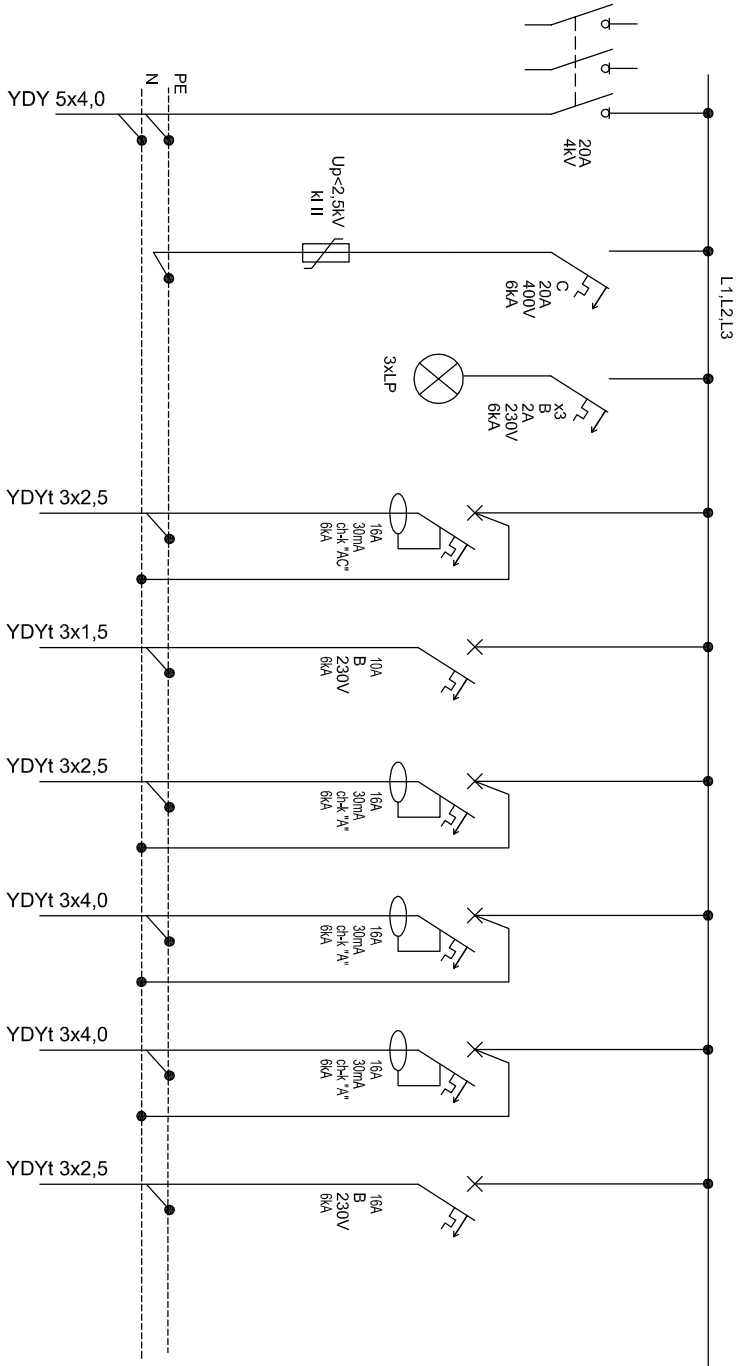


SCHEMAT TABLICY TK

System instalacji wewnętrznej TN-S
Sposób ochrony przeciwporażeniowej:
-podstawowa - przed dotykkiem bezpośrednim obudowa izolacyjna urządzenia
-dodatkowa - przed dotykkiem pośrednim szybkie wyłączenie zasilania
Stosować tablicę IP40-IP08 drzwi pełne z zamkiem mechanicznym
Zachować 30% rezerwę wolnych pól odpływowych



ZASILANIE Z RG

OCHRONNIK

GNIAZDO 16A/230V
OBWÓD NR - TK/1


OŚWIETLENIE
OBWÓD NR - Tk/2

Kocioł grzewczy

Pompa zanurzeniowa

REZERWA

WENTYLATOR KANAŁOWY
OBWÓD NR - TWC/3



archimedia

Pracownia: ul.Mokrzyńska 4 , 60-361 Poznań		T/F: (061) 867 17 35 , e-mail: archimedia@archimedia.com.pl		
Numer umowy:	Branża:	ELEKTRYCZNA	Stadium dokumentacji:	PROJ. WYKONAWCZY
Investor:	BURMISTRZ GMINY I MIASTA GRÓJEC UL. PIŁSUDSKIEGO 47, 05-600 GRÓJEC			
Nazwa inwestycji:	Budowa przedszkola w Grójcu dz. nr ewid.: 3671/5, 3671/6, 3671/10			
Projektant:	mjr. inż. Wiesław Kapłon	Nr uprawnień:		upr. W0P/1086/P/10/09
Opracowanie:		Podpis/pieczątka:		
Sprawdzający	mjr. inż. Ryszard Mładecki			upr. 326/78/Pw
Treść rysunku:	SCHEMAT TABLICY TK			
Data rozpoczęcia projektu:		Data	Nr rysunku	Skala
Ostatnia modyfikacja:		12.2011	E-16	1:50
UWAGA! PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI				
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie nieoparte o przeznaczenie bez zgody właściciela dokumentacji zabronione				