



- ZÁKLAD PILOTOVÝ SE STOŽÁREM - NOVÝ
- ⊠ HRANOVÝ ZÁKLAD SE STOŽÁREM - NOVÝ
- ⊠ PRÍRUBOVÝ STOŽÁR NOVÝ - ZÁKLAD SOUČÁSTÍ MOSTU
- STOŽÁR TV NOVÝ - REALIZOVANÝ V PŘEDCHOZÍCH ETAPÁCH
- STOŽÁR TV STARÝ
- LANO NOSNÉ SÍTĚ
- TROLEJOVÝ DRÁT NOVÝ
- TROLEJOVÝ DRÁT REGULACE
- KOTVENÍ TROLEJOVÉHO DRÁTU
- NAPÁJECÍ KABELY VZDUŠNÉ
- GRP VÝLOŽNÍK NOVÝ
- ZÁVĚS TROLEJOVÉHO DRÁTU
- ÚSEKOVÝ DĚLIČ
- ODPOJOVAČ ÚD S KOMPLETNÍ VÝZBROJÍ S MOTOROVÝM POHONEM
- ODPOJOVAČ NB S KOMPLETNÍ VÝZBROJÍ S RUČNÍM POHONEM
- TV REALIZOVANÉ V PŘEDCHOZÍCH ETAPÁCH

PDPS

D.1 3. STAVBA

| | | |
|-----------------------------------|---|--|
| STAVEBNÍK | DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a. s. Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno | DMB Dopravní podnik města Brna a. s. |
| HLAVNÍ PROJEKTANT | METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 | METROPROJEKT |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | ING. TOMÁŠ POKORNÝ | ČÍSLO ZAKÁZKY 7908IMP |
| KOORDINÁTOR PROJEKTU A PROJEKTANT | PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 Brno | OSSENDORF PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ BRNO |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D. | ČÍSLO ZAKÁZKY 2020 086.5 |

SO 666 TROLEJOVÉ VEDENÍ

| | | | |
|---|---------------------------------|---------------|--|
| ZODP. PROJEKTANT | ING. MICHAL SATORÍ | | OSSENDORF PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ BRNO |
| VYPRACOVAL | ING. ZDENĚK REICH | | |
| KONTROLOVAL | ING. MICHAL SATORÍ | | |
| KRAJ: JIHOVÝCHODNÍ | KÚ: PISÁRKY [610208] | DATUM | 11/2021 |
| AKCE/STAVBA | | FORMÁT | 5 x A4 |
| VOZOVNA PISÁRKY, ETAPA III, VRATNÁ TRAMVAJOVÁ SMYČKA | | STUPEŇ PD | PDPS |
| DOKUMENTACE OBJEKTU | | ČÍSLO ZAKÁZEK | 2020 086.5 |
| D.1.6 ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY VE SPRÁVĚ DP | | MĚŘÍTKO | 1:500 |
| STAVEBNÍ OBJEKT | Situace objektu - montáž | ČÍSLO PARÉ | ČÍSLO PD / PŘÍLOHY |
| | | | 002.1 |