



| | | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|---|-------------|---------------------|
| <div><div>CKK</div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ARCHITEKCI</div></div> | <div>CKK Architekci</div> <div>sp. z o.o.</div> <div>sp. komandytowa</div> <div>ul.Świętojańska 87/14</div> <div>81-389 Gdynia</div> <div>tel./fax (058) 62 000 92</div> <div>biuro@ckkarchitekci.pl</div> | PROJEKT: Rozbudowa boiska gminnego w Stężyca polegająca na budowie budynku biurowo-socjalno-zapleczeowego wraz z instalacjami, budynków sanitariatów i usługowo-gastronomicznych wraz z instalacjami, budowę parkingu z chodnikami, budowę ogrodzeń powyżej 3m, budowę trybun i stanowisk komentatorskich wraz z zagospodarowaniem terenu, niezbędną infrastrukturę techniczną i zbiornikami na wody opadowe | | BRANŻA: ELEKTRYCZNA | | NR.PROJ: 1318 | FAZA: PW | |
| | | ADRES: dz. nr 649/22, 649/21, 649/42, obręb 0014, ul. Abrahama, Stężyca | | TYTUŁ RYSUNKU: Schemat ideowy zasilania oświetlenia boiska | | SKALA RYSUNKU: - | | |
| | | INWESTOR: Gmina Stężyca, ul. Parkowa 1, 83-322 Stężyca | | GŁÓWNY PROJEKTANT: mgr inż. Paweł Baranowski KUP/0081/PBE/21 | | SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Paweł Roszkowski KUP/0073/PBE/17 | | |
| | | | | OPRACOWANIE: inż. Damian Świerzewski | | | | |
| | | | | FORMAT: A-3 | | | | DATA: 05.07.2023 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |