



Poznámka:  
NÁZVY ROZVADĚČŮ A HODNOTY JISTÍCÍCH PRVKŮ BUDOU  
UPŘESNĚNY V DALŠÍM STUPNI DOKUMENTACE.

- Popis:
- nové zařízení dodávkou veřejných operátorů
  - nové zařízení součástí tohoto SO
  - nové zařízení součástí souvisejícího PS
  - nové zařízení součástí dodávky PRE Distribuce a.s.
  - nové zařízení součástí SO/PS 6kV
  - stávající zařízení

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	6.12.2024	Čistopis dokumentace	dle příloh
<b>Stavebník/Investor:</b> <b>Správa železnic, státní organizace</b>			
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa západ	
Adresa:		Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín	
<b>Zhotovitel díla:</b> <b>SUDOP PRAHA a.s.</b>			
Adresa:		Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:		T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz	
Zhotovitel části/objektu:		<b>SUDOP PRAHA a.s.</b>	
Adresa:		Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:		T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Martin Štrof	
Specialista:		Ing. Eduard Košťál	
<b>Název stavby/akce:</b>		<b>Implementace 5G/FRMCS na železničním koridoru Praha - Č. Třebová - Brno/Ostrava, 2. etapa - výstavba BTS pro 5G</b>	
Označení investora:		S632000565	
Zakázka:		23-119.208	
Název části:	Trakční a energetická zařízení	Označení části:	D.2.3
Název objektu/díle části:	Trakční a energetická zařízení	Označení objektu/komplexu:	SK 00-80-30
Název přílohy:	Přehledové schéma přípojky NN pro BTS Štamberk	Číslo přílohy (typ/pořadí):	2. 101
Název díle části přílohy:	-	Stupeň dokumentace:	DUSL
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Eduard Košťál	Měřítko:	-
Kraj:	Katastrální území: viz textová část	Formáty:	4x A4
		TUDU:	Viz textová část
Označení investora:		Stupeň dokumentace: Část:	
S 6 3 2 0 0 5 6		S - D U S L - D 2 3 X X -	
-		S K 0 0 8 0 3 0 - X X -	
		Příloha: 2 - 1 0 1 - 0 0 0	
		Revize: -	