



OZNACZENIA:

- Gniazdo 2P+Z 250/16A IP-20
- Gniazdo 2P+Z 250/16A IP-44
- E1 Wypust instalacji 230V (Zapas przewodu 2m)
- E3 Wypust instalacji 400V (Zapas przewodu 2m)
- Wyłącznik serwisowy

Generalny projektant: <div>mp projekt modern structure design &amp; ul. Bałucka 28, 01-650 Warszawa tel. +48 22 661 82 357 e-mail: biuro@mpproject.pl</div>		Projektant adaptacji:	
Nazwa inwestycji: HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 18,0 x 40,0m			
Inwestor:		-	
Adres inwestycji:		-	
Branża:		ELEKTRYCZNA	
Faza:		PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant adaptacji:		Data adaptacji:	
Sprawdzający adaptacji:		-	
Autor projektu typowego:		mgr inż. WOJCIECH LISEK Upr: 945/94 do projektowania i kierowania robotami w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych	
Weryfikator projektu typowego:		mgr inż. WOJCIECH BALWIERZ Upr: 108/99 do projektowania i kierowania robotami w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych	
Opracowanie projektu typowego:		mgr inż. WOJCIECH LISEK	
Nazwa rysunku:		RZUT PARTERU INSTALACJA SIŁY I GNIAZD 230V	
		Skala: 1:100	
		Numer rysunku: E204	