


06 2021


Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
O01	06.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Martin Hulan

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Plzeň	
Adresa:	Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň	



Zhotovitel stavby:	DigiTry Art Technologies s.r.o.	
Adresa:	Davídkova 675/76, 182 00 Praha 8	
Kontakt:	T: +420 724 444 999 E: patrik.babinek@digित्रy.cz	



Zhotovitel objektu:	AFRY CZ	 AFRY CZ s.r.o. Magistrů 1275/13 140 00 Praha 4
Adresa:	U Hellady 697/4, 140 00, Praha 4 - Michle	
Kontakt:	T: [+420 227 005 500] E: [afrycz@afry.com]	



Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Martin Hulan	Ing. Stanislav Dunaj	Ing. Luboš Procházka	Ing. Stanislav Dunaj

Název stavby/akce:	Kdyně ON - oprava VB - projektová dokumentace			Označení (S-kód): XXXXXXXXXX
				Označení zhotovitele: 2020-022
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek			Označení části: D.2.2. 1
Název objektu:	Výpravní budova Kdyně - Technika prostředí staveb			Označení objektu/komplexu: SO 83-71-83.04
Název přílohy:	Schéma rozváděče RB1, RB2			Číslo přílohy: [2.][614] Paré:
Název dílčí části přílohy:	Silnoproudá zařízení vč. ochrany před bleskem			
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Plzeňský	Prapořiště [732851]	0351 D1		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DSP a DPS	06.2021	4 x A4	-	

S-kód:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:							
S	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-	D	S	P	X	-	D	2	2	0	1	-	S	O	8	3	7	1	8	3	-	0	4	-	2	-	6	1	4	-	0	0	1

BĚŽNÁ SÍŤ

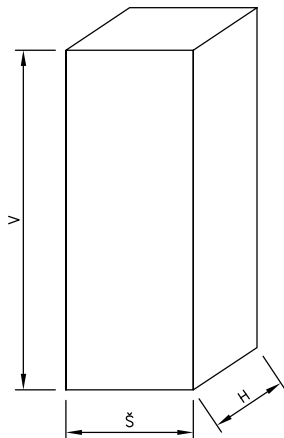
P_i =	11 kW	I_{max} =	15,94 A	I_k'' [kA]
P_s =	5,5 kW	I_p =	9,56 A	≤ 10

místo napojení : RE2
nadřazené jištění : 25A
napájecí kabel : 1x CYKY 4x16(J)
napěťová soustava : 3+N+PE, ~50Hz, 230/400V, TN-S

–TYP ROZVÁDĚČE :

PLASTOVÁ ZAPUŠTĚNÁ ROZVODNICE (MODULOVÁ)

- ROZMĚRY Š392 X V357 X H106MM (2X18 MODULŮ)
- IP 40, PRŮHLEDNÉ DVEŘE
- PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJŮ URČUJE VÝROBCE ROZVÁDĚČE
- PŘÍVOD A VÝVODY HOREM
- BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
- VEŠKERÉ VÝVODY BUDOU OPATŘENY SVORKAMI
- MIN.30% PROSTOROVÁ REZERVA
- REF.TYP. TOPO IP40
- VODIČ OD HDO BUDE UKONČEN NA SVORKÁCH



