



LEGENDA:

RO Rozdzielnica obiektowa

ROSG Gniazdo 16A 230V Hager Berker B.Kwadrat, ramka z polem opisowym biały IP20

Uwagi:

1.Dokładna lokalizację gniazd uzgodnić na etapie wykonawstwa

2.Rysunek należy rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją oraz ze wszystkimi projektami branżowymi

3.Wszystkie zmiany należy uzgodnić, z jednostką projektową. (Dopuszcza się zmiany, po uzgodnieniu z projektantem oraz przy zachowaniu parametrów technicznych systemu)

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCH. JANUSZ DUBICKI			
60-616 POZNAN OS. WL. LOKIETKA 12 H TEL./FAX: 061 8 244 448			
Umowa: 77/2017	Inwestor: SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU 60-479 Poznan, ul. Juraszów 7-17	Nr Rysunku: 6	
Stadium opracowania: PB.+W	Opis: BUDYNEK ROTUNDY SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W POZNANIU - REMONT BUD., MODERNIZACJA PORADNI OKULISTYCZNEJ I OTOLARYNGOLOGICZNEJ	Branża: ELEKTR.	
Data opracowania: 06.2017r	Treść rysunku: INSTALACJA GNAZD - PIĘTRO II	Skala: 1:100	
Projektant: mgr inż. Piotr Głowacki WKP/0185/POOE/13	Podpis:	Opracował: inż. Piotr Tarasiuk	Podpis:
Sprawił: mgr inż. Michał Mądrzak 290/85/Pw	Podpis:		