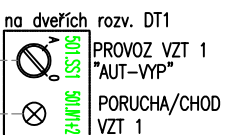


(m.č. 2.04)

(m.č. 2.04)



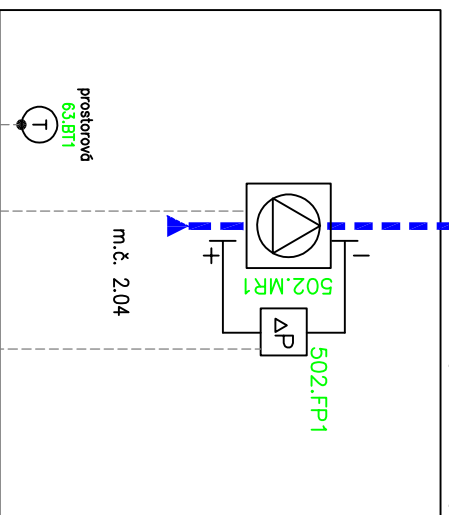
DT1	
DT1	
7	
12	
5	
8	

z	list
---	------

rozvaděč DT1

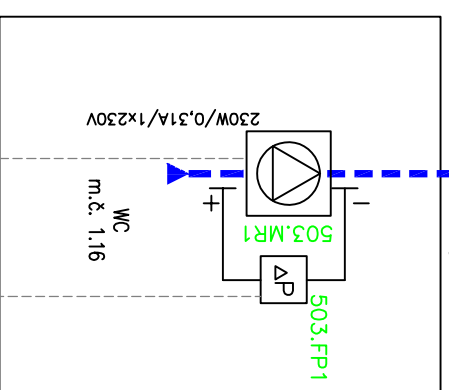
Zař. VZT č.2 STROJOVNÁ VZT

(m.č. 2.04)



Zař. VZT č.3 WC 1.NP

(m.č. 1.16)



na dveřích rozv. DT1
502.SS1 PROVOZ VZT 2
"AUT-VYP"
502.M1 PORUCHA/CHOD
VZT 2

na dveřích rozv. DT1
503.SS1 PROVOZ VZT 1
"AUT-VYP"
503.M1 PORUCHA/CHOD
VZT 3

Modbus	AI	DI	AO	DO	DT1
	•	•	•	•	1
	•	•	•	•	6
	•	•	•	•	0
	•	•	•	•	4

Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno	Projekt	Menza	Porčtí	Wkres číslo	Liší
a			04/2020	SPĚVÁČEK					2
b									
c									
d			04/2020	ELIŠ F.					5



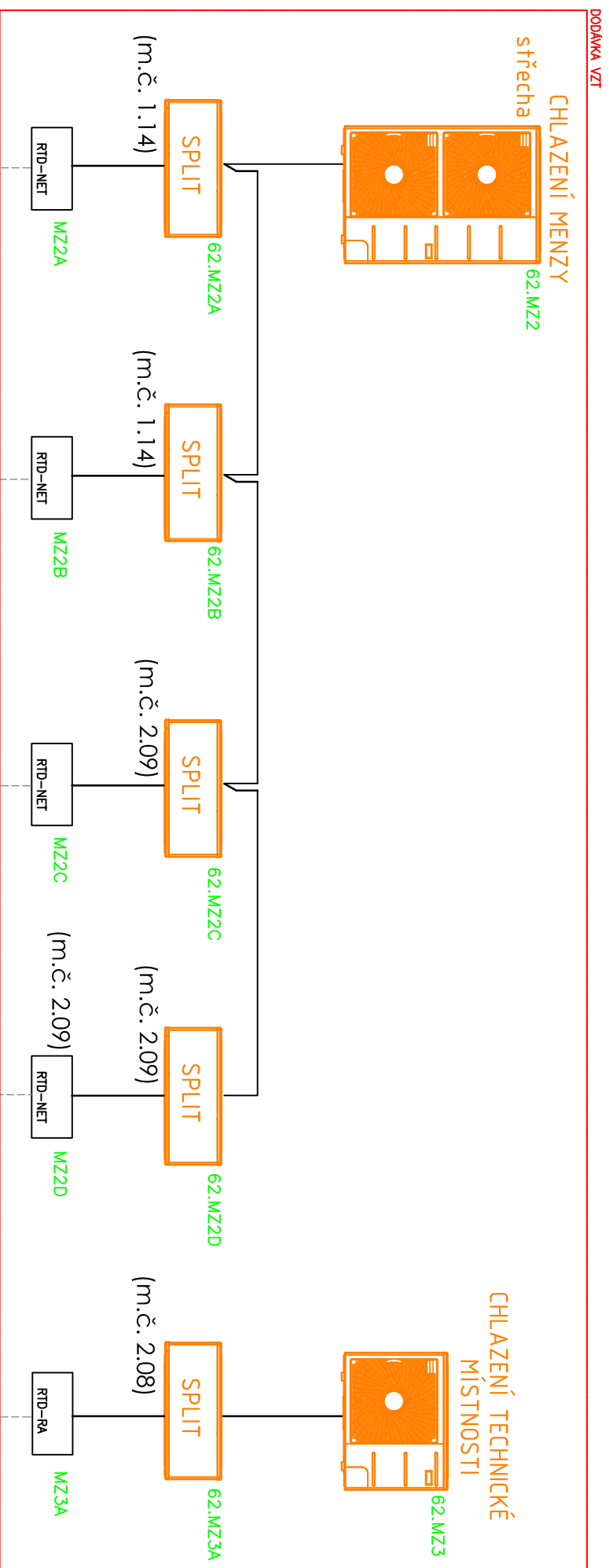
Synerga a.s.
Stadského 13, 617 00 Brno
Tel.: +420 548 213 222

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA
VZT č. 2

Projekt
Menza Porčtí
Číslo zakázky
1118
Wkres číslo
D.1.4.4 – 100

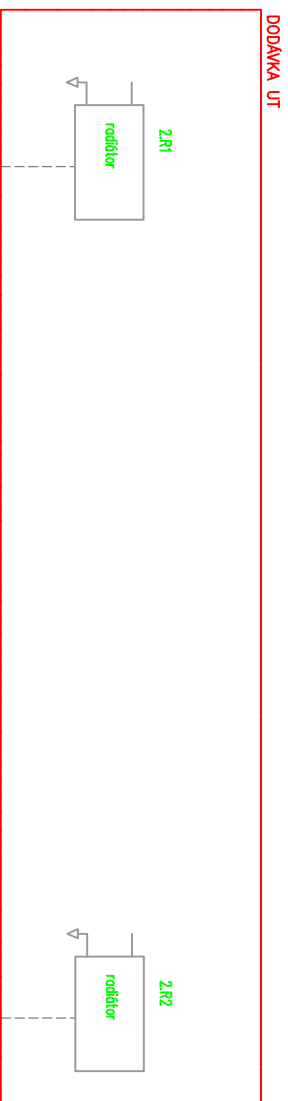
Liší
2
5

rozváděč DT1

[illegible]

8

řízení radiátorů (m.č.1.14 +)




prostorová

prostorová
63 PT3

[illegible]

	Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno
d			vyprocová	04./2020	SPĚVÁČEK
b					
c			kontrolovat	04./2020	ELIŠ F.
d					



Synerga a.s.
 Sladkého 13, 617 00 Brno
 Tel.: +420 548 213 222

TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA
 Úprava VS

Projekt
 Menza Poříčí

Číslo zakázky
 1118

Výkres číslo
 D.1.4.4 – 100

Líst
 2

