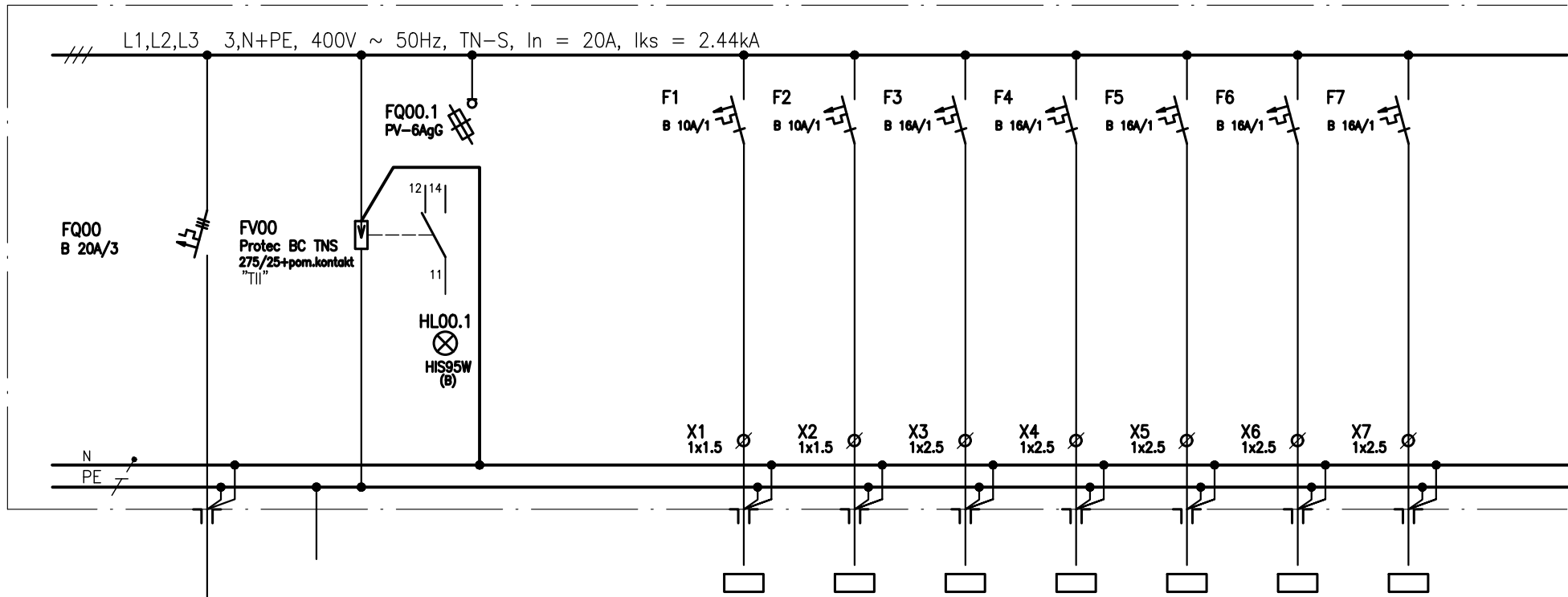


Generální projektant			
S V I Ž N			
Autor SVIŽN s.r.o. korespondenční adresa Havlíčková 15, 110 00 Praha 1 sídlo Mlýady Horákové 298/123, 160 00 Praha 6 IČO 033 01 087 kontakt tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com		HIP Ing. arch. Vlastimil Dlouhý kontakt tel.: 606 212 953 mail.: dlouhy@svizn.com Zodp. projektant Ondřej Zach dlo autorizace ČKAIT 0011172	
		Vpracoval Ondřej Zach ELEKTROPROJEKCE Ondřej Zach Čechova 1434 256 01 Benešov u Prahy tel.: 602769897	

