


OPIS ODBIORU	ZASILANIE TABLICY Tso	KONTROLA NAPIĘCIA	ZASILANIE OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO (nad drzwiami wejściowymi)	STEROWANIE CZASOWE OŚWIETLeniem ZEWNĘTRZNYM	ZASILANIE OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO (na elewacji)	STEROWANIE CZASOWE OŚWIETLeniem ZEWNĘTRZNYM	ZASILANIE OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO (na elewacji)	STEROWANIE RĘCZNE OŚWIETLeniem ZEWNĘTRZNYM
Moc [kW]	1,0	-	0,4	-	0,4	-	0,2	-
Instalowano								

UWAGA:
UKŁAD OCHRONY OD PORAŻEN
SAMOCZYNNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE
W UKŁADZIE TN-S

Rozdzielnica modułowa
3x18, IP43, p/t
drzwiczki zamykane na zamek
(na wewnętrznej ścianie drzwiczek
należy umieścić dokumentację powykonawczą)

		ES-PE PROJEKT Biuro Inżynierskie Piotr Skrzypczak	
PROJEKT		tel. 502-261-421 e-mail: piotr.skrzypczak@poczta.fm adres: Kleczewo ul. Polna 10, 64-000 Kościan	
TEMAT PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ SZKOŁY PODSTAWOWEJ W DĄBCZU			
ADRES INWESTYCJA 64-130 Rydzyna, ul. Dobrze 82; działki nr 214; 213/2; 213/4		DATA 04.10.2013	
INWESTOR URZĄD MIASTA I GMINY RYDZYNA 64-130 RYDZYNA, ul. RYNEK 1		SKALA -	
NAZWA RYS. SCHEMAT TABLICY Tso		NR RYS. E-3	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE		PROJEKTANT inż. Zenon Pindora upr.proj. nr 888/86/1o	
ASYSTENT PROJ.		mgr inż. Dawid Grzybek	
SPRAWDZ.		inż. Kozłmiarz Pawlicki upr.proj. nr 820/86/1o	