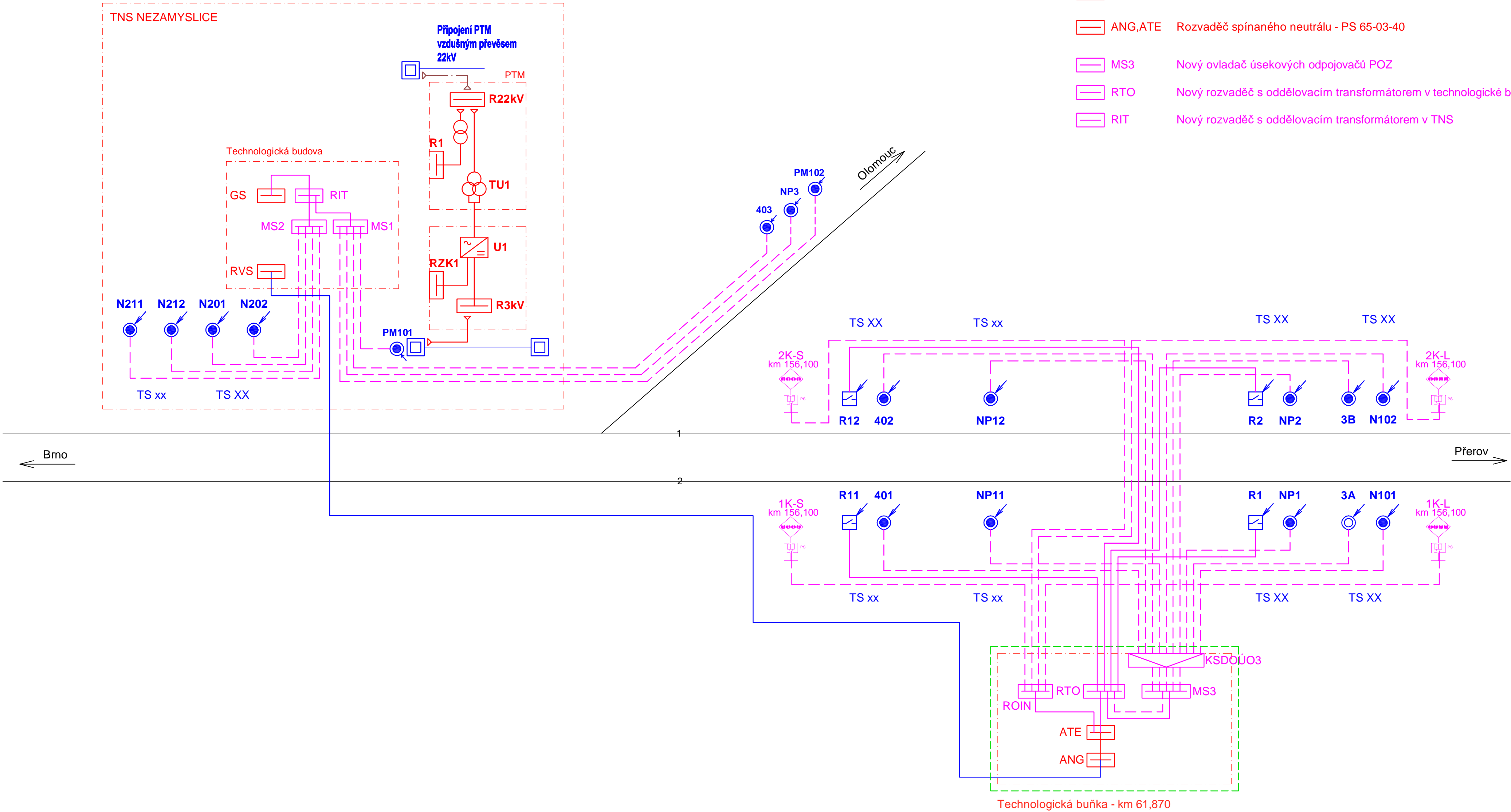


LEGENDA:

- Nové napájecí kabely nn - SO 65-86-01
- Nové ovládací kabely DOÚO a NSS - SO 65-86-02
- Nové silové kabely a zařízení instalované v rámci technologického zařízení
- Úsekový odpojovač - SO 65-81-01 a SO 65-81-02
- Automatický recloser - SO 65-81-01
- GS Rozvaděč zálohovaného napájení 230V - PS 65-03-33
- ANG,ATE Rozvaděč spínaného neutrálu - PS 65-03-40
- MS3 Nový ovladač úsekových odpojovačů POZ
- RTO Nový rozvaděč s oddělovacím transformátorem v technologické buňce
- RIT Nový rozvaděč s oddělovacím transformátorem v TNS



		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.6.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jan Zafecky
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 díla:		Společnost SUBO-AFRY pro aktualizaci DÚR Brno-Přerov, 3.stavba	
Adresa:		Kounicova 688/26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 6258 04 E: sudop@sudop-brno.cz	
Zhotovitel objektu:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Radomír Hanák	Specialista: Ing. Jan Zafecky
Název stavby/akce:		Výstavba TNS Nezamyslice	
		Označení investora: S621500588	
		Označení zhotovitele: 21061-01-0822	
Název části:		Rozvody vn, nn, osvětlení a ovládání odpojovačů Vnější územnění	
		Označení části: D.2.3.6 D.2.3.8	
Název objektu/díle části:		Označení objektu/komplexu:	
Název přílohy:		TNS Nezamyslice, přehledové schéma DOÚO	
Název díle části přílohy:		-	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy: Ing. Vítězslav Šimáček	
Ing. Jan Zafecky		Měřítko: - Formáty: -	
Kraj:		TUDU: Nezamyslice [589764]	
Olomoucký		Nezamyslice [589764]	
Označení investora:		Stupeň dokumentace: Číslo:	
S621500588		5621500588-0100RXX-XXXXXX-XXXXXXXXXX-XX-210030000	