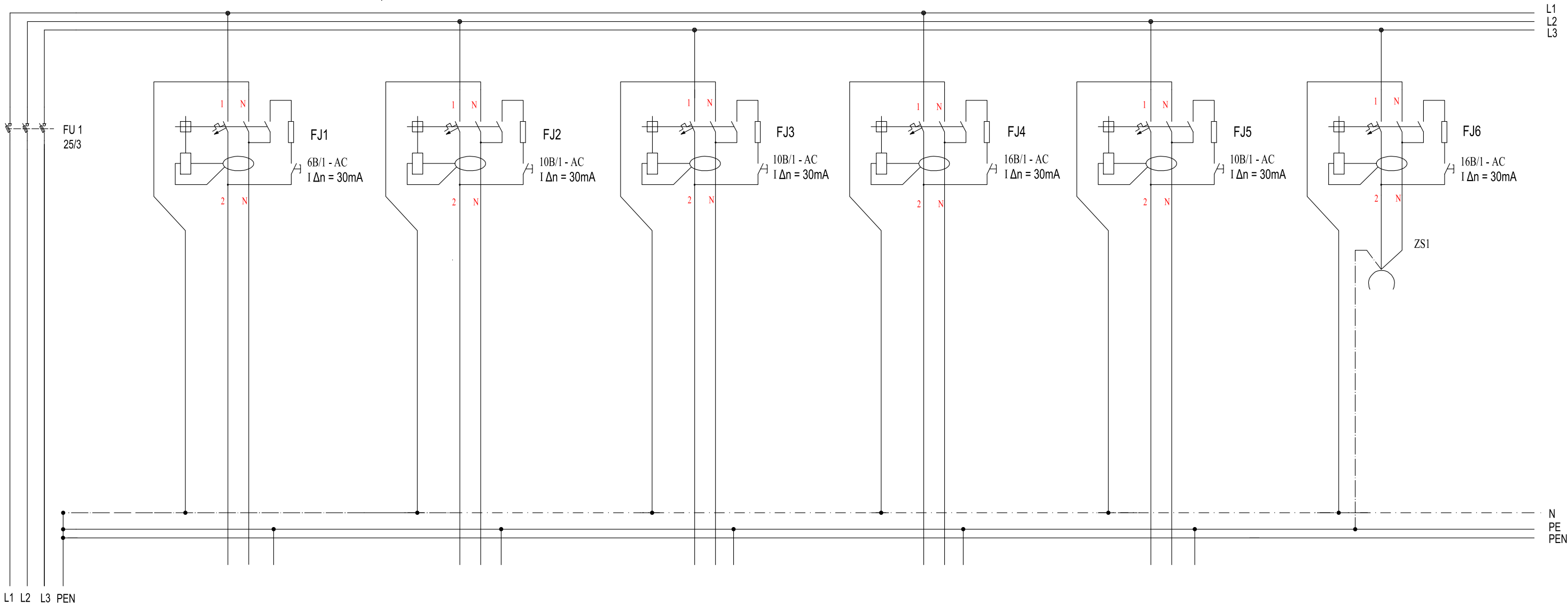


Skříň oceloplech v = 1800 mm, š = 600 mm, h = 600 mm

RS - 3 N PE AC 50Hz 400V/TN-C-S; Ik=10kA



Prívod z RZS

CYKY-J 4x10
WL36

10

11

12

13

14

15

- 10 HODINY NA NÁSTUPIŠTI
- 11 REZERVA ZDROJ 48 V
- 12 REZERVA IP TELEFONY
- 13 REZERVA ROZHLAS IP
- 14 REZERVA KAMERY
- 15 ZÁSUVKA 230 V

Výškový systém Bpv


Souřadnicový systém S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Po připomínkách	10/2021
02	-	-
03	-	-

Generální projektant: TÝM/SAGASTA – Tanvald – Kořenov



Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval: <i>Mentka</i> Ing. Jakub Rentka		Zodp. projektant: <i>AP</i> Ing. Ladislav Perný	Kontroloval: <i>MP</i> Ing. Miroslav Rykl	 <div>TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o. <i>Renaissance of Quality</i></div>	
Kraj: Liberecký		Traťový úsek/Obec: 1671 Liberec – Harrachov st.hr.			
Investor: Správa železnic, státní organizace; Dlážděná 1003/7; 110 00 Praha 1					
Akce: <div>Oprava trati v úseku Tanvald – Kořenov</div>					
<div>PS 02–37–01 Dopravna Desná, napájení sil. rozvodů</div>				Formát: –	
				Datum: 11/2021	
				Účel: DSP+PDPS	
				Č. zakázky: 64020136	
				Změna: <div></div>	Č. kopie: <div></div>
				Měřítko: <div></div>	
Obsah dokumentace: Napájení sdělovací místnosti RS				Část dokumentace: D.3.7.1	Č. přílohy: .08