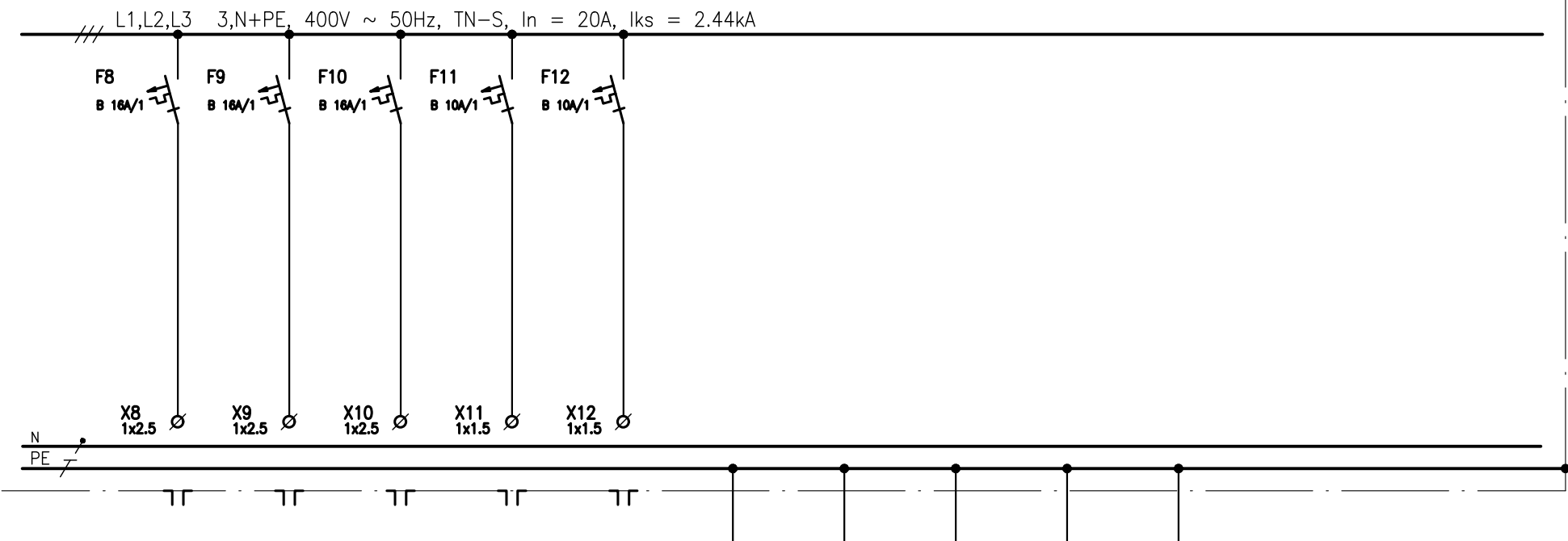
Akce			
Zámek Pardubice			
- využití a obnova zámeckých exteriérů a interiérů č. p. 1 a č. p. 2			
Stavebník			
Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice			
Stupeň DPS	Měřítko --	Revize	Datum 12/2017

Označení části D.2	Část DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU - SO.02
Číslo profese D.2.4.6	Profese ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY VČETNĚ BLESKOVODU
Číslo přílohy D.2.4.6.b-114	Příloha SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVÁDĚČE 3RS2

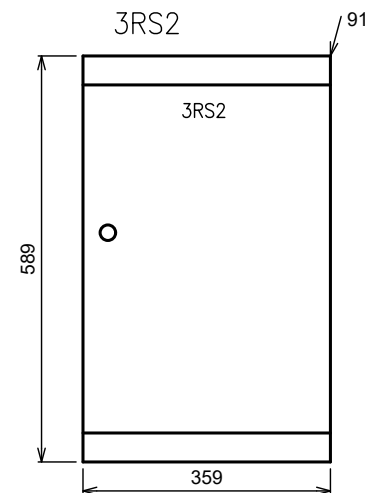
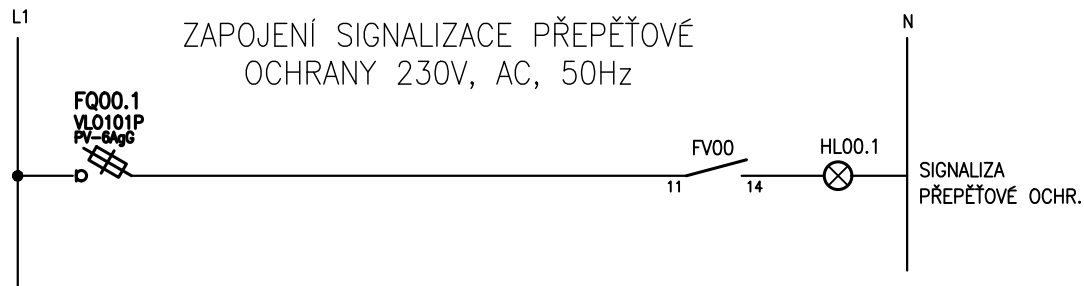


