



**RZUT PARTERU**

- polifonizacja gniazda wyłkowe z uzemnieniem
- podwójna gniazda wyłkowe z uzemnieniem, w ramce, podwójny włącznik przekaźnik elektryczny
- gniazdo wyłkowe z uzemnieniem, w ramce 3-fazowy przekaźnik elektryczny
- gniazdo wyłkowe z uzemnieniem, w ramce 4-fazowy przekaźnik elektryczny
- gniazdo wyłkowe z uzemnieniem, w ramce 6-kratny przekaźnik elektryczny

Wysokość montażu punktów elektrycznych 30 cm od podłogi - wyjątki opisane w rzucie.

- G — głośnik
- gniazdo komputerowe 2xRJ45
- wypust 1-fazowy
- wypust 3-fazowy
- Gniazdo RTV
- panel sterowniczy

P — podł. szeregowa projektor, montaż na ścianie

<p style="text-align: center;"><b>PRACOWNIA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA</b>  <b>"MODUL"</b>          inż. Nelia Jurasik          tel: 0957412317 n-jurasik@o2.pl</p>		NR STR.:
INWESTOR	Gmina Słonek ul. Sikorskiego 15, 66-436 Słonek	NR RYS.:
INWESTYCJA	ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU z przeznaczeniem na Europejskie Centrum Edukacji Historycznej na działkach o nr ewid. 1388, 1387/1 i 1477 w Słoneku przy ul. WOP 1	E-5
OBIEKT	<b>Budynek Centrum Edukacji Historycznej</b>	BRANŻA E
TYTUŁ RYS.	RZUT PARTERU – INSTALACJA GNIAZD	SKALA 1:50
PROJEKTANT	inż. Andrzej Wachlowski	DATA 01.2015
SPRAWDZICIEL	inż. Stanisław Siemaszko	

INWESTOR	Gmina Słonek ul. Sikorskiego 15, 66-436 Słonek	NR RYS.:
INWESTYCJA	ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU z przeznaczeniem na Europejskie Centrum Edukacji Historycznej na działkach o nr ewid. 1388, 1387/1 i 1477 w Słoneku przy ul. WOP 1	E-5
OBIEKT	<b>Budynek Centrum Edukacji Historycznej</b>	BRANŻA E
TYTUŁ RYS.	RZUT PARTERU – INSTALACJA GNIAZD	SKALA 1:50
PROJEKTANT	inż. Andrzej Wachlowski	DATA 01.2015
SPRAWDZICIEL	inż. Stanisław Siemaszko	