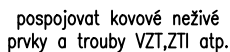


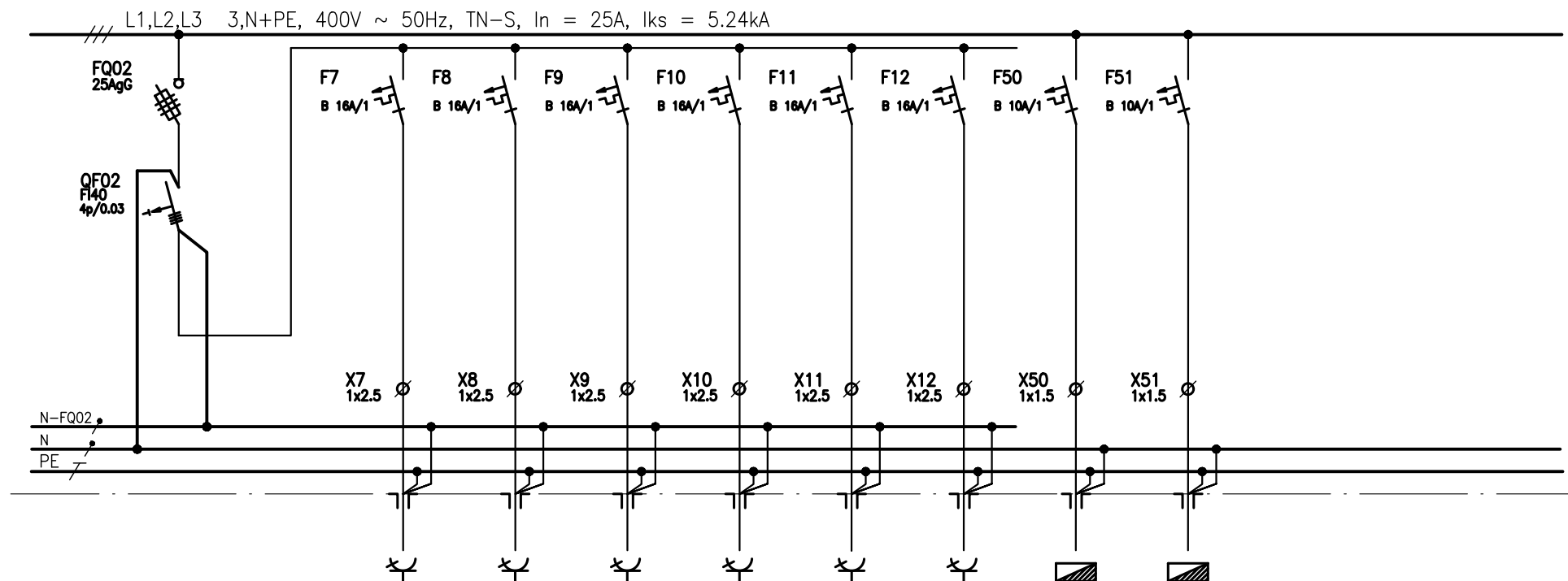
Generální projektant			
S V I Ž N			
Autor		HIP	
SVIŽN s.r.o.		Ing. arch. Vlastimil Dlouhý	
korespondenční adresa		kontakt	
Havlíčzkova 15, 110 00 Praha 1		tel.: 606 212 953	
sídl		mail.: dlouhy@svizn.com	
Milady Horákové 298/123, 160 00 Praha 6		Zodp. projektant	
IČO		Ondřej Zach	
033 01 087		číslo autorizace	
kontakt		ČKAIT 0011172	
tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com			

Akce			
Zámek Pardubice			
- využití a obnova zámeckých exteriérů a interiérů č. p. 1 a č. p. 2			
Stavebník			
Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice			
Stupeň	Měřítko	Revize	Datum
DPS	--		12/2017

Označení části	Část
D.2	DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU - SO.02
Číslo profese	Profese
D.2.4.6	ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY VČETNĚ BLESKOSVODU
Číslo přílohy	Příloha
D.2.4.6.b-111	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVÁDĚČE 2RS1

