



1	2	3
Zabezpieczenie obwodu	Sterowanie stycznikiem	Detektor ruchu
	oswietlenia zew.	

UWAGA:  
 SCHEMAT OBOWIĄZUJE DLA STYCZNIKA K2  
 TABLICY TG1  
 \* - Typ stycznika wg schematu strukturalnego rozdzielni

UKŁAD SIECI TN-S  
 OCHRONA OD PORAŻEN – WYŁĄCZENIE SZYBKIE  
 WYŁĄCZNIKI OCHRONNE RÓŻNICOWOPRĄDOWE

Tytuł projektu		Kompleks boisk sportowych w ramach programu "Moje boisko - Ofik 2012"		Nr rysunku	Nr strony
Nazwa rysunku		STEROWANIE OŚWIETLENIEM ZEMNIETRZNYM			E-04
Nr opracowania:		1/IN TEC Plan/2010	Termin umowny	05.2010	Pracownia: PE
Stanowisko		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Główny projektant:		inż. Jakub Kuzmiński	inst. elektr.	S-ce 24/98	Data
Opracował:		inż. Jakub Kuzmiński	inst. elektr.	S-ce 24/98	05.2010
Projektował:					
Sprawdził:					
Jednostka projektowa		FIRMA INWESTYCYJNO BUDOWLANA IN TEC Plan	Investor	GMINA ZDUNY Zduny, pow. Łowicki	
WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE					