



LEGENDA

———— POTRUBÍ TOPNÉ – MĚDĚNÉ
 - - - - - POTRUBÍ VRATNÉ – MĚDĚNÉ

- 1a** PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL O VÝKONU 33,4 kW
- 1b** PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL O VÝKONU 2x62,4kW
- 2** ODKOUŘENÍ A PŘÍVOD VZDUCHU
- 3** HYDRAULICKÝ VYROVŇVAČ DYNAMICKÝCH TLAKŮ
- 4** ROZDĚLOVAČ RS KOMBI
- 5** EXPANZNÍ NÁDOBA
- 6a** ZÁSOBNÍK TV O OBJEMU 500l
- 6b** ZÁSOBNÍK TV O OBJEMU 1000l
- 7a** ÚPRAVNA VODY PRO MENŠÍ OBJEM V TOPNÉM SYSTÉMU
- 7b** ÚPRAVNA VODY PRO VĚTŠÍ OBJEM V TOPNÉM SYSTÉMU
- 8** EL. ROZVADĚČ MaR

- RU** REGULAČNÍ UZEL
- OTOPNÉ TĚLESO OCELOVÉ DESKOVÉ
- OTOPNÉ TĚLESO S VODOROVNĚ ORIENTOVANÝMI PROFILY
- OTOPNÉ TĚLESO VERTIKÁLNÍ
- PODLAHOVÝ KONVEKTOR S VENTILÁTOREM

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ivan Drápal Zengrova 6, 615 00 Brno gsm : +420 604 231 441 email: drapal@ldh.cz	RAZÍTKO, PODPIS
OBJEDNATEL	Mlýnský ostrov, s.r.o. Fügnerovo nábf. 27, 664 01 Bilovice nad Svitavou	
ZHOTOVITEL	P.P. Architects s.r.o. Slovinská 29, 612 00 Brno	
NÁZEV AKCE	"REVITALIZACE LOKALITY MLÝNSKÝ OSTROV"	DATUM 01/2023 STUPEŇ DUR+DSP ČÍSLO PARÉ
ČÁST	D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	
ZPRACOVATEL ČÁSTI	LDH spol. s r.o., Zengrova 6, 615 00 Brno	OZN. OBJEKTU SO 02 SO 03 SO 04
VYPRACOVAL	Ing. Petra Drápalová	PROJEKTOVÁ ČÁST D.1.4.c
c)	VYTÁPĚNÍ	
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS 7.NP	MĚŘÍTKO 1:100 ČÍSLO VÝKRESU 08