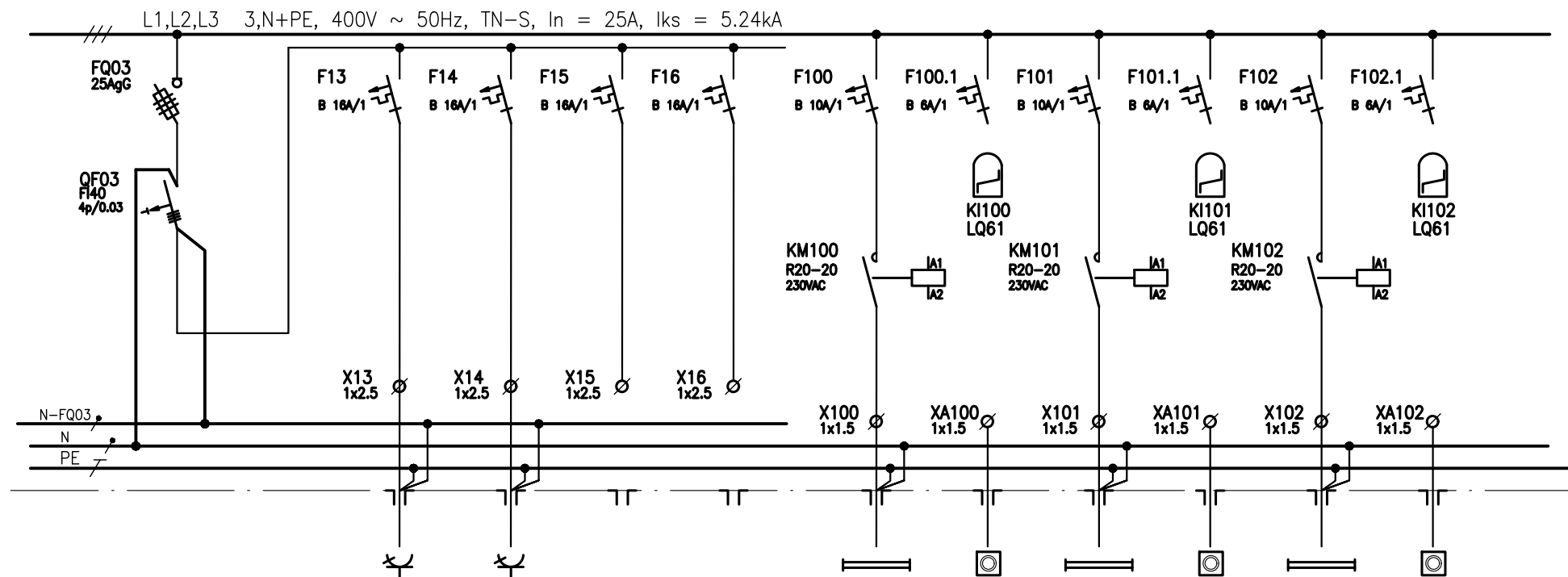


1	2	3	4	5	6
ZÁSUVKY PROVOZ Z21.1	ZÁSUVKY PROVOZ Z21.2	ZÁSUVKY PROVOZ Z21.3	ZÁSUVKY PROVOZ Z21.4	ZÁSUVKY PROVOZ Z21.5	ZÁSUVKY PROVOZ Z21.6
CYKY(J) 3x2,5	CYKY(J) 3x2,5	CYKY(J) 3x2,5	CYKY(J) 3x2,5	CYKY(J) 3x2,5	CYKY(J) 3x2,5
WL/Z21.1	WL/Z21.2	WL/Z21.3	WL/Z21.4	WL/Z21.5	WL/Z21.6
1.0/0,5	1.0/0,5	1.0/0,5	1.0/0,5	1.0/0,5	1.0/0,5
10	10	30	20	25	25
m.č.2-2,05	m.č.2-2,05	m.č.2-2,05	m.č.2-2,05	m.č.2-2,05	m.č.2-2,06



