


Zasilanie z SK-99	Zasilanie TU1	Zasilanie TU2	Połączenia wyrównawcze
1	2	3	4
53,30 kW	13,00 kW	13,00 kW	
L1 L2 L3 N PE	L1 L2 L3 N PE	L1 L2 L3 N PE	PE

Ps=13,0[kW]

Zasilanie	Ogranicznik przepięć typ 2	Wyłącznik różnicowoprądowy	Oświetlenie lokalu	Gniazda wtykowe 1f lokalu	Gniazda wtykowe 1f zaplecza lokalu	Gniazda wtykowe 1f toalety	Gniazda wtykowe 1f kotła	Wyłącznik różnicowoprądowy	Przepływowy podgrzewacz wody	Przepływowy podgrzewacz wody	Grzejnik elektryczny	Grzejnik elektryczny	Wyłącznik różnicowoprądowy	Grzejnik elektryczny	Grzejnik elektryczny	Grzejnik elektryczny	Kurtyna powietrzna zimna	Instalacja IT	Instalacja alarmowa	Połączenia wyrównawcze
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
18,25 kW		5,75 kW	0,45 kW	1,00 kW	2,00 kW	2,00 kW	0,30 kW	9,00 kW	3,00 kW	3,00 kW	1,50 kW	1,50 kW	3,50 kW	1,00 kW	1,25 kW	0,75 kW	0,30 kW	0,10 kW	0,10 kW	
L1 L2 L3 N PE	L1 L2 L3 N PE	L1 L2 L3 N	L N PE	L N PE	L N PE	L N PE	L N PE	L1 L2 L3 N	L N PE	L N PE	L N PE	L N PE	L1 L2 L3 N	L N PE	L N PE	L N PE	L N PE	L N PE	L N PE	PE

- UWAGI:
- zabezpieczenia oraz przewody należy każdorazowo poddać weryfikacji na etapie wykonstwa – stosownie do DTR zainstalowanych urządzeń
 - poszczególne fazy zasilania należy równomiernie obciążyć odbiorami,
 - dopuszcza się stosowanie osprzętu modułowego i rozdzielnic zamiennych, spełniających wymogi normatywne i dopuszczonych do stosowania w budownictwie
 - w rozdzielnicach należy pozostawić 30% zapas wolnego miejsca

PROJEKT ZMIAN DO DECYZJI NR 617/09 Z DNIA 15.10.2009 r., DECYZJI NR 584/2017 Z DNIA 19.10.2017 r.

 mgr inż. architekt Piotr Lisowski ul. Zofii Kossak 3A, 59-220 Legnica www.archimag.pl pracownia@archimag.pl UWAGA! Prawa autorskie zastrzeżone. Kopiowanie, wykorzystanie w celach handlowych oraz wprowadzanie zmian do projektu bez wiedzy i pisemnej zgody autora ZABRONIONE!	Obiekt: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY ul. Henryka Pobożnego 13, Legnica		Stadium: PBZ
	Inwestor: GINA LEGNICA plac Słowiański 8, Legnica		Branża: ELEKTRYCZNA
	Tytuł rysunku: Schemat jednobiegunowy rozdzielnic TU1		Nr rysunku: E/13Z
	Projektant:	mgr inż. Remigiusz Przystaj uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej - nr 115/DOS/08	Podpis:
	Sprawdzający:	mgr inż. Włodzimierz Boguta uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej - nr 29/90/Lw	Data: 24.06.2019