



| | | | | |
|--|--|---|---|---|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | | | | |
| AMIBUD CEZARY LINICKI, ul. Hutnicza 84, 59-930 Pienś, tel. 570 486 906, mail: amibud@gmail.com | | | | |
| INWESTOR | GMINA MIASTO RUDNIK NAD SANEM, UL. RYNEK 40 37-420 RUDNIK NAD SANEM | | | |
| OBIEKT | BUDOWA TRYBUNY WRAZ Z CZĘŚCIOWYM ZADASZENIEM, BUDOWA URZĄDZEN BUDOWLANYCH NA TERENIE MOSIR W RUDNIKU NAD SANEM | | | |
| ADRES BUDOWY | UL. A. MICKIEWICZA, RUDNIK NAD SANEM DZ. NR 5180/17, 2631/6 | | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | PLAN INSTALACJI UZIEMIENI | | | |
| STADIUM: | BRANŻA: | DATA: | SKALA: | NR: |
| PROJEKT TECHNICZNY | ELEKTRYCZNA | WYKONANIA | 24.08 2022. | 1:500 RYSUNKU |
| PROJEKTANT BRANŻA ELEKTRYCZNA: | PROJEKTANT BRANŻA ELEKTRYCZNA: | PROJEKTANT BRANŻA ELEKTRYCZNA: | PROJEKTANT BRANŻA ELEKTRYCZNA: | PROJEKTANT BRANŻA ELEKTRYCZNA: |
| mgr inż. Grzegorz Drelich upr. nr SLK/0605/PROJ/04 | mgr inż. JAN KOSTRZANOWSKI upr. nr UAN-VIII-7342/156 | mgr inż. JAN KOSTRZANOWSKI upr. nr UAN-VIII-7342/156 | mgr inż. JAN KOSTRZANOWSKI upr. nr UAN-VIII-7342/156 | mgr inż. JAN KOSTRZANOWSKI upr. nr UAN-VIII-7342/156 |

- LEGENDA - BRANŻA ELEKTRYCZNA**
- R1 Rozdzielnica rejonu pompowni ze sterownikiem zasilania
 - R2 Rozdzielnica rejonu trybuny - w kontenerze technicznym
 - SZ Szafka zasilkowa do przyłączenia zasilania PEL stanowiąc prasy
 - SP Szafka przyłączeniowa urządzeń seńdzowskich i komparator
 - Bednarka siłowa miedziana 30x4mm układowa w odrębnym wykopie
 - Bednarka siłowa miedziana 30x4mm układowa min. 10cm poniżej
 - kabli i kanalizacji (według N-SEP-E-004)
 - Zaśnisk kontrolny - połączenie urządzenia, konstrukcji słupa, budynku itp z uzomien
 - Połączenie bednarka - bednarka