Č.VÝVODU:
NÁZEV ZAŘ.:
UKONČENÍ:
TYP KABELU:
OZN.KABELU:
Pi [kW]:
DĚLKA [m]:
UMÍSTĚNÍ:

7	8	9	10	11	12	50	51
ZÁSUVKY PROVOZ	ZÁSUVKY PROVOZ	ZÁSUVKY PROVOZ	ZÁSUVKY PROVOZ	ZÁSUVKY PROVOZ	ZÁSUVKY PROVOZ	POŽÁRNÍ KLAPKA	POŽÁRNÍ KLAPKA
Z21.7	Z21.8	Z21.9	Z21.10	Z21.11	Z21.12	PK21.50	PK21.51
CYKY(J) 3x2.5	CYKY(J) 3x2.5	CYKY(J) 3x2.5	CYKY(J) 3x2.5	CYKY(J) 3x2.5	CYKY(J) 3x2.5	CYKY(J) 3x1.5	CYKY(J) 3x1.5
WL/Z21.7	WL/Z21.8	WL/Z21.9	WL/Z21.10	WL/Z21.11	WL/Z21.12	WL/PK21.50	WL/PK21.51
1.0/0.5	1.0/0.5	1.0/0.5	1.0/0.5	1.0/0.5	1.0/0.5	0.1	0.1
35	30	30	30	30	30	10	10
m.č.2-2.06	m.č.2-2.07	m.č.2-2.07	m.č.2-2.08	m.č.2-2.08	m.č.2-2.03,04,09	m.č.2-2.08	m.č.2-2.08



Č.VÝVODU:
NÁZEV ZAŘ.:
UKONČENÍ:
TYP KABELU:
OZN.KABELU:
P_i [kW]:
DĚLKA [m]:
UMÍSTĚNÍ:

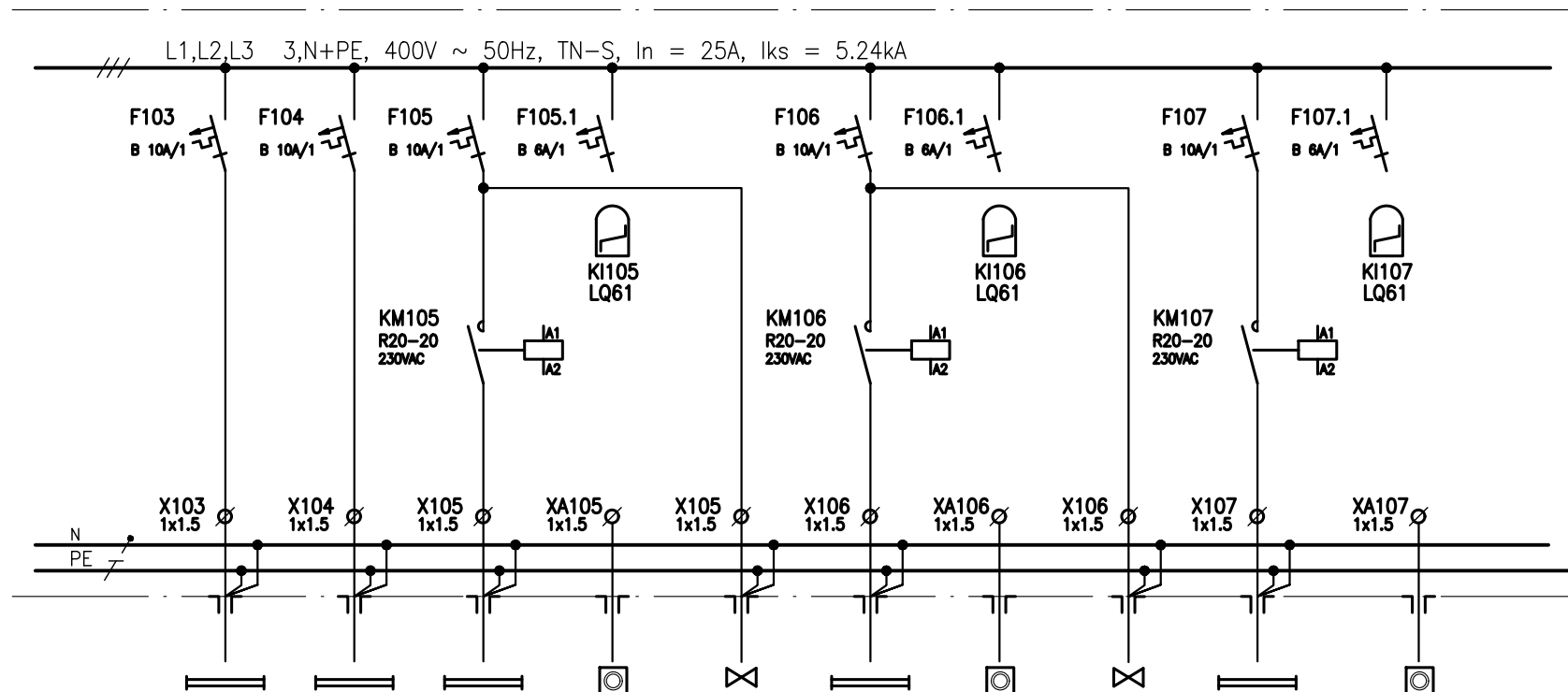
13	14
ZÁSUVKY PROVOZ	ZÁSUVKY PROVOZ
Z21.13	Z21.14
CYKY(J) 3x2.5	CYKY(J) 3x2.5
WL/Z21.13	WL/Z21.14
1.0/0.5	1.0/0.5
30	30
m.č.2-2.04	m.č.2-2.04

