


Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	25.05.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	ing. Petr Adam
001	24.04.2024	Opravy dle připomínek zadávacího řízení	ing. Petr Adam

Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	AFSAG Hrádek	 	
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 725 634 107 E: vladislav.sefl@afry.com		
Zhotovitel objektu:	AFRY CZ s.r.o	 	
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 725 634 107 E: vladislav.sefl@afry.com		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:
Ing. Vladislav Šeřl	Ing. Luboš Procházka	Ing. Luboš Procházka	Kryštof Kořat

Název stavby/akce:	Rekonstrukce ŽST Hrádek nad Nisou	S-kód:	S631500687
		Zakázka:	2020/0074
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části:	D.2.2.1
Název objektu:	ŽST Hrádek nad Nisou, rekonstrukce výpravní budovy Technika prostředí staveb	Číslo objektu/komplexu:	SO 15-71-01.04
Název přílohy:	Silnoproudá zařízení vč. ochrany proti blesku	Číslo přílohy:	2 519
Název dílčí části přílohy:	Schéma rozvaděče pro nájemní jednotky RN.x	Paré:	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Liberecký	Hrádek nad Nisou [647390]	0941 F1	
Dokumentace:			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
PDPS	25.05.2022	4 x A4	
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S 6 3 1 5 0 0 6 8 7	— P D P S	— D 2 2 0 1	— S O 1 5 7 1 0 1
			— 0 4 — 2 — 5 1 9 — 0 0 1

Prostor pro další informace

BĚŽNÁ SIŤ

P_i	=	5 kW	I_{max}	=	8 A
P_s	=	3 kW	I_p	=	5 A

I_k''	[kA]
\leq	10

místo napojení : R2.2
podřazené jističi : 20A
napájecí kabel : 1x CYKY 5x6
napěťové soustava : 3+PE+N, ~50Hz, 230/400V, TN-S

-TYP ROZVADĚČE :

- PLASTOVÝ NÁSTĚNNÝ ROZVADĚČ
- MODULOVÉ USPOŘÁDÁNÍ 3x12 modulů
- BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
- PŘÍVOD/VÝVODY – HOREM

R01 – ZMĚNA TEXTU (ROZMĚRY, ..)

