



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

Generalny projektant:		Projektant adaptacji:	
<div>mp project</div> <div>sp. z o.o.</div> <div>modern structure design & consultancy</div> <div>ul. Białka 134, 30-149 Kraków</div> <div>NIP: 14-260-0000, KRS: 0000-2630-1118-1217</div> <div>REGON: 142600000, NIP: 14-260-0000-0000</div> <div>e-mail: biuro@mpproject.pl</div>		HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 15,0 x 40,0m	
Nazwa inwestycji:			
Inwestor:			
Adres inwestycji:			
Branża:		ELEKTRYCZNA	
Faza:		PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant adaptacji:			
Sprawdzający adaptacji:			
Autor projektu typowego:		mgr inż. WOJCIECH LISEK do Projektowania i kierowania robotami w zakresie instalacji elektrycznych Upr: 945/94	
Weryfikator projektu typowego:		mgr inż. WOJCIECH BALWIERZ do projektowania i kierowania robotami w specjalności instalacyjno-tytułowej Upr: 108/99	
Opracowanie projektu typowego:		mgr inż. WOJCIECH LISEK w zakresie instalacji elektrycznych	
Nazwa rysunku:		RZUT 1 PĘTRA INSTALACJA SIŁY	
Skala:		1:100	
Numer rysunku:		E205	