



OZNACZENIA:

- ⌚ GNIAZDO 2P+2 250/16A IP-20
- ⌚ GNIAZDO 2P+2 250/16A IP-44
- ⌚ WYPUST INSTALACJI 230V (ZAPAS PRZEWODU 2m)
- ⌚ WYPUST INSTALACJI 400V (ZAPAS PRZEWODU 2m)
- ⌚ WYŁĄCZNIK SERWISOWY 230V
- ⌚ WYŁĄCZNIK SERWISOWY 400V
- ⌚ SŁOWNIK OKNA (DOSTAWA BRANŻA BUDOWLANA)

Generalny projektant: <div>mp project</div> <div>modern structure design & consultancy</div> <div>ul. Białka 13A/30-34 Kraków tel. +48 12 661 02 30 e-mail: biuro@mpproject.pl</div>		Projektant adaptacji:	
sp. z o.o. <div>AL-2018-BM-000: Rozbud. ul. Kamieńska 28 Nr. Konta: 79.2400.0000.0000.4200.1119.1217 Nipon: 152777019 NIP: 470-246-7019</div>			
Nazwa inwestycji:		HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 36 x 45	
Inwestor:			
Adres inwestycji:			
Branża:		ELEKTRYCZNA	
Faza:		PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant adaptacji:		Data adaptacji:	
Sprawdzający adaptacji:			
Autor projektu typowego:		mgr inż. WOJCIECH LISEK do projektowania i kierowania robotami w specjalności instalacyjno-inżynierijnej w zakresie instalacji elektrycznej	
Weryfikator projektu typowego:		mgr inż. WOJCIECH BALWIERZ do projektowania i kierowania robotami w specjalności instalacyjno-inżynierijnej w zakresie instalacji elektrycznej	
Opracowanie projektu typowego:		mgr inż. ANNA KARP, mgr inż. KRZYSZTOF MOŁKA	
Nazwa rysunku:		RZUT PARTERU INSTALACJA SIŁY I GNIAZD WTYCZKOWYCH	
		Skala: 1:100	
		Numer rysunku: E203	