PLATÍ PRO ROZVADĚČE: RN.01; RN.02; RN.03 – CELKEM 3x
POZNÁMKA: NEVYUŽITÉ OBVODY BUDOU PONECHÁNY JAKO REZERVY

R01 – DOPLNĚN TEXT

AKCE : HRÁDEK nad NISOU

SO 15-71-01

VÝKRES : SCHEMA ROZVADĚČE R-4KK

Výpracoval : KRYŠTOF KOŠAT

Stupeň : PDPS

Datum zpracování

05.2022

Datum změny

04.2024

list číslo : 01

počet listů : 03

č.v. : 519

Číslo revize

01





AKCE : HRÁDEK nad NISOU
SO 15-71-01
VYKRES : SCHEMA ROZVÁDĚČE R-4KK

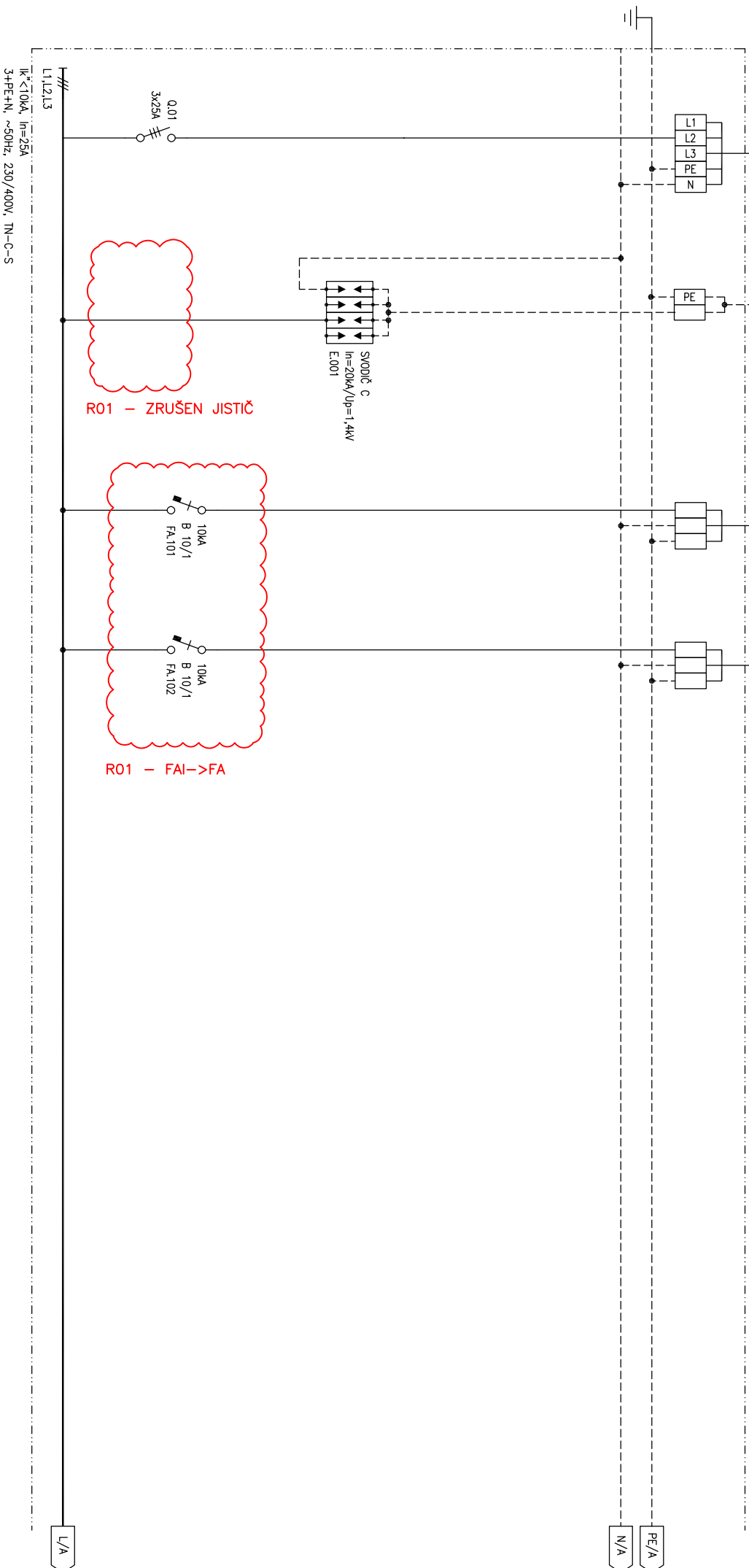
Výpracovni : KRŠTOF KOŠAT		list číslo : 02	Číslo revízie
Stupeň : PDPŠ		počet listů : 03	
Datum zpracování 05.2022	Datum změny 04.2024	č.v. : 519	
			01

