



## LEGENDA:

- PS 12-03-51 Nové Město na Moravě, trafostanice 22/0,4 kV, technologie
- PS 12-03-52 Nové Město na Moravě, náhradní zdroj elektrické energie
- SO 12-84-01 Nové Město na Moravě, EOv
- SO 12-86-01 Nové Město na Moravě, úprava rozvodů nn
- SO 12-86-02 Nové Město na Moravě, osvětlení
- SO 12-71-03 Nové Město na Moravě, úprava elektroinstalace výpravní budovy
- SO 12-71-04 Nové Město na Moravě, úprava elektroinstalace provozní budovy
- PS 12-02-71 Nové Město na Moravě, sdělovací zařízení
- PS 12-01-11 Nové Město na Moravě, SSZ
- stávající rozvody a zařízení

ROZVODNÉ SOUSTAVY: 3/PEN~50Hz,400V/TN-C  
3/N/PE~50Hz,400V/TN-C-S  
3/N/PE~50Hz,400V/TT  
3~50Hz,22kV/IT

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM - ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

- čl. 411 Ochranné opatření: automatické odpojení od zdroje - čl. 411.4 síť TN  
- čl. 411.5 síť TT

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM - ČSN EN 61 936-1:

- ochrana zemněním v síti s nepřímo uzemněným uzlem

Jiná ověření:				Paré:			
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:			
Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:		Kontroloval:			
000	30.06.2023	Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Milan Lukášek			
Stavebník/Investor: <b>Správa železnic, státní organizace</b>							
Adresa: <b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>							
Zástupce investora: <b>Oblastní ředitelství Brno</b>							
Adresa: <b>Kounicova 688/26, 611 43 Brno</b>							
Zhotovitel díla: <b>Signal Projekt s.r.o.</b>							
Adresa: Vídeňská 55, 639 00 Brno							
Kontakt: T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz							
Zhotovitel části/objektu: <b>Signal Projekt s.r.o.</b>							
Adresa: Vídeňská 55, 639 00 Brno							
Kontakt: T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz							
Hlavní projektant (HIP): <b>Ing. Milan Lukášek</b>		Specialista: <b>Ing. Marek Vývoda</b>					
Název stavby/akce:		<b>Vypracování projektové dokumentace na opravu zabezpečovacích zařízení na trati Tišnov - Žďár nad Sázavou</b>		Označení investora: <b>S639220019</b>			
Název části:		Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů		Zakázka: <b>23-014-40-113</b>			
Název objektu/díleč části:		<b>Nové Město na Moravě, úprava rozvodů NN</b>		Označení části: <b>D.2.3. 6</b>			
Název přílohy:		KS1 a KS2 - jednopólové schéma		Označení objektu/komplexu: <b>SO 12-86-01</b>			
Název díleč části přílohy:				Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2. 004</b>			
Odpovědný projektant: Ing. Martin Vánský		Zpracovatel přílohy: Ing. Martin Vánský		Stupeň dokumentace: <b>DSP+PDPS</b>			
Kraj: Vysočina		Katastrální území: Nové Město na Moravě [706418]		Smluvní datum zpracování: <b>30.06.2023</b>			
S-kód: S 6 3 9 2 2 0 0 1 9		Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 2 3 0 6		Objekt: S 0 1 2 8 6 0 1 - X X			
[Prostor pro další informace]				Příloha: - 2 - 0 0 4 - 0 0 0			

Pojistkové skříně KS1 a KS2 usadit na místo stávajících, otvor zapravit.