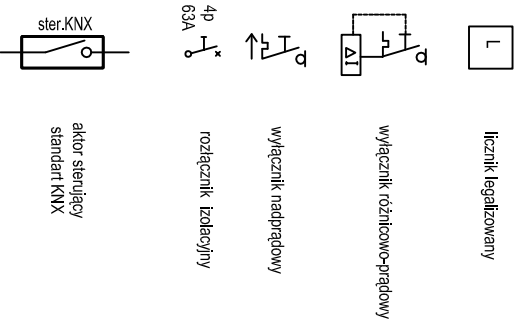


TABLICA T4



Ochrona dodatkowa przed dotykiem pośrednim SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA wg PN-IEC 60346-4-41

UKŁAD SIECI TN-S

Tablica T4
Pi=27,73kW
Ps=13,86kW
IobI=21A

Projektowaną tablicę T4 wykonać jako rozdzielnicę wętkową, IP44, z osprzętem jak na schemacie. Tablica z dzwiami pełnymi, zamknięta na zamek z kluczem. Tablicę T4 montować pomieszczeniu 0,02, w miejscu pokazanym na planach instalacji elektrycznych wg rys. nr E.1. Montaż aparatury na szynach TH35. Wewnątrz za dzwiami, umieścić schemat jednokreskowy tablicy. Orientacyjne minimalne wymiary rozdzielnic 60x735x180mm (szer. x wys. x gł.).

Projekt	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻUKOWO, GMINA SŁAWNO		
Adres	ŻUKOWO, GMINA SŁAWNO, DZ. NR. 116/4		
Faza	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY	Data MAJ 2015	Nr. projektu 14006
Inwestor		GMINA SŁAWNO UL. M.C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 SŁAWNO	
Nazwa rysunku		TABLICA T4 SCHEMAT JEDNOKRESKOWY	
Główny projektant	Opracował	Sprawdzał	
Zdzisław Uliński upr. 72/Sz/76	mgr inż. Marcin Piliś mgr inż. Paweł Fejszok	mgr inż. Grzegorz Sioślik upr.ZAP/0118/PWCE/04	
Format	Skala		Nr rysunku
ELEKTRYCZNA	—		E.8