
















LEGENDA:

-  TP/xx/... - gniazdo zwykłe 230V, 16A, IP44, montowane natynkowo
-  TP/xx/... - gniazdo zwykłe 230V, 16A, IP44, montowane podtynkowo
-  TP/xx/... - gniazdo zwykłe 230V, 16A, IP20 montowane podtynkowo
-  TP/xx/... - gniazdo zwykłe podwójne 230V, 16A, IP20 montowane podtynkowo
-  TP/xx/... - gniazdo zwykłe 230V, 16A, IP20 typu M45 montowane w kanałach PVC lub puszcze podłogowej
-  TP/xx/... - gniazdo DATA 230V, 16A, IP20 typu M45 montowane w kanałach PVC lub puszcze podłogowej

-  TP/xx/... - gniazdo 400V, 16A/32A, IP44 montowane natynkowo
-  TP/xx/... - wypust pod odbiornik 3f montowany na stałe 400V
-  TP/xx/... - wypust pod odbiornik 1f montowany na stałe 230V
-  TP/xx/... - wyłącznik lampy bakteriobójczej
-  PP30 - panel nadłóżkowy

LEGENDA URZĄDZEŃ:

-  D - drukarka / ksero
-  Km - komputer
-  L - lodówka
-  Zm - zmywarka

	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data	Tytuł projektu:	Zamawiający:	POWER CONTROL Rafał Dąbrowski	
Projektował:	mgr inż. A. Orłowska	SLK/3985/PWOE/11		04.2021	Przebudowa instalacji elektrycznych na Oddziale Ginekologiczno-położniczym znajdującym się na I piętrze budynku A Klinicznego Centrum Ginekologii, Położnictwa i Neonatologii w Opolu	Kliniczne Centrum Ginekologii, Położnictwa i Neonatologii w Opolu 45-066 Opole, ul. Reymonta 8	40-595 Katowice ul. W.Pola 93/6	
Sprawdził:	mgr inż. E. Borzyński	191/98		04.2021			Tytuł rysunku:	Tel. 512 763 752
Opracował:	mgr inż. R. Dąbrowski			04.2021			Plan instalacji elektrycznych - gniazda wtyczkowe i siłą	E-mail: r.dabrowski@powercontrol.net.pl
							Nr rysunku: E-03 Arkuszy: 1 Skala: 1:100	