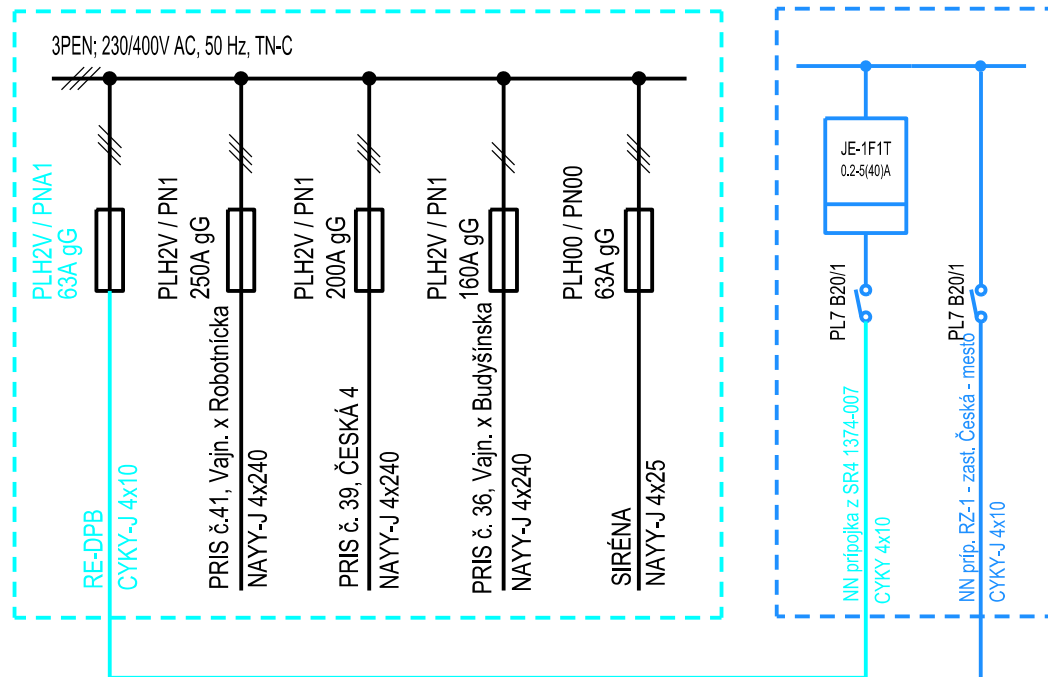
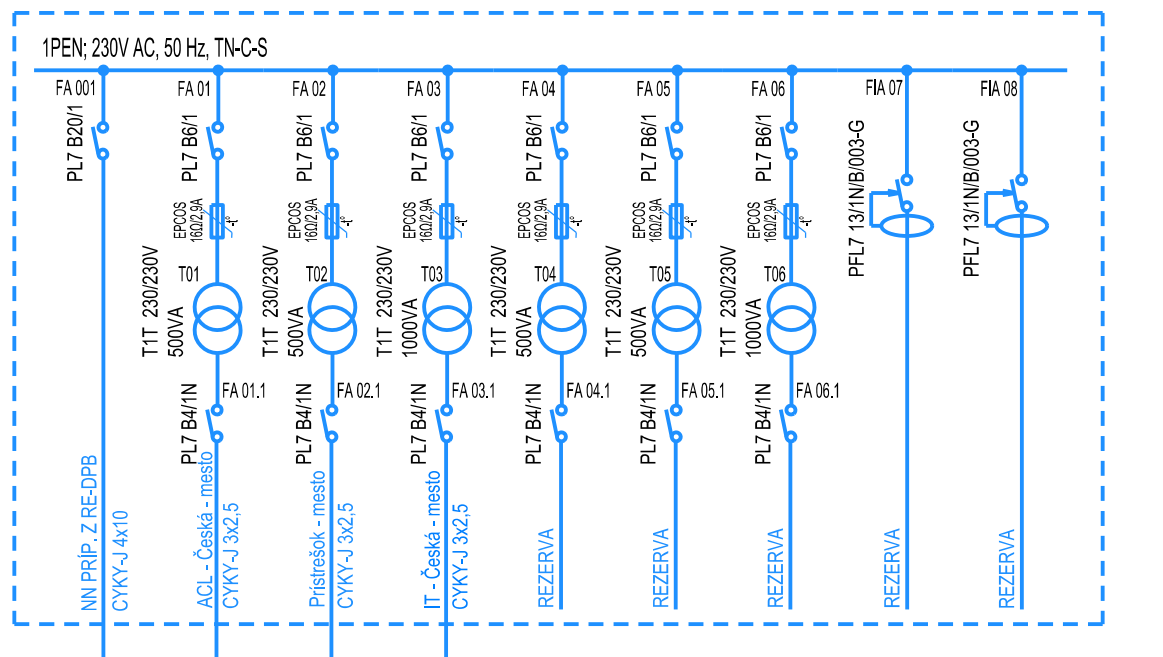


