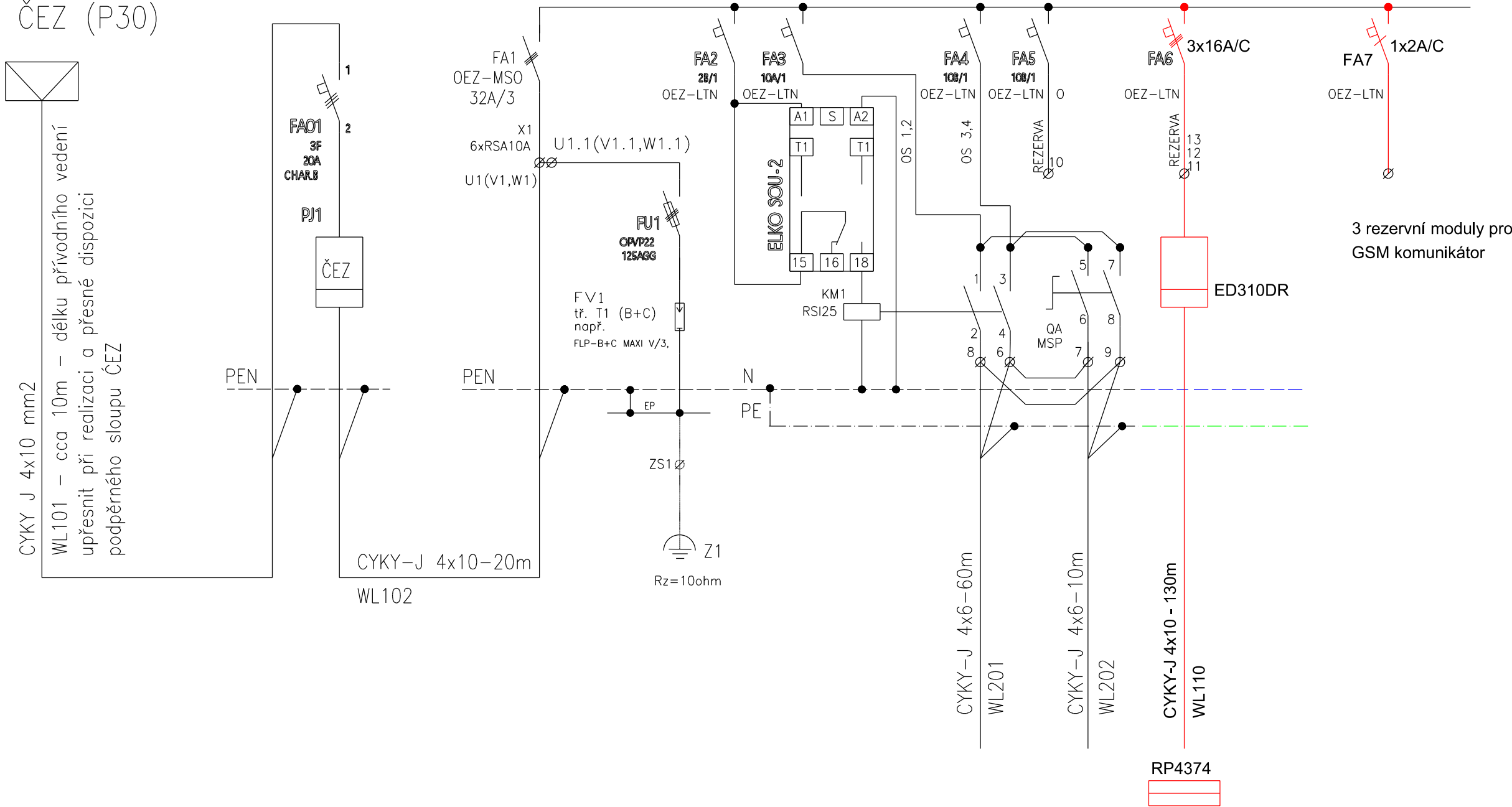


Přípojková skříň
na sloupu ČEZ (P30)



RVO
3 NPE, AC 50 Hz, 231/400V, TN-C



Rozvaděč PR 3.2.3 na sokl – IP54 LAK
(IP44, na pilíři, plastový)
Výška dveří nad terénem 900mm
Přívody, vývody – spodem






Mezi kabelovým prostorem a přístrojovou částí
přepážka s průchodkami proti vnikání vlhkosti.

Barevně vyznačené přístroje a komponenty
budou doplněny do stávajícího RVO

Orientační schéma: Razítko oprávněné osoby:

Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	09.01.2022	Definitivní verze dokumentace	Ing. Martin Raibr

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 80 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz		
Zhotovitel objektu:	SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 80 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Martin Raibr	Ing. Karel Košář	ing. Karel Košář	ing. Karel Košář

Název stavby/akce:		Výstavba PZS (P4374) v km 25,603 trati Lipová Lázně - Javorník ve Slezsku										Označení (S-kód):			
												Označení zhotovitele: 21-011.208			
Název části:		Trakční a energetická zařízení										Označení části: D.2.3.6			
Název objektu:		Stavební část Rozvody vn, nn, osvětlení a DOÚO P4374, přípojka nn										Označení objektu/komplexu: SO 2603			
Název přílohy:		Schéma rozváděče RVO, doplnění										Číslo přílohy: 03			
Název dílčí části přílohy:												Paré:			
Kraj:		Katastrální území:						TUDU:							
Olomoucký		Hanušovice						136315							
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:				Formáty:				Měřítko:					
DUSP		09.01.2021				3A4				-					
S-kód:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:				Podobjekt:		Příloha:		Revize:	
S 6 2 2 0 0 0 3 9 2		- D U S P		- -		0 2 3 6 S O 2 6 0 3				- - - - -		- - - - -		0 3 - 0 0 1	
[Prostor pro další informace]															