

LEGENDA ZNAČEK:

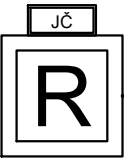
- JČ

hlavní hodiny jednotného času
- hodiny jednotného času
- nová kabeláž, trasa, prvky či zařízení řešené v rámci tohoto PS
- nová kabeláž, trasa, prvky či zařízení řešené v jiném PS
- stávající zachované zařízení, kabeláž, trasa či prvky

STÁVAJÍCÍ TECHNOLOGICKÝ OBJEKT

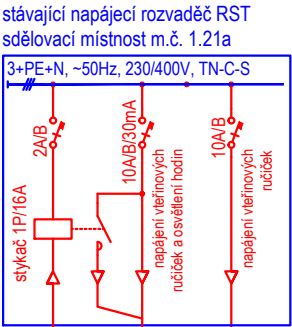
NOVÁ VÝPRAVNÍ BUDOVA V ŽST. MLADÁ BOLESLAV HL. N.

Stávající hlavní hodiny EH 81
ve sdělovací místnosti stávajícího
technologického objektu v rozvaděči
RACK 01-01



MISTNÍ KABELIZACE PS 45-02-11

RACK 01-01 / m.č. 1.21a



ovládání osvětlení hodin
kabel s ovládacím kontaktem z rozvaděče silnoproudé
elektroinstalace bude přiveden do rozvaděče sdělovací
technologie

Hala
m.č. 1.36



H.02



Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	09/2023	PDPS k připomínkovému řízení	Ing. Přemysl Zeman

Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín	

Zhotovitel stavby:	Společnost „CZ&SWE Konsorcium – Reko VB MB“	
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4	
Kontakt:	T: +420 277 005 500 E: afrycz@afry.com	
Zhotovitel objektu:	AFRY CZ s.r.o	
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4	
Kontakt:	T: +420 606 768 908 E: lukas.jarath@afry.com	
Hlavní projektant (HIP): Ing. Zdeňka Radilová	Specialista:	Odpovědný projektant: Lukáš Jarath
		Zpracovatel přílohy: Lukáš Jarath

Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Mladá Boleslav hl. n.		S-kód:	S631700101
			Zakázka:	2021/0006
Název části:	Sdělovací zařízení		Označení části:	D.1.2.7
Název objektu:	Informační systém pro cestující		Číslo objektu/komplexu:	PS 45-02-71
Název přílohy:	Blokové schéma hodinového rozvodu		Číslo přílohy:	2 004
Název dílčí části přílohy:			Paré:	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Středočeský	Čejetice u Mladé Boleslavi [696641]	090101		
Dokumentace:				
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
PDPS	09/2023	3x A4	-	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 1	- P D P S	- D 1 2 0 7	- P S 4 5 0 2 7 1	- - -	- 2 - 0 0 4 - 0 0 0

Prostor pro další informace