



- LEGENDA**
- ANS Akumulační nádrž s 2 výměníky Secespol TXE 2500 PFSS
  - AN Akumulační nádrž reflex PH 2000
  - AW Výstup teplé vody
  - DA Tlaková expanzní nádoba Reflex N 300/6
  - DATV Membránová expanzní nádoba Reflex NG 12/6
  - DAS Expanzní nádoba Reflex S 140/10
  - EK Vstup studené vody
  - EL Napouštěcí a vypouštěcí kohout
  - F Filtř
  - FB Čidlo teploty TV
  - FBS Čidlo teploty solárního zásobníku
  - KR Zpětná klapka
  - KK Kulový kohout
  - KSO150/2 Kompletní solární stanice Logasol
  - MS200 Solární modul
  - MV Dopřívodní vody do systému Reflex Fillcontrol Auto Compact
  - PC1 Čerpadlo otopného okruhu východ Grundfos Magna 3 25-60
  - PC2 Čerpadlo otopného okruhu západ Grundfos Alpha2 L 25-40
  - PS1 Solární oběhové čerpadlo Wilo Stratos Para 15/1-9
  - PS6 Přetěpřivací čerpadlo
  - PZ Cirkulační čerpadlo Grundfos Alpha 2 25-40 N 130
  - REG Obslužná jednotka Logamatic HMC20 + HMC20Z
  - RS Zpětná klapka zásobníku
  - TO Čidlo teploty
  - T1 Venkovní čidlo teploty
  - T2 Čidlo teploty
  - TC1 Čidlo teploty otopného okruhu východ
  - TC2 Čidlo teploty otopného okruhu západ
  - TS1 Čidlo teploty kolektoru
  - TC Tepelné čerpadlo Buderus Logatherm WPL 25 A2
  - THV Termostatický ventil OT
  - VC0 Třicestý přepínací ventil pro zajištění provozních podmínek
  - VC1 Směšovací ventil otopného okruhu východ Regulus LK 840 5/4F-16
  - VC2 Směšovací ventil otopného okruhu západ Regulus LK 840 5/4F-16
  - VS Výstup do zásobníku
  - WWM Termostatický směšovač TV
  - Z Zásobník TV Dražice OKC 750 NTR/BP
  - ZUP Oběhové čerpadlo Grundfos Alpha
  - ZWE Elektrická topná patrona 9 kW
- Přívodní potrubí  
 — Vratné potrubí  
 - - - Zapojení řízení  
 - - - - Potrubí TV, cirkulace

	Název: <b>Studie vytápění bytového domu</b>	Měřítko: -
	Podnázev: <b>Schéma zapojení Tepelná čerpadla solar 6 NP</b>	
	Vypracoval: <b>Roman Mikolášek</b>	Kontrola:
	Datum: <b>2018-06-22</b>	Číslo výkresu: <b>2018-18</b>