



- ⌵

GNIAZDO 2P+Z 250/16A IP-20
- ⌵

GNIAZDO 2P+Z 250/16A IP-44
- E1

WYPŁUST INSTALACJI 230V (ZAPAS PRZEWODU 2m)
- E3

WYPŁUST INSTALACJI 400V (ZAPAS PRZEWODU 2m)
- ⌵

WYŁĄCZNIK SERWISOWY

Generalny projektant: <b>mp project</b> sp. z o.o. modern structure design & consultancy ul. Bałucka 134, 30-149 Kraków NIP: 14-265-0000, KRS: 0000-2530-1118-1217 e-mail: biuro@mp-project.pl	Projektant adaptacji:	
	mgr inż. WOJCIECH LISEK Upr. 945/94 mgr inż. WOJCIECH BALWIERZ Upr. 108/99 mgr inż. WOJCIECH LISEK	
Nazwa inwestycji:	HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 15,0 x 40,0m	
Inwestor:	-	
Adres inwestycji:	-	
Branża:	ELEKTRYCZNA	
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant adaptacji:	-	
Sprawdzający adaptacji:	-	
Autor projektu typowego:	mgr inż. WOJCIECH LISEK Upr. 945/94 mgr inż. WOJCIECH BALWIERZ Upr. 108/99 mgr inż. WOJCIECH LISEK	
Weryfikator projektu typowego:	-	
Opracowanie projektu typowego:	-	
Nazwa rysunku:	RZUT PARTERU INSTALACJA SIŁY	
Skala:		1:100
Numer rysunku:		E204