

Objekty:	Číslo objektu:
Silnoproudá technologie trakčních napájecích stanic	D.1.3.3
TNS Břeclav, technologie trakčních měničů	PS 28-03-31
TNS Břeclav, rozvodna 25kV	PS 28-03-32
TNS Břeclav, rozvodna 22kV	PS 28-03-33
TNS Břeclav, vlastní spotřeba	PS 28-03-34
TNS Břeclav, měření spotřeby	PS 28-03-35
TNS Břeclav, registrační měření	PS 28-03-36
TNS Břeclav, ochrana napájecího systému EG.D	PS 28-03-37
TNS Břeclav, vazba ochran měničů	PS 28-03-38
TNS Břeclav, úprava stávající R25kV po dobu stavby	PS 28-03-39
TNS Modřice, úprava a doplnění technologie	PS 44-03-31

Seznam příloh													
Název stavby:	Zvýšení trakčního výkonu TNS Břeclav					Pracovní verze							
Označení (S-kód):	S622000531					Den	30						
Stupeň:	DUSL					Měsíc	09						
Smluvní datum:	30.09.2024					Rok	24						

Část	Název přílohy	Měřítko	Poslední verze	Revize příloh dokumentace									
1 001	Technická zpráva	-	000	X									
2	Výkresová část												
001	Etapy výstavby - blokové schéma	-	000	X									
021	Přehledové schéma napájení - stávající	-	000	X									
022	Přehledové schéma napájení - nové	-	000	X									
004	Rozvaděč 25kV - přehledové schéma	-	000	X									
005	Rozvaděč 22kV - přehledové schéma	-	000	X									
006	Vlastní spotřeba - přehledové schéma	-	000	X									
007	Měření - blokové schéma	-	000	X									
008	Registrační měření	-	000	X									
009	Technologická budova - dispozice zařízení	1:50	000	X									
010	TNS Modřice, úprava R25kV	-	000	X									
3	Výpočty												
001	Specifikace měniče		000	X									
4	Výkaz výměr		-	-									

S622000531_DUSL_D1303_PK280309_XX_X_000_000