Č.VÝVODU: 00 00.1
 NÁZEV ZAŘ.: PATROVÝ ROZVÁDEČ UZEMNĚNÍ
 UKONČENÍ: 3RS2 3RS2
 TYP KABELU: CYKY(J) 5x6 CYA 16
 OZN.KABELU: WL/3RS2
 Pj [kW]: 7.0/5.0
 DÉLKA [m]: 20
 UMÍSTĚNÍ: m.č.2-3.03

1	2	3	4	5	6	7
ÚSTŘEDNA EPS	ÚSTŘEDNA PZTS	RACK SK	RACK IT	RACK IT	RACK CCTV	RACK CCTV
XV32.1	XV32.2	XV32.3	XV32.4	XV32.5	XV32.6	XV32.7
CYKY(J) 3x1.5	CYKY(J) 3x1.5	CYKY(J) 3x2.5	CYKY(J) 3x2.5	CYKY(J) 3x2.5	CYKY(J) 3x2.5	CYKY(J) 3x2.5
WL/XV32.1	WL/XV32.2	WL/XV32.3	WL/XV32.4	WL/XV32.5	WL/XV32.6	WL/XV32.7
1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
10	10	10	10	10	10	10
m.č.2-3.03	m.č.2-3.03	m.č.2-3.03	m.č.2-3.03	m.č.2-3.03	m.č.2-3.03	m.č.2-3.03



Č.VÝVODU:	8	9	10	11	12	00.2	00.3	00.4	00.5	00.6
NÁZEV ZAŘ.:	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	UZEMNĚNÍ	UZEMNĚNÍ	UZEMNĚNÍ	UZEMNĚNÍ	UZEMNĚNÍ
UKONČENÍ:						EPS	PZTS	RACK SK	RACK IT	CCTV
TYP KABELU:						CYA 6	CYA 6	CYA 16	CYA 16	CYA 16
OZN.KABELU:										
Pi [kW]:						10	10	10	10	10
DĚLKA [m]:										
UMÍSTĚNÍ:										



Rozvodná soustava: 3 NPE AC 50Hz 400V, TN-S
Základní ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:
Provedena dle ČSN 332000-4-41 ed.2/Z1,
článek 411.4., 411.4.1. až 411.4.5 Automatickým odpoj.od zdroje.

POZNÁMKA:

Stykače v rozváděčích zařazené do ovládacích vývodů jsou osazeny varistory, které jsou připojeny paralelně k cívkám stykačů.

Jako součást výrobní dokumentace požadujeme dodat potvrzení, že dodávané zařízení splňuje požadavky elektromagnetické kompatibility dle zák.č.22/97 Sb. Navržené rozměry rozváděčů jsou závazné včetně směrů vývodů a přívodů kabelů. Veškeré změny musí být řešeny za účasti projektanta, případně zodpovědného pracovníka určeného GP.

Dodávka rozváděčů je včetně kompletního vydrátování, svazkového materiálu, popisů a štítků, včetně průchodek a ucpávek.

Přístrojová náplň bude vybrána dodavatelem zařízení tak aby vyhověla:

- uvedeným jmenovitým hodnotám proudů a napětí, nastavení spouští a aby byla zachována selektivita
- uvedeným zkratovým proudům v daném místě osazení
- dalším technickým parametrům uvedených v dokumentaci

PROVEDENÍ:

Nástěnný zapuštěný plastový rozváděč včetně vnitřního vydrátování a pomocného materiálu

ROZMĚRY: 1x PŘÍVODNÍ/VÝVODOVÉ POLE (359x589x91) – 36M

PŘÍVOD A VÝVODY: HOREM

KRYTÍ: IP40

NÁPISY A POPISY: ČERNÉ

BARVA: TYPOVÁ RAL 9016

ZÁMEK: --

POČET: 1 KS