



Legenda:

- Zestaw gniazd: 4x230V, 2xRJ45, VGA, HDMI, 1xRJ45 (komunikacja z Z3), 2xgłośnikowe
- Zestaw gniazd: 230V, 1xRJ45, VGA, HDMI (montaż na suficie)
- Zestaw gniazd: 2x230V, 2xRJ45, 1xRJ45 (komunikacja z Z1)
- Zestaw gniazd: 2x230V, 2xDATA, 2xRJ45
- Gniazdo 230V
- Gniazdo IP44 230V
- Gniazdo internetowe RJ45 kat. 6
- Floorbox 1: 2x230V, 2xDATA, 4xRJ45
- Gniazdo głośnikowe
- Wypust elektryczny
- Zestaw zasilający: 1x32A 400V, 4x16A 230V
- Floorbox 2: 2x230V, 2xDATA, 2xRJ45

- UWAGI:
- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
  - Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
  - Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą biegnącą koordynacją międzybranżową.
  - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
    - Prawo budowlane
    - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich usytuowanie
    - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
    - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
    - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
    - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
    - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
  - Projekt chroniony prawem autorskim.

Jednostka projektowa:

**BIURO  
PROJEKTOWE  
PRZEMYSŁAW  
BORYS**

18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE, UL. 1 MAJA 27  
TEL. 606 328 109, EMAIL: ARCH.BORYS@GMAIL.COM  
NIP 722-148-67-37 REGON 200736597

Imię i nazwisko:	Podpis:
Projektant:  mgr inż. <b>EMIL BURSIEWICZ</b> Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr PDL/0159/PWBE/16	
Sprawdzający:  mgr inż. <b>ERWIN NIEWIAROWSKI</b> Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr PDL/0080/POOE/13	
Współpraca:  mgr inż. <b>GRZEGORZ KRAJEWSKI</b>	

Inwestor:  POWIAT WYSOKOMAZOWIECKI UL. LUDOWA 15A 18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE
--

Inwestycja:  ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ ZAWODOWYCH WRAZ Z TOWARZYSZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, TJ. DOZIEMNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ, ELEKTRYCZNĄ I WODNO-KANALIZACYJNĄ
--

Tytuł rysunku:  RZUT PARTERU INSTALACJA SIŁOWA
---

Branża:  ELEKTRYCZNA
----------------------------

Skala: 1:100	Data: 31.10.2017r.	Nr. rysunku: E5	str.
-----------------	-----------------------	--------------------	------