

PROJEKT TECHNICZNY**PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
ORAZ INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ**

TEMAT: **Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej na terenie Miasta Rybnika. Zadanie nr 4.**

**TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ
RYBNIK - ORZEPOWICE, ul. ŁĄCZNA 62**

OBIEKT: **BUDYNEK OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ**
KATEGORIA OBIEKTU: **XVII**

LOKALIZACJA: **ul. Łączna 62
44-200 RYBNIK
działka nr: 1665/12
obręb: 247301_1.0067 ORZEPOWICE**

INWESTOR: **MIASTO RYBNIK
ul. Chrobrego 2
44-200 RYBNIK**

INSTALACJE ELEKTRYCZNE**mgr inż. Tomasz Bienek**uprawnienia budowlane w specjalności sieci,
instalacje i urządzenia elektryczne i
elektroenergetyczne

upr. nr: SLK/0996/PWOE/05

PROJEKTANT**mgr inż. Tomasz Bienek****UPRAWNIENIA BUDOWLANE**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ewidencyjny SLK/0996/PWOE/05**Jerzy Fojcik**uprawnienia budowlane w specjalności sieci,
instalacje i urządzenia elektryczne i
elektroenergetyczne

upr. nr: 118/90

SPRAWDZAJĄCY**Jerzy Fojcik****UPRAWNIENIA BUDOWLANE**do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych
nr ewidencyjny uprawnień: 118/90