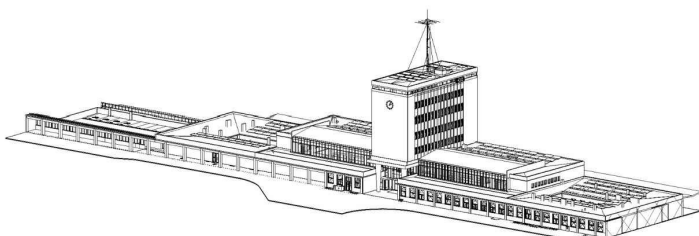


Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:




Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

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

Zhotovitel stavby: Vedoucí účastník: Adresa: Kontakt:	SAGASTA-HELIKA-A8000 VB CHEB SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Zhotovitel objektu: Adresa: Kontakt:	SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Hlavní projektant (HIP): Ing. Adam Špunda	Specialista: Ing. Esmail Salah, Ph.D.	Odpovědný projektant: Ing. Esmail Salah, Ph.D.	

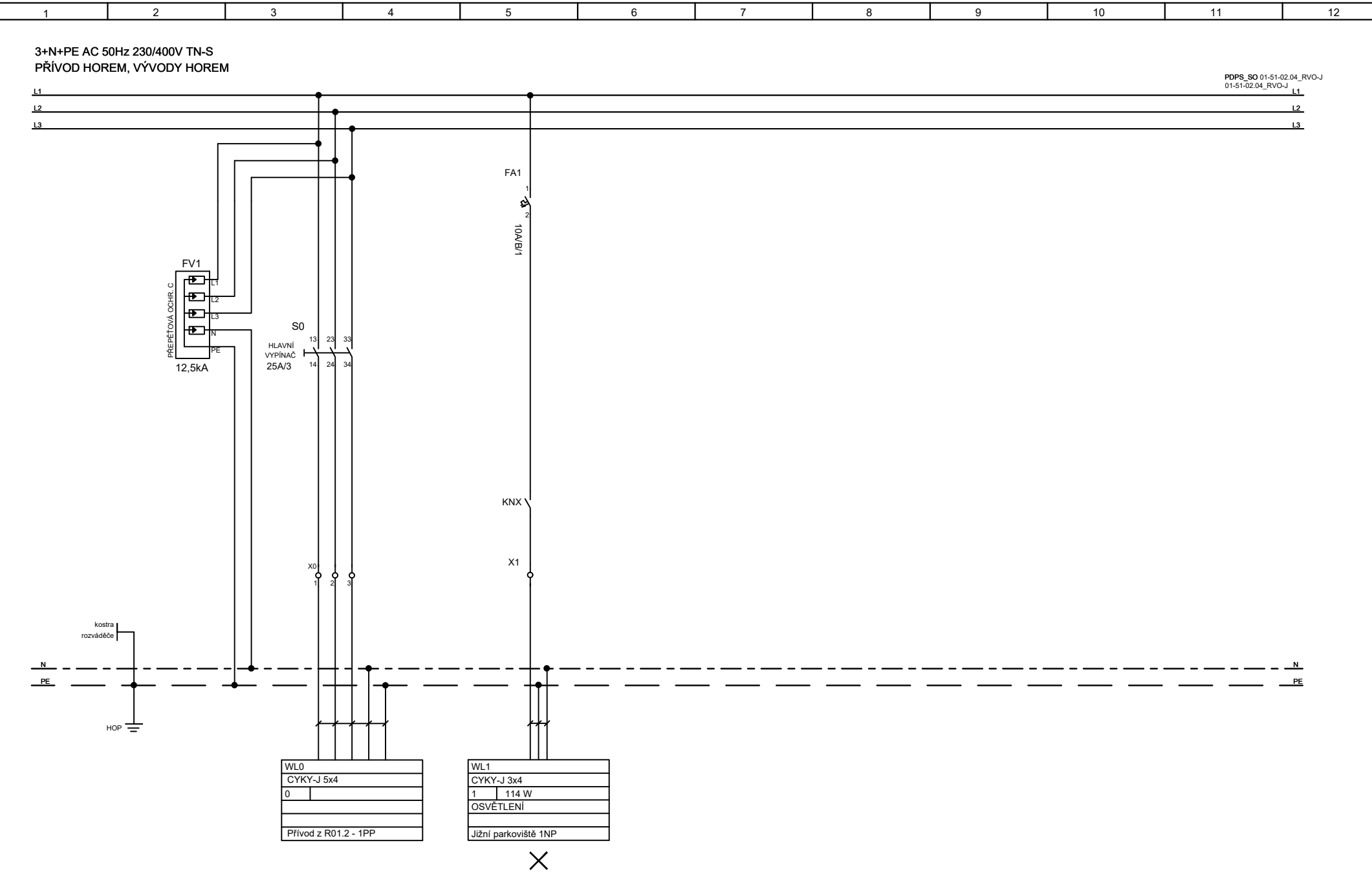
Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb		S-kód:	S631700106
				Zakázka:	121 066
Název části:	Parkovací a cyklo-parkovací stání pro veřejnost			Označení části:	D.2.1.8.2
Název objektu:	Parkovací a cyklo-parkovací stání - jih Venkovní osvětlení			Číslo objektu/komplexu:	SO 01-51-02.04
Název přílohy:	Schéma rozvaděče RVO-J			Číslo přílohy:	2. 102
Název dílčí části přílohy:	-			Paré:	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:			
Karlovarský	Cheb [650919]	0203VI			
Dokumentace:					
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:		
PDPS	09/2024	2xA4	-		
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6	_ P D P S	_ D 2 1 8 2	_ S O 0 1 5 1 0 2	_ 0 4	_ 2 _ 1 0 2 _ V 0 0

