



LEGENDA:

	Proj. skup – żerdzie stalowe ocynkowane o przekroju kołowym: ocynk 60/122/3
	Proj. przewód kablowej linii oświetlenia drogowego AsXSn 4 x 25 mm2
	Proj. oprawa oświetlenia drogowego, II klasy ochronności, źródło światła: 80P/160 125 1 x LED40-45/740 DM12
	Rura ochronna – typ jak na rysunku

OCHRONA PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM:
SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA
Napięcie zasilania: 230/400V ; 50 Hz
Układ pracy sieci zasilającej: 0,4 kV: TN-C

Nazwa inwestycji: Projekt rozbudowy istniejącej sieci oświetleniowej zlokalizowanej w Turku przy ulicy Spokojnej			
Adres: ul. Spokojna, 62-700 Turek			
Inwestor: OŚWIETLENIE ULICZNE I DROGOWE SP. Z O.O. - ul. Wrocławska 71A, 62-800 Kalisz			
EKO PROJECTS		Eko Projects Sp. z o.o. ul. Parkowa 25 51-616 Wrocław e-mail: kontakt@eko-projects.pl	
Instalacje elektryczne:	Projektant:	Podpis:	Nr projektu: 053
	inż. Roman Piskorski 255/98/UW		Data: 7 września 2018
	Opracował:	Podpis:	