



OZNACZENIA:

- niweleta terenu istniejącego
- niweleta terenu projektowanego
- oś rurociągu
- taśma znakująca-ostrzegawcza z wkładką metalową 20cm nad rurociągiem

U W A G A:

- RURY PE100 PN10 SDR11
- WMIJSCACH ZMIANY KIERUNKU I POD ARMATURĄ STOSOWAĆ BETONOWE BLOKI OPOROWE
- NAD RUROCIĄGIEM UKŁADAĆ TAŚMĘ ZNAKUJĄCO-LOKALIZUJĄCĄ
- INSTALACJĘ OPRÓŻNIĆ NA ZIMĘ
- MOŻLIWE NIEZINWENTARYZOWANE INSTALACJE -ZACHOWAĆ OSTROŻNOŚĆ PRZY SKRZYŻOWANIU Z PRZEWODAMI ELEKTRYCZNYMI STOSOWAĆ RURY DWUDZIELNE

| | | | |
|--|--|--|-----------------|
| NAZWA I ADRES INWESTORA : | | GMINA MIASTA TARNOWA - URZĄD MIASTA TARNOWA 33-100 TARNÓW , UL. MICKIEWICZA 2 | |
| NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWANEGO: | | LOKALIZACJA: | |
| BUDOWA TĘŻNI SOLANKOWEJ WRAZ Z TOWARZYSZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ , BUDOWA MAŁEJ ARCHITEKTURY ORAZ OŚWIETLENIA NA TERENIE PARKU PIASKÓWKA | | obr. 0109 TARNÓW Dz.nr 21/23 jjedn. ewid.: 126301_1 M. TARNÓW | |
| FUNKCJA | IMIE I NAZWISKO | PODPIS I DATA | kwiecień 2022 r |
| GLÓWNY PROJEKTANT | inż. LESZEK WOŁOSZYŃ upr.bud.do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej | | |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. ROMANA INDYK upr.bud.do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej | | |
| OBIEKT | TEŻNIA SOLANKOWA | STADIUM | P.T |
| TYTUŁ RYSUNKU | INSTALACJA SOLANKI- PROFIL ZASILANIA TĘŻNI SOLANKI | BRANŻA | SANITARNA |
| | | UPRAWNIENIA/NR | |
| | | MAP/0172/POOS/08 | |
| | | 172/99 | |
| | | UL.HENRYKA SIENKIEWICZA 7 | |
| | | 32-566 ALWERNIA | |
| | | tel(12) 283 17 06 | |
| | | tel.kom 607 042 609 | |
| | | e-mail: fabarchitraw@op.pl | |
| | | SKALA | |
| | | 1:100/100 | |
| | | NUMER RYSUNKU | |
| | | IT-02 | |