

| | |
|--|----------------|
| Objekty: | Číslo objektu: |
| TNS Nedakonice, rušení studny vrtané na p.č.1090/7 | SO 12-32-03 |

| Seznam příloh | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|-------------------|----|--|--|--|--|--|--|
| Název stavby: | Zvýšení disponibility výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV | | | | Definitivní verze | | | | | | | |
| Označení (S-kód): | S622000551 | | | | Den | 15 | | | | | | |
| Stupeň: | DUSL | | | | Měsíc | 05 | | | | | | |
| Smluvní datum: | 15.5.2024 | | | | Rok | 24 | | | | | | |

| Část | Název přílohy | Měřítko | Poslední verze | Revize příloh dokumentace | | | | | | | | | |
|-------|------------------------------|---------|----------------|---------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 001 | Technická zpráva | - | 000 | X | | | | | | | | | |
| 2 | Výkresová část | | | | | | | | | | | | |
| 100 | Situace | | | | | | | | | | | | |
| 101 | Situace rušené studny vrtané | 1:500 | 000 | X | | | | | | | | | |
| 200 | Schéma | | | | | | | | | | | | |
| 201 | Schéma vrtané studny | 1:50 | 000 | X | | | | | | | | | |
| 3 | Výpočty | | | | | | | | | | | | |
| | Neobsahuje | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Výkaz výměr | | | | | | | | | | | | |
| | Neobsahuje | | | | | | | | | | | | |

S622000551_DUSL_D2106_SO123203_XX_X_XXX_000