



LEGENDA ČAR A ZAŘÍZENÍ

- Přívodní potrubí topné vody
- - - Vratné potrubí topné vody

- 1 Tepelné čerpadlo vzduch/voda (vnitřní) s tepelným výkonem 8,0 kW (při A-7/W35)
- 2 Akumulační nádoba - objem 100 l
- 3 Rozdělovač pro 2 okruhy, nástěnný
- 4 Čerpadlová skupina směřovaná DN25, s oběh. čerpadlem 25-60
- 5 Čerpadlová skupina směřovaná DN25, s oběh. čerpadlem 25-60
- 6 Expanzní tlaková nádoba N35/4 - objem 35 l, max. provozní tlak 4 bar
- 7 Automatické doplňovací zařízení
- 8 Zařízení pro úpravu vody s náplní dle požadavku výrobce zdroje tepla (změkčení/demineralizace)

POZNÁMKA

- Veškeré potrubí navrženo z mědi polotvrdé/tvrdé, spoj lisováním.
- Veškeré potrubí bude opatřeno tepelnou izolací dle technické zprávy.
- Veškeré grafické znázornění je pouze schématické.

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. JIŘÍ ŠTASTNÝ	MÍSTO STAVBY K.Ú. BLANSKO - P.Č. ST. 35/6, 31/1 BLANSKO, ZÁMEK 1, OKRES BLANSKO			
VYPRACOVAL Ing. JOSEF ŽIŽKA	STAVEBNÍK/INVESTOR MĚSTO BLANSKO A MUZEUM BLANENSKA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. ONDŘEJ PAVLICA	ZÁSTUPCE INVESTORA Ing. JIŘÍ CRHA - STAROSTA	DATUM 03/2025	STUPEŇ DPS	FORMÁT 2x A4
NÁZEV DÍLA SO 02 - DEPOZITÁŘ MĚŘICÍ TECHNIKY		ZAKÁZKOVÉ Č. 2503	DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ Autocad	
NÁZEV PŘÍLOHY D.1.2.4.1.1 PÚDORYS 1S		PARÉ	MĚŘITKO 1:50	ČÍSLO VÝKRESU D.1.2.4.1.1.1