



LEGENDA

- DESKOVÝ VÝMĚNÍK TEPLA voda/voda Q=27kW
- ČERPADLOVÝ MODUL OTOP.TĚLES
- ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ 3 OKRUHY
- ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ 3 OKRUHY
- EXPANZNÍ NÁDOBA
- AUTOMATICKÉ DOPLŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- ZMĚKČOVACÍ FILTR KZV 100

- Č1 ČERPADLO UPS 25-60
Č2 ČERPADLO UPS 32-80
Č3 ČERPADLO UPS 25-40
Č4 ČERPADLO UPS 25-40
Č5 ČERPADLO UPS 25-40
Č6 ČERPADLO UPS 32-100

DEMONTOVAT
DEMONTOVAT

DEMONTOVAT

DEMONTOVAT

DEMONTOVAT
DEMONTOVAT

- Z-1 GEAAT PLUS 10.10
Qt=26kW (80/60°C) pw=1,4kPa
Qch=10,5kW (7/12°C) pw=2,7kPa
- Z-2 GEAAT PLUS 10.10
Qt=24kW (80/60°C) pw=1,2kPa
Qch=7,6kW (7/12°C) pw=2,5kPa
- Z-3 GEAAT PICCO
Qt=11kW (80/60°C) pw=1,1kPa
Qch=4,2kW (7/12°C) pw=2,7kPa

MaR :	V.1	RV Q=26kW	V.5	RV Q=27kW
	V.2	RV Q=24kW	V.6	RV Q=10,5kW
	V.3	RV Q=11kW	V.7	RV Q=7,6kW
	V.4	Q=3,5kW	V.8	RV Q=4,2kW

 OBLAST DEMONTÁŽÍ

VŠE DEMONTOVAT

Vedoucí projektu		Projektant. profese		Vypracoval							
ING. JANA GRUNDĚLOVÁ		RADIM ŠELONG		RADIM ŠELONG							
Investor stavby:		Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih									
Místo stavby:		Budova A, ÚMOB Ostrava-Jih, ul.Horní 3									
Název zakázky: REKONSTRUKCE ST. ZAŘÍZENÍ VZT A KLIMATIZACE, PROSTOR NÁSTAVBY BUDOVY A,ÚMOB OSTRAVA - JIH								Datum		ŘÍJEN 2021	
								Č. zakázky			
								Měřítko		--	
								Projekt		DPS	
								Č. výkresu		Paré č.	
Profese: D 1.01/ 4.3 VYTÁPĚNÍ OBJEKTU A ROZVODY CHL.VODY								D 1.01/ 4.3		1 2 3	
Výkres: PŮVODNÍ SCHÉMA- DEMONTÁŽE								04		4 5 6	
										7 8 9	