15	16
REZERVA	REZERVA

100	100.1
OSVĚTLENÍ	OVĚŘENÍ
*21.100	SB.21.100
CYKY(J) 3x1.5	CYKY(J) 3x1.5
WL/21.100	WS/21.100
0.5	0.0
40	40
m.č.2-2.05	m.č.2-2.05

101	101.1
OSVĚTLENÍ	OVĚŘENÍ
*.101	SB.21.101
CYKY(J) 3x1.5	CYKY(J) 3x1.5
WL/21.101	WS/21.101
0.5	0.0
40	40
m.č.2-2.05	m.č.2-2.05

102	102.1
OSVĚTLENÍ	OVĚŘENÍ
*21.102	SB.21.102
CYKY(J) 3x1.5	CYKY(J) 3x1.5
WL/21.102	WS/21.102
0.5	0.0
40	40
m.č.2-2.05	m.č.2-2.05



Č.VÝVODU:	103	104	105.1	105.2	105.3	106.1	106.2	106.3	107	107.1
NÁZEV ZAŘ.:	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	OVĚŘENÍ	NOUZE	OSVĚTLENÍ	OVĚŘENÍ	NOUZE	OSVĚTLENÍ	OVĚŘENÍ
UKONČENÍ:	*21.103	*21.104	*21.105	SB.21.105	*21.105	*21.106	SB.21.106	*21.106	*21.107	SB.21.107
TYP KABELU:	CYKY(J) 3x1.5	CYKY(J) 3x1.5	CYKY(J) 3x1.5	CYKY(J) 3x1.5	CYKY(J) 3x1.5	CYKY(J) 3x1.5	CYKY(J) 3x1.5	CYKY(J) 3x1.5	CYKY(J) 3x1.5	CYKY(J) 3x1.5
OZN.KABELU:	WL/21.103	WL/21.104	WL/21.105.1	WS/21.105	WL/21.105.3	WL/21.106.1	WS/21.106	WL/21.106.3	WL/21.107	WS/21.107
Pi [kW]:	0.5	0.5	0.5	0.0	0.1	0.5	0.0	0.1	0.5	0.0
DĚLKA [m]:	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
UMÍSTĚNÍ:	m.č.2-2.06,07	m.č.2-2.08,03	m.č.2-2.04	m.č.2-2.04	m.č.2-2.04	m.č.2-2.09	m.č.2-2.09	m.č.2-2.09	m.č.2-2.01,02,2-3.01	m.č.2-2.01,02,2-3.01

