

PODSTAWOWA PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM
ODPOWIEDNI STOPIEŃ IP


Założenia:

1. Projektowane rozdzielnice wykonać jako podtynkowe o min IP30. RWN 2x12, drzwi białe
2. Zastosować aparaturę modułową prod. Legrand.
3. W rozdzielnicach przewidzieć 10% rezerwy miejsca.
4. W sytuacji zmiany parametrów elektrycznych zasilanych obwodów może zająć obowiązek zmiany wartości zabezpieczenia i przekroju kabla/przewodu.

Moc Pz/Pz [kW]	Prąd Ib [A]	Przewód [mm²]	Nazwa obwodu elektrycznego
12,4 / 8,68	19,27 / 13,48	YDYzo 5x6	Zasilanie z rozdzielnic TG
---	---	---	Zabezpieczenie różnicowoprądowe obwodów gniazd
6,0	10,84	YDYzo 5x2,5	Zasilanie gniazda 400V pom. salon z aneksem kuchennym
0,8	3,74	YDYzo 3x2,5	Zasilanie gniazda 230V/16A pom. salon z aneksem kuch. - lodówka
1,0	4,68	YDYzo 3x2,5	Zasilanie gniazda 230V/16A pom. salon z aneksem kuch. - zmywarka
1,0	4,68	YDYzo 3x2,5	Zasilanie gniazda 230V/16A pom. pokój
0,8	3,74	YDYzo 3x2,5	Zasilanie gniazda 230V/16A pom. salon z aneksem kuchennym
2,0	9,35	YDYzo 3x2,5	Zasilanie gniazda 230V/16A pom. łazienka
0,8	3,74	YDYzo 3x1,5	Zasilanie oświetlenia
---	---	YDY 2x1,5	Dzwonek

Zasilanie z proj. TL1, proj. YDYzo 5x6 mmr

przyścis

PROJEKT BUDOWLANY		INWESTYCJA REMONT BUDYNKU PAŁACU		PROJEKTANT ELEKTRYCZNY : mgr inż. Dawid Konieczny upr.proj.nr WKP/0485/PWOE/15 uprawienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
 <p> BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI "EVPOL" ul.Grochowska 23 64-100 LESZNO REGON 144947325 NIP:000000029/000 </p>		INWESTOR Ośrodek Hodowli Zarodowej "Garzyn" Sp. z o.o. ul.Leszczyńska 34 64-120 Krzemieniewo			
OBIEKT		BUDYNEK PAŁACU		BRANŻA	
LOKALIZACJA		GÓRZNO 64-120 KRZEMIENIEWO działka nr 251/1		STADIUM PROJEKT ARCH.-BUDOWLANY	
RYСУNEK Schemat tablic TBM1, TBM2		DATA 10-2022		STRONA 19	
				SKALA 1 : 100	
				NR RYSUNKU E7	