Prostor pro další informace

ROZVADĚČ PDPS SO 01-51-02.04 RVO-J

Napěťová soustava:	3+N+PE, AC 50Hz, 400V / TN-C-S
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:	dle ČSN 33 2000-4-41 automatickým odpojením od zdroje
Místo instalace:	vnitřní prostředí AB5
Napájecí síť typu:	základní (nezálohovaná)
Příkon instalovaný (kW):	1
Jmenovitý proud přípojnic (A):	25
Zkratový proud souměrný Iks (kA):	<6
Provedení rozváděče:	Plastová skříň, nástěnné provedení, požadovaná prostorová rezerva 30% plné neprůhledné dveře opatřené otočným zámkem, rozvaděč v provedení do vnitřního prostředí, rozvaděč je vybaven svorkovnicí N + PE, včetně soklu 100mm, v rámci stavby je nutné zajistit, aby nedošlo k poškození rozvaděče při provozu!
Velikost rozváděče-š. (mm):	400
Velikost rozváděče-h. (mm):	150
Velikost rozváděče-v. (mm):	600
Dělení:	Cu
Přípojnice a spojovací vodiče:	dle výrobce
Umístění přípojnic:	dle výrobce
Umístění svorkovnic:	přívod horem, vývody horem
Přívody a vývody kabelů:	
Krytí:	IP30 / IP20 (při otevřeném rozváděči)
Barva:	nespecifikováno (standardní dle výrobce)
Barva montážního panelu:	nespecifikováno (standardní dle výrobce)

POZNÁMKA



DATUM	08/2024	AKCE	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb	NÁZEV	ROZVÁDĚČ - PDPS_SO	Č.ZAKÁZKY	---
TISK	08/2024	ZADAVATEL	Správa železnic, státní organizace, Dílždná 1003/7, 110 00 Praha 1, IČ: 70994234		01-51-02.04_RVO-J	STUPEŇ	DPS
VYPRACOVAL	Ing. ESMAIL SALAH, Ph.D.					VÝKRESŮ	---
SCHVÁLIL	Ing. ESMAIL SALAH, Ph.D.					LIST	2



[illegible]