PŘIPOJENA PŘED HLAVNÍ VYPNÁČ (JISTIČ)  
(PROUDOVÉM CHRÁNÍČI)!!!

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 NPE AC 50Hz , 400V / TN-S

OCHRANA PŘED NEB. DOTYKEM : SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE+PROUDOVÝM CHRÁNIČEM  
DLE ČSN 33 2000-4-41

The technical drawings illustrate the SGT 10000 system installation. The top row shows two side views of the system installed in a wall. The left side view shows the system with a horizontal pipe (1) and a vertical pipe (2) connected by a horizontal pipe (3). The right side view shows the system with a horizontal pipe (1) and a vertical pipe (2) connected by a horizontal pipe (3). The bottom row shows a circular cross-section view of the system, highlighting the internal components and the connection points (A1, A2, B).

1 ČERPAČÍ STANICE AS PUMP 2000/4350 EO/B-SV <i>Zelezobetonová šachta s prefabrikovaných dílů, vnitřní Ø 2000mm, ucelená s ležetím na podkladě betonovou desku</i>	6 ŘETĚZ ČERPADLA
2 PONORNÉ KALOVÉ ČERPADLO	7 KOTVENÍ VODIČÍ TYČE + HÁČEK PRO ŘETĚZ
3 VÝTLAČNÉ POTRUBÍ	8 MONTÁŽNÍ (VÝSTUPNÍ) KOMÍNEK
4 NÁTKOVÉ POTRUBÍ	9 VSTUPNÍ ŽEBŘÍK
5 VODIČÍ TYČ PRO ČERPADLO	10 CHRÁŇÁČKA KABELU PLOVÁKU
	11 SPÍNÁČ PLOVÁK ČERPADLA
	12 LITINOVÝ POKLOP, D400
	13 PROSTUP PRO EL. CHRÁŇÁČKU, DN65 nebo 2x DN50

PROJEKTANT PROFESE	ODP. PROJEKTANT STAVBY:	VYPRACOVAL :	KONTROLOVAL :	Ing. Jan Hladíš Vodohospodářské a dopravní stavby Holešov, nám. Svobody 1317/19, IČ: 04283821  <i>JHL</i>
Ing. Arch. JOSEF MRAZEK	Ing. Jan HLADIŠ	Petra ŠVUBOVÁ	Ing. Jan HLADIŠ	
KRAJ : ZLÍNSKÝ		OBEC : VALAŠSKÉ MEZÍŘÍČI		
INVESTOR : MĚSTO VALAŠSKÉ MEZÍŘÍČI				
stavba :				
<b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA PRO PLOCHU BYDLENÍ V K.Ú. JUŘINKA SO 04 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ</b>				
oddíl : D - DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ STAVEBNÍ ČÁST				
obsah : ČERPAČÍ STANICE				
datum :		číslo výkresu :		
1:25		D-06		