



SIEĆ NN I INSTALACJE W UKŁADZIE TN

| | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|------------------|---------|--|
| Jednostka projektowa: P.H.U Kamil NogaJ 25–548 Kielce, ul. Orkana 40/16 | | | | | kontakt: 512–100–216 e–mail: kamilnogaJ@poczta.fm | | | | |
| Temat: Wykonanie systemów oświetlenia i podgrzewania płyty oraz modernizacja zaplecza sportowego na boisku piłkarskim przy ul. Kusocińskiego 53 w Kielcach, dz. nr ewid. 60/100. | | | | | Stadium: PROJEKT BUDOWLANO–WYKONAWCZY | | | | |
| Inwestor: Gmina Kielce, ul. Rynek 1, 25–303 Kielce | | | | | | | | | |
| Branża: | | ELEKTRYCZNA | | | podpis: | | nr upr.: | data: | |
| Projektował: | | Tomasz Szwajca instalacje i sieci energetyczne | | | | | KL–600/94 | 04.2018 | |
| Opracował: | | Kamil NogaJ instalacje i sieci energetyczne | | | | | | 04.2018 | |
| Rysunek: RZUT – STACJA TRANSFORMATOROWA | | | | | skala: 1:50 | | nr rys.: E202 | | |
| P R A W A A U T O R S K I E Z A S T R Z E Ż E N I E | | | | | | | | | |