



**LEGENDA (INSTALACJE ELEKTRYCZNE):**

RE		PROJEKCYJNA ROZDIELNICA ELEKTRYCZNA CONDUIT AND RE	+C1	Główny wyłącznik, pojedynczy, podtypowe 16 A, 250 V, IP20
DP		PRZECIŁADZOWY WYŁĄCZNIK PRĄDU NOMIN. 10 A, 250 V, IP55, n/1	+C2	Główny wyłącznik, podwójny, podtypowe 16 A, 250 V, IP20
		URZĄDZENIE ELEKTRYCZNE NACZYNIA (MIXER/WANIE) [V]	+C3	Główny wyłącznik, pojedynczy, podtypowe 16 A, 250 V, IP44
		WYPUST RABOWY	+C4	Główny wyłącznik, pojedynczy, netykowne 16 A, 250 V, IP44
		SZKŁA KRYTYCZNA	+C5	Główny wyłącznik, pojedynczy, typu mosiści 16 A, 250 V, IP20
		MIEJSCOWA SZKŁA WYMIENIOWA	+C6S	Główny wyłącznik, podwójny, typu mosiści 16 A, 250 V, IP20
		GŁÓWNA SZKŁA WYMIENIOWA	+C7	Główny wyłącznik, pojedynczy, wydzielone, podtypowe 16 A, 250 V, IP20
		Punkt elektryczno-łączny wypoziorny E - do głównego wyłącznika IEA, 230 V, IP20 - do głównego wyłącznika IEA, 230 V, IP20 - do głównego wyłącznika IEA, 230 V, IP20	+2K1	Główny wyłącznik, podwójny, wydzielone, typu mosiści 16 A, 250 V, IP20
		Minimuma elektryczna, podzielnostka, wypoziorny E - do głównego wyłącznika IEA, 230 V, IP20 - do głównego wyłącznika IEA, 230 V, IP20 - do głównego wyłącznika IEA, 230 V, IP20	+2K2	Główny wyłącznik, pojedynczy, wydzielone, typu mosiści 16 A, 250 V, IP20
		Łącznik sterujący prądem ręką 16 A, 250 V, IP00, podtypowy	+1	Główny wyłącznik, pojedynczy, wydzielone, typu mosiści 16 A, 250 V, IP20
		Punktka podzielnostki PP wypoziorny E - do głównego wyłącznika IEA, 230 V, IP20 - do głównego wyłącznika wydzielone IEA, 230 V, IP20	+PC	Główny elektryczny 16 A, 250 V, IP20
			+C1	Główny słownik netykowne, 16 A, 400 V, IP44
			+C2	Główny słownik z rozłącznikiem netykowne, 16 A, 400 V, IP44
			+C3	Główny słownik netykowne, 16 A, 400 V, IP44
			+C4S	Główny słownik, pojedynczy, podtypowe 16 A, 250 V, IP44
			+C5	Wyciągnięty E4 – przycisk wyciągnięty

Uwaga: Opracowanie jest chronione Prawem Autorskim (Dz.U.24.83 z dnia 4.02.1994 wraz z późniejszymi zmianami). Wszystkie informacje zawarte w opracowaniu stanowią własność firmy Gorgon Biuro Architektoniczne i nie mogą być kopiowane, reprodukowane i przekazywane osobom trzecim bez pisemnej zgody autora.