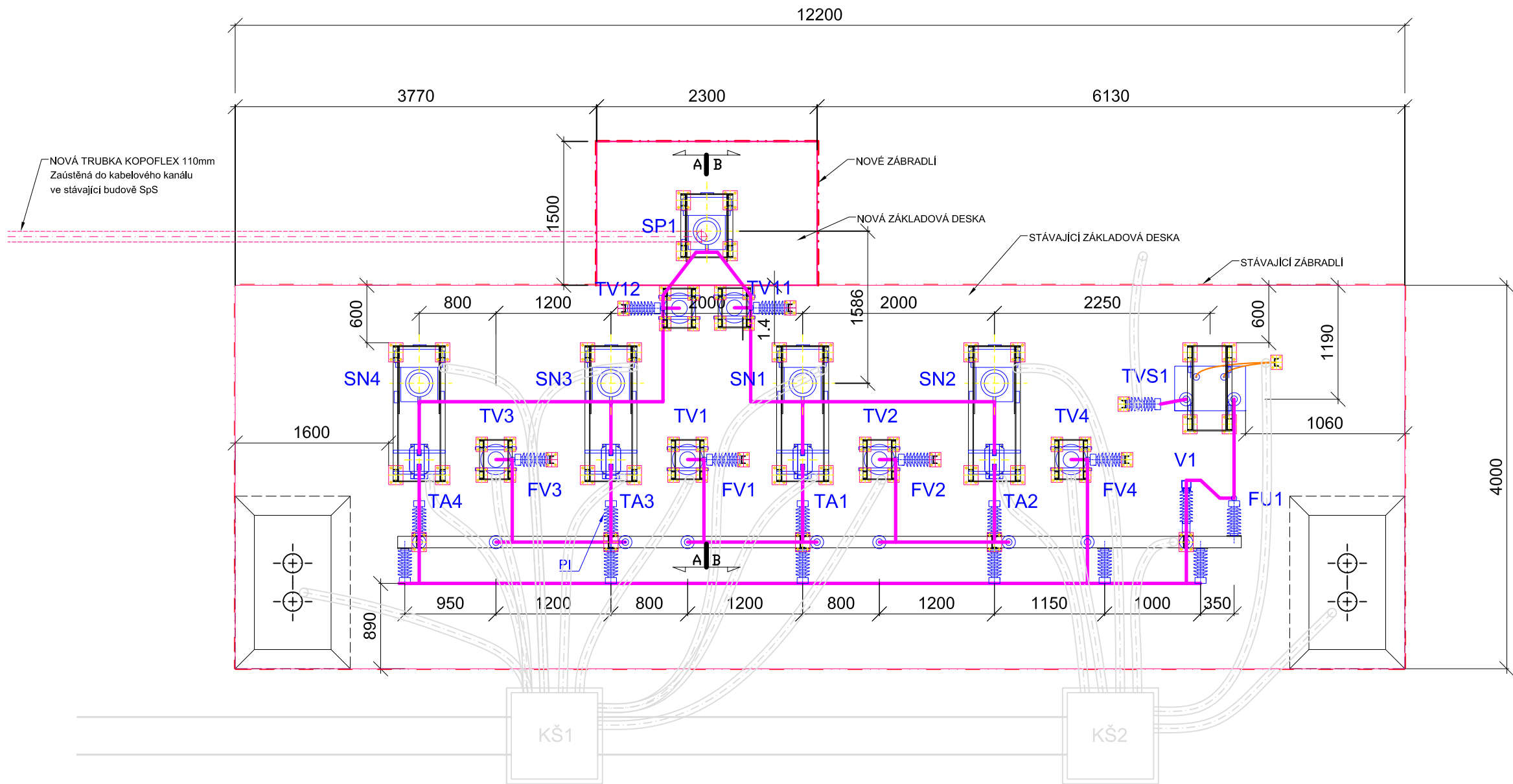


Dispozice technologie venkovní rozvodny 25kV



NEJMENŠÍ VZDUŠNÉ VZDÁLENOSTI
PEVNĚ NAMONTOVANÝCH ŽIVÝCH ČÁSTÍ (mm)
PODLE ČSN EN 61936-1

ZAŘÍZENÍ VENKOVNÍ - NAPĚTÍ 27kV

Živých částí navzájem a proti
uzemněným vodivým částem : 320
Od mříže nebo sítě : 400
Od plného krytu : 320
Od zábradlí : 620
Nechráněné živé části
od podlahy nebo země : 2570

LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

- SN1 Vypínač 27,5kV, 1250A
- TA1 Měřicí transformátor proudu 600/1/1A
- TV1 Měřicí transformátor napětí 27/0,1/0,1kV
- FV1 Omezovač přepětí 38,5kV
- V1 Odpojovač 38kV, 1250A
- FU1 Pojistkový spodek s omezovačem přepětí 38,5kV, 2A
- PI Podpěrný izolátor PI 170-12, 36kV
- OK1-OK9 Ocelové konstrukce
- 1 Al pasovina 63/10
- 2 Al pasovina 40/5
- DPV1 Držák pro Al pasovinu 63/10 naležato kluzně 473 063
- DPV2 Držák pro Al pasovinu 63/10 naležato pevně 474 063
- DPV3 Držák pro Al pasovinu 40/5 naležato kluzně 475 401.1
- PSP Pružné spojky pasového vedení PS 40 Al, PS 60 Al

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	
000		15.05.2024	
Popis:		Kontroloval:	
Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Petr Kortyš	
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:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804	
		E: sudop@sudop-brno.cz	
Zhotovitel části/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. Radoslav Molák	
Specialista:		Ing. Jan Zářecký	
Název stavby/akce:	Zvýšení dostupnosti výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV		Označení investora: S622000551
Název části:	Silnoproudá technologie trakčních spínacích stanic		Zakázka: 23070-01
Název objektu/díle části:	SpS Rohatec, úprava a doplnění technologie		Označení části: D.1.3.4
Název přílohy:	Dispozice technologie venkovní rozvodny 25kV		Označení objektu/komplexu: PS 19-03-41
Název díle části přílohy:			Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 002
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:
Ing. Vítězslav Šimáček	Ing. Vítězslav Šimáček	-	DUSL
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Zlínský, Jihomoravský	viz. příloha A.	viz. příloha A.	15.05.2024
Označení investora: Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podoba: Příloha: Revize:			
S 6 2 2 0 0 0 5 5 1 0 U S L X - D 1 3 0 4 - P S 1 9 0 3 4 1 - X X - 2 - 0 0 2 0 0 0			