WL	RN.x	kW
PŘÍVOD Z R2.2		
1x	CYKY 5x6(J)	m

WL	U01	kW
UZEMNĚNÍ PŘEPĚŤOVÉ OCHRANY		
HOP		
1x	CY 25 (z/žl)	m

WL	101	0,100 kW
OSVĚTLENÍ		
1x	CYKY 3x1,5(J)	m

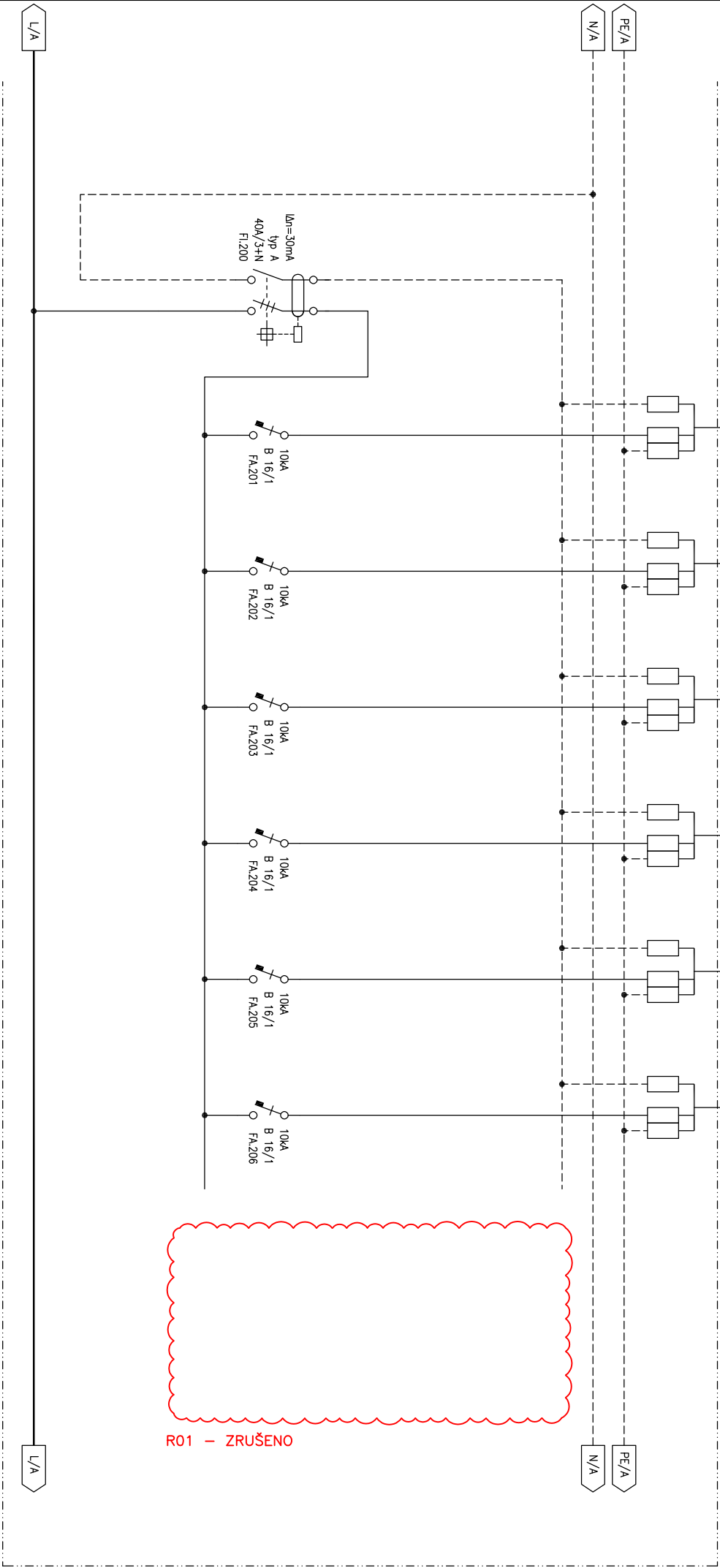
WL	102	0,100 kW
OSVĚTLENÍ		
1x	CYKY 3x1,5(J)	m





AKCE : HRÁDEK nad NISOU
SO 15-71-01
VÝKRES : SCHEMA ROZVÁDĚČE R-4KK

Výpracoval : KRYŠTOF KOŠAT	list číslo : 03	Číslo revize
Stupeň : PDPS	počet listů : 03	
Datum zpracování 05.2022	Datum změny 04.2024	č.v. : 519
		01



WL	201		kW
ZÁSUVKOVÝ OBVOD			
1x	CYKY	3x2,5(U)	m

WL	202		kW
ZÁSUVKOVÝ OBVOD			
1x	CYKY	3x2,5(U)	m

WL	203		kW
ZÁSUVKOVÝ OBVOD			
1x	CYKY	3x2,5(U)	m

WL	204		kW
ZÁSUVKOVÝ OBVOD			
1x	CYKY	3x2,5(U)	m

WL	205		kW
ZÁSUVKOVÝ OBVOD			
1x	CYKY	3x2,5(U)	m

WL	206		kW
ZÁSUVKOVÝ OBVOD			
1x	CYKY	3x2,5(U)	m