



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- 1

HORKOVODNÍ PŘÍPOJKA DN 65, 100/64°C, 70/50°C, PN25, Tmax130°C , Pdsip=100kPa, Qzima příp= 270 kW, Mzima= 6,45 m3/h, Qléto příp= 150 kW, M= 6,45 m3/h
- 2

KOMPAKTNÍ PŘEDÁVACÍ STANICE HV/UT Q= 150 kW, PN25/16 VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ VIZ SPECIFIKACE HVS 150 BM-01
- 3

SDRUŽENÝ ROZDĚLOVAČ SBĚRAČ DN150, M=23m3/h, L=3900mm, PN6
- 4

STÁVAJÍCÍ KOMPAKTNÍ PŘEDÁVACÍ STANICE HV/TV Q=150 kW, PN25/16 VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ ESL HPZOTV150-BM-01- PODROBNĚJI VIZ SPECIFIKACE
- 5

STÁVAJÍCÍ AKUMULAČNÍ ZASOBNÍK TEPLÉ VODY IVAR VS 1000L, SMALTOVANÝ, PN10,
- 6A,B

TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA VYTÁPĚNÍ, OBJEM 250L/PN6, pr.634MM, H=888mm,DN25
- 7

STÁVAJÍCÍ TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA TEPLÁ VODA OBJEM 33L/PN10, pr.468mm, H=468, DN20
- 8

2 x FYZIKÁLNÍ ÚPRAVNA VODY - SV - ( PERMANENTNÍ MAGNET) DN 1" Tmax 45°C , KAPACITA Mmax=3,5m3/h
- 9

FYZIKÁLNÍ ÚPRAVNA VODY-CIRKULACE -( PERMANENTNÍ MAGNET) Tmax >45°C, KAPACITA M=3,5m3/h
- 10

ROZVADĚČ MAR, ELEKTRO

DODATEK 1 - 2/2024

Místo stavby: HOTEL VODOVA 336/108, BRNO 612 00		Ing. Zdeněk PROKEŠ PROJEKCE VYTÁPĚNÍ A ZTI Vrbenského 711/3, Brno 624 00 mob: 773 246 554 tel: 517 071 227 IČ: 623 20 637 mail:prokes.zdenek@email.cz		
Investor: STAREZ - SPORT, a.s., KŘÍDLOVICKÁ 911/34, 603 00 BRNO				
Vypracoval:	Ing. Prokeš Zdeněk		datum: 10/2023	číslo paré:
Zodp. projektant:	Ing. Prokeš Zdeněk		stupeň: DPS+DVZ	
Akce: REKONSTRUKCE VÝMĚNÍKOVÉ STANICE HV HOTEL VODOVA		měřítko: 1 : 50		
Část: D.1-Zařízení pro vytápění staveb, technologie TZB	zak.čís.: 202309			
Výkres: PŮDORYS VS - DISPOZICE ZAŘÍZENÍ		č. výkr.: 04D1		