AKCE : Kdyně ON – oprava VB
 SO 83–71–83.04
 VÝKRES : SCHÉMA ROZVÁDĚČE RB1, RB2

Výpracoval : STANISLAV DUNAJ

Stupeň : DSP a DPS

Datum zpracování
 06.2021

Datum změny

– – –

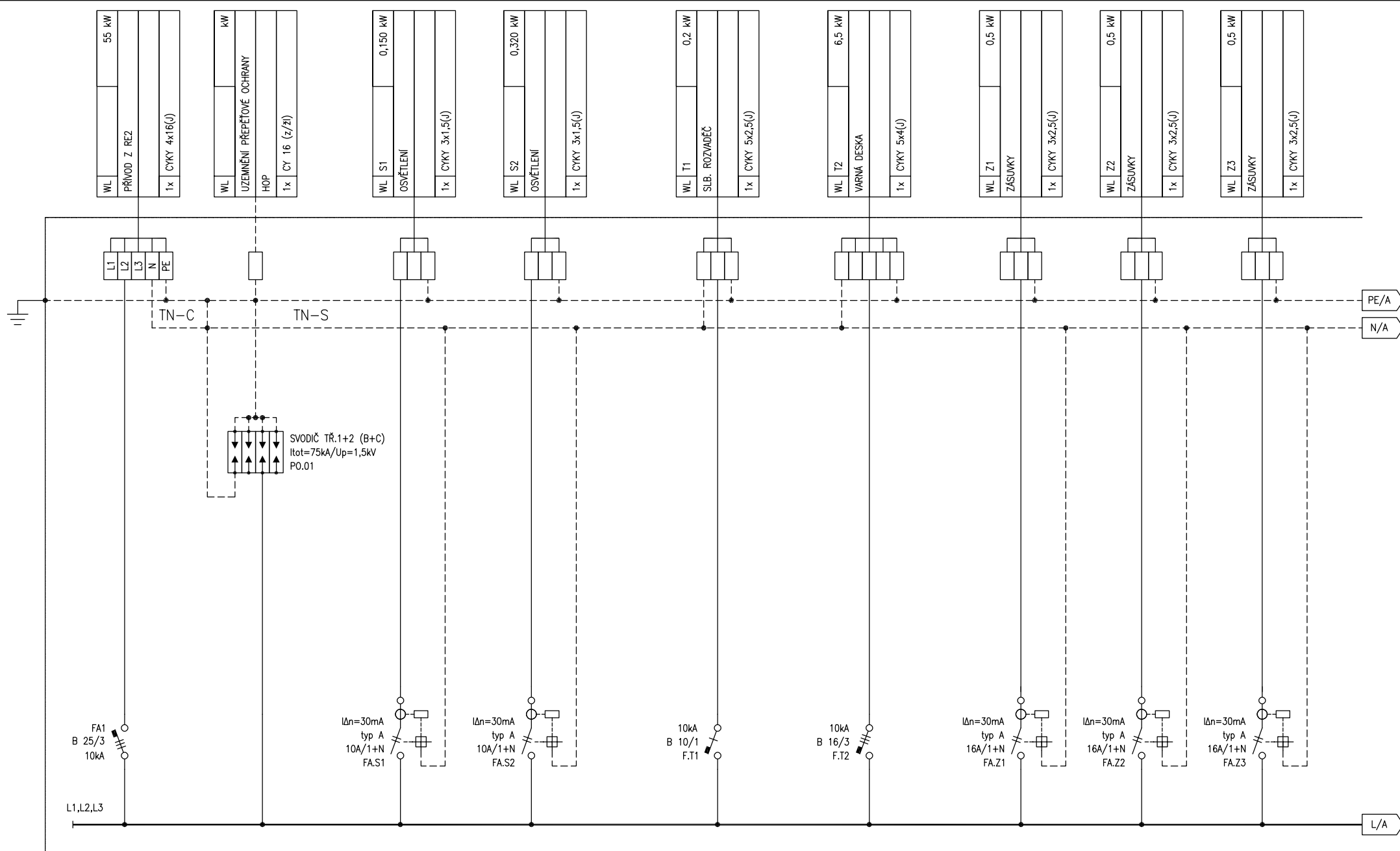
list číslo : 01

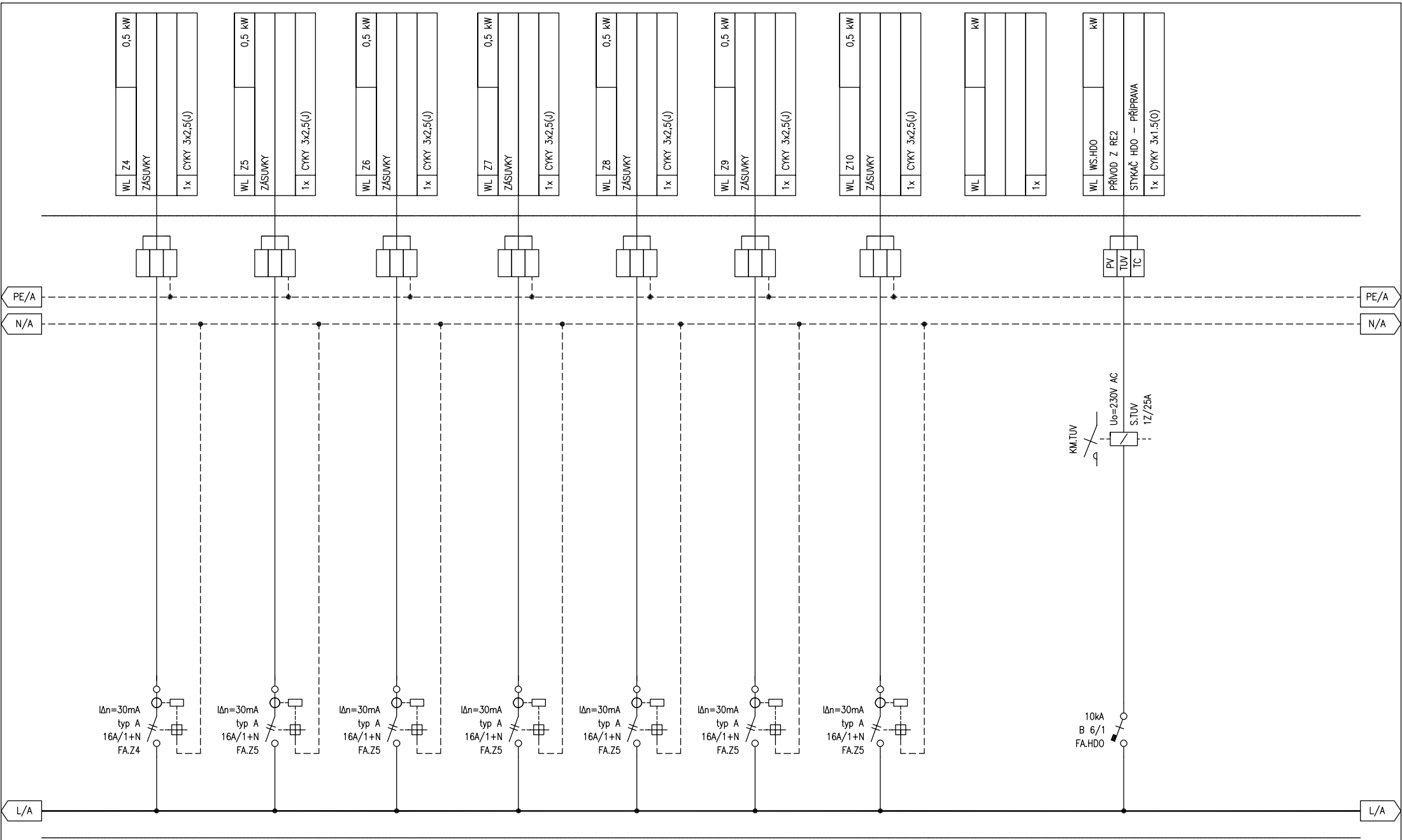
počet listů : 03

č.v. : 2.614

Číslo revize

00





AKCE : Kdyně ON – oprava VB
S0 83–71–83.04
VÝKRES : SCHÉMA ROZVÁDĚČE RB1, RB2

Vypracoval : STANISLAV DUNAJ

Stupeň : DSP a DPS

Datum zpracování
06.2021

Datum změny
– – –

list číslo : 03

počet listů : 03

č.v. : 2.614

Číslo revize

00