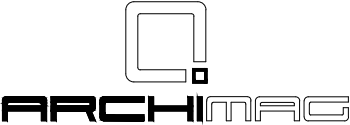


Ps=3,0[kW]

Zasilanie	Wyłącznik różnicowoprądowy	Gniazdo wtykowe 1f w rozdzielni	Instalacja RTV	Instalacja IT	Domofoon	Wyłącznik różnicowoprądowy	Oświetlenie – kl. schodowa	Oświetlenie – strych	Oświetlenie – piwnica	Wyłącznik różnicowoprądowy	Pompa w piwnicy	Połączenia wyrównawcze
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	1,30 kW	1,00 kW	0,10 kW	0,10 kW	0,10 kW	0,90 kW	0,40 kW	0,20 kW	0,30 kW	0,50 kW	0,50 kW	
L N PE	L N	L N PE	L N PE	L N PE	L N PE	L N	L N PE	L N PE	L N PE	L N	L N PE	PE

UWAGI:
dopuszcza się stosowanie rozdzielnic i osprzętu modułowego zamiennego, spełniającego wymogi normatywne i dopuszczzonego do stosowania w budownictwie

<div></div> <div>mgr inż. architekt Piotr Lisowski ul. Zofii Kossak 3, 59-220 Legnica www.archimag.pl pracownia@archimag.pl</div>	Obiekt: REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO ul. Henryka Pobożnego 13, 59-220 Legnica		Stadium: PBZ
	Inwestor: Gmina Legnica pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica		Branża: ELEKTRYCZNA
	Tytuł rysunku: Schemat jednobiegunowy przebudowy rozdzielniczy administracyjnej		Nr rysunku: E/12
Projektant: UWAGA! Prawa autorskie zastrzeżone. Kopiowanie, wykorzystanie w celach handlowych oraz wprowadzanie zmian do projektu bez wiedzy i pisemnej zgody autora ZABRONIONE!	mgr inż. Remigiusz Przystaj uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. 115/DOŚ/08	Podpis:	Skala: - Data: 09.2016 r.