

SJEDNOCENÍ
DLE FÁZOVÉHO
DIAGRAMU
PRO MODUL I/O

1	VA, VAI, VC, VCI	1.Č
2	VA, VAI, VC, VCI	Z
3	VA, VAI, VC, VCI	Z
4	VE, VEI, VF, VFI	1.Č
5	VE, VEI, VF, VFI	Z
6	VE, VEI, VF, VFI	Z
7	VB, VD	1.Č
8	VB, VD	Z
9	VB, VD	Z
10	PA, PC	1.Č
11	PA, PC	Z
12	PB, PD	1.Č
13	PB, PD	Z
14		
15		
N		
PE		
PE		

SVORKOVNICE
ŘADIČE

1	VB	1.Č
2	VB	Z
3	VB	Z
4	PA	1.Č
5	PA	Z
6	PB	1.Č
7	PB	Z
8	VA, VAI	1.Č
9	VA, VAI	Z
10	VA, VAI	Z
11	VE, VEI	1.Č
12	VE, VEI	Z
13	VE, VEI	Z
14		
15		
16	PD	1.Č
17	PD	Z
18	VC, VCI	1.Č
19	VC, VCI	Z
20	VC, VCI	Z
21	VF, VFI	1.Č
22	VF, VFI	Z
23	VF, VFI	Z
24	PB	1.Č
25	PB	Z
26	PC	1.Č
27	PC	Z
28	VD	1.Č
29	VD	Z
30	VD	Z
31		
32		
33	PD	1.Č
34	PD	Z
35		
36		
N		
N		
PE		
PE		

STOŽÁR
1 K NÁVĚSTIDLŮM

1	VB	1.Č
2	VB	Z
3	VB	Z
4	PA	1.Č
5	PA	Z
6	PB	1.Č
7	PB	Z
8	VA, VAI	1.Č
9	VA, VAI	Z
10	VA, VAI	Z
11	VE, VEI	1.Č
12	VE, VEI	Z
13	VE, VEI	Z
14	PA	1.Č
15	PA	Z
16	PD	1.Č
17	PD	Z
18		
19		
N		
N		
PE		
PE		

STOŽÁROVÁ
SVORKOVNICE

VB PA PB
CMSM-G 5x1,5
CMSM-G 5x1,5
CMSM-G 5x1,5

STOŽÁR
4 K NÁVĚSTIDLŮM

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8	VA, VAI	1.Č
9	VA, VAI	Z
10	VA, VAI	Z
11	VE, VEI	1.Č
12	VE, VEI	Z
13	VE, VEI	Z
14	PA	1.Č
15	PA	Z
16	PD	1.Č
17	PD	Z
18		
19		
N		
N		
PE		
PE		

STOŽÁROVÁ
SVORKOVNICE

VA VE PA PD
CMSM-G 5x1,5
CMSM-G 5x1,5
CMSM-G 5x1,5
CMSM-G 5x1,5

STOŽÁR
2 K NÁVĚSTIDLŮM

1	VC, VCI	1.Č
2	VC, VCI	Z
3	VC, VCI	Z
4	VF, VFI	1.Č
5	VF, VFI	Z
6	VF, VFI	Z
7	PB	1.Č
8	PB	Z
9	PC	1.Č
10	PC	Z
11	VD	1.Č
12	VD	Z
13	VD	Z
14	PC	1.Č
15	PC	Z
16	PD	1.Č
17	PD	Z
18		
19		
N		
N		
PE		
PE		

STOŽÁROVÁ
SVORKOVNICE

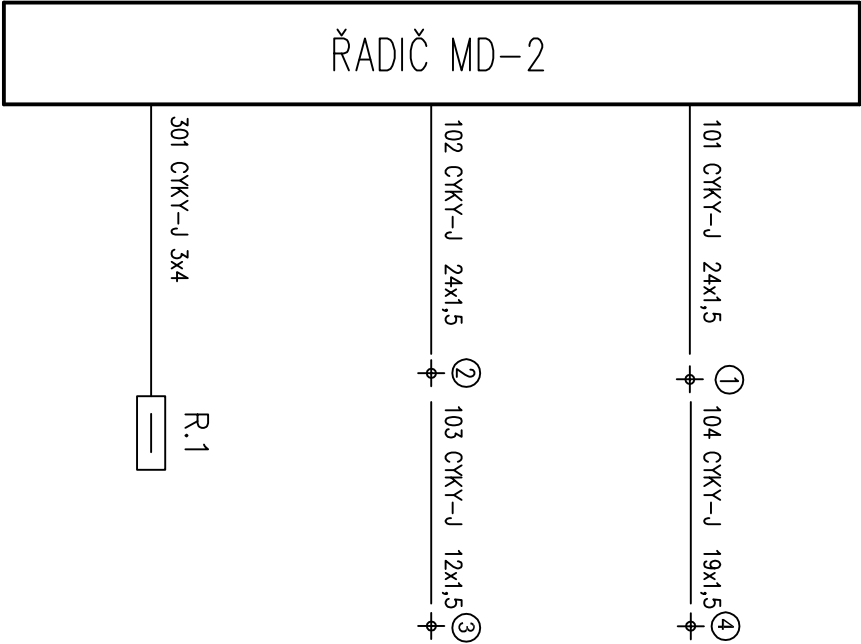
VC VF PB PC
CMSM-G 5x1,5
CMSM-G 5x1,5
CMSM-G 5x1,5
CMSM-G 5x1,5

STOŽÁR
3 K NÁVĚSTIDLŮM

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11	VD	1.Č
12	VD	Z
13	VD	Z
14	PC	1.Č
15	PC	Z
16	PD	1.Č
17	PD	Z
18		
19		
N		
N		
PE		
PE		

STOŽÁROVÁ
SVORKOVNICE

VF PD PF
CMSM-G 5x1,5
CMSM-G 5x1,5
CMSM-G 5x1,5



Autor:	Ing. arch. Kamil Šveříček
Investor:	Obec Hodonice, Obecní 287/671 25 Hodonice
Místo:	K. ú. Hodonice; p.č. 571, 573
Zpracovatel:	ARCHITEKT Jana Palacká 4, 669 02 Znojmo
Zodp. projektant:	Stanislav Rosypal Vodova 80, 612 00 Brno tel.: (+420) 608 832 955 e-mail: er.rosypal@volny.cz
DOPRAVNÍ HRŠTĚ V HODONICÍCH NAVAZUJÍCÍ PRÍSTUPOVÁ CESTA A OPLOCENÍ	
DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELE STAVBY	
Objekt	SO.02
Část	elektroinstalace
Vypracoval:	Stanislav Rosypal
Datum:	08/2020
Příloha	SCHÉMA ELEKTROINSTALACE SSZ
Meritto:	3
Číslo přílohy:	02.4