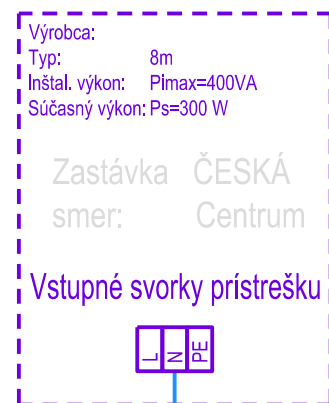
Navrhovaný RE-DPB



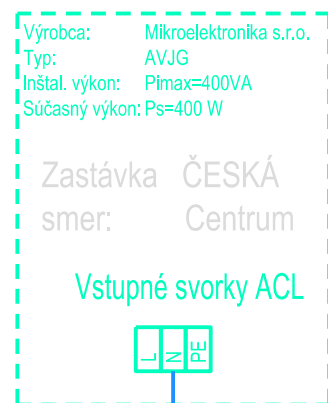
Navrhovaný RZ-1



Navrhovaný prístrešok



Navrhovaný ACL



Navrhovaná IT/OZN.



2-DC 600V, + pól v troleji, - pól v koľaji

Ochranné opatrenia v zmysle STN EN 50 122-1:

v normálnej prevádzke (živé časti):

Vzdušnými vzdialenosťami (polohou) čl. 5.2

Prekážkami čl. 5.3

pri poruche (neživé časti):

Použitím zariadení triedy ochrany II, dvojité izolácia alebo ekvi. izolácia čl. 6.2.3.2

Pre napájacie body ukol'ajnením cez prierazku čl. 6.2 + príloha F

1NPE 230V AC, TN-C-S, 50Hz

Ochrané opatrenie v zmysle STN 33 2000-4-41: Živé časti: Izoláciou čl. 411.2 príloha A1

Krytím a zábranami čl. 411.2 příloha A2

Doplňková ochrana proudové chrániče RCD čl. 415.1

Neživé části:

Samočinným odpojením napájania, čl. 411.4

Dvojitou alebo zosilenou izoláciou čl. 412

Doplňková ochrana doplnkové ochranné pospájanie čl. 415,2

Kulender

Vypracoval Ing. Karol Kollár 	Kontroloval Ing. Karol Kollár 	Zod. projektant Ing. Peter Kolada 	KEG-ING. KAROL KOLLÁR 	
Objednávateľ DOPRAVNÝ PODNIK BRATISLAVA, a.s.		Miesto stavby BRATISLAVA III	Muškátová 20 821 01 BRATISLAVA TEL.: 0903 521 957 kollar.karol@dpb.sk	
Stavba ELEKTRIČKOVÁ TRAŤ - VAJNORSKÁ RADIÁLA			Stupeň DSP/DRS	Formát 2xA4
Objekt ZASTÁVKA ČESKÁ Elektroinštalácia a ochranné opatrenia v zóne TV			Dátum 09.2024	Zak. č. KEG006-24
			Mierka	Arch. č. 0924EZCS
Príloha SCHÉMA ZAPOJENIA		Príloha č. 03		Súprava č.