



Legenda:
● - wypust zasilający 1-fazowy
●# - wypust zasilający 3-fazowy

Pracownia projektowa:
S-PROJEKT **USŁUGI PROJEKTOWE NADZORY TECHNICZNE**
biuro projektów budownictwa przemysłowego i ogólnego
35-033 Rzeszów ul. Dąbrowskiego 7 tel./fax: +48 178 625 125 e-mail: slawomir.skoczylas@op.pl mobil: +48 510 007 117
Tytuł opracowania: ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ HALI PRODUKCYJNEJ OPAKOWAŃ GIĘTKICH Z PAPIERU I TWORZYW SZTUCZNYCH W TYM ZADRUKOWANYCH WRAZ Z PRZEBUDOWĄ, BUDOWĄ I ROZBUDOWĄ URZĄDZEŃ BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z OBIEKTEM
Lokalizacja inwestycji: ROGOŹNICA 309; 36-060 GŁOGÓW MŁP; OBRĘB: 0008 - ROGOŹNICA; JEDN. EW.: 181606_5 - GŁOGÓW MŁP. CZĘŚĆ DZ. NR. 191/3, 193/2, 194/19.
Inwestor: YANKO Sp. z o.o. ROGOŹNICA 309; 36 - 060 GŁOGÓW MAŁOPOLSKI
Tytuł rysunku: INSTALACJA ZASILANIA URZĄDZEŃ SANITARNYCH - RZUT PARTERU
Zakres opracowania: **PROJEKT BUDOWLANY** Data opracowania: **VIII 2014** Skala rysunku: **1:100**
Zespół projektowy: Nr uprawnień budowlanych: Podpis: Nr rysunku:
INSTALACJE ELEKTRYCZNE:
Projektował: mgr inż. **Robert BĘBEN** PDK/0191/POOE/06
Opracował: mgr inż. **Piotr KRUPORNIKI**
Opracował: inż. **Mateusz CUKIERDA**
Sprawdził: mgr inż. **Dominik MARCINEK** PDK/0246/POOE/12
KOORDYNACJA PROJEKTU: mgr inż. **Ślawomir SKOCZYŁAS** PDK/0084/POOK/04

E - 07