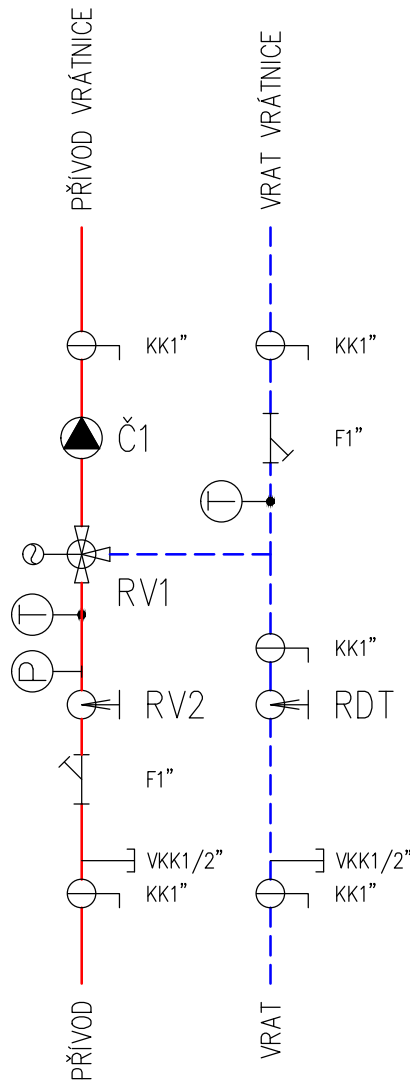


SCHÉMA OPS PAVILON G – VRÁTNICE



LEGENDA

- PŘÍVOD ÚT – STÁVAJÍCÍ
- VRAT ÚT – STÁVAJÍCÍ
- Č1

ČERPADLO, WILO STAR EP 25/1–5, H=5,7 kPa, Q=0,60 M3/H
- RV1

TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL DN20, KVS=6,3M3/H
- RV2

SMYČKOVÝ REGULAČNÍ VENTIL, STAD, Np=
- RDT

SMYČKOVÝ REGULAČNÍ VENTIL, DA516, DpSET=5,0 kPa
- KK

KULOVÝ KOHOUT
- VKK

KULOVÝ KOHOUT VYPOUŠTĚCÍ
- F

FILTR

POZNÁMKA: NOVÉ ARMATURY / ZAŘÍZENÍ OZNAČENY ČERVENÝM POPISEM.

Vypracoval BLAŽEK	Kontroloval ING. CZERNIK	Zodpovědný projektant ING. CZERNIK	ENERGETING.CZ, s.r.o. sídlo: 739 59 Střítež č. 252 provoz: Pražská 1377/1, 737 01 Český Těšín IČ: 25871862 DIČ: CZ25871862 tel.: 558 745 130 mobil: 603 785 080		
Investor NSP KARVINÁ-RÁJ, P.O., VYDMUCHOV 399/5, RÁJ, 734 01 KARVINÁ					
Místo VYDMUCHOV 399/5, RÁJ, 734 01 KARVINÁ					
Stavba OSAZENÍ TERMOREGULAČNÍCH VENTILŮ S HLAVICEMI PAVILON G			Č. zakázky 024/16	Změna A	Datum vydání 2016-12-05
Profesní část ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ		Druh dokumentu	Účel vydání DPS	Číslo dokumentu CZ-3-121-16	
Název SCHÉMA OPS - VRÁTNICE			Měřítko -	List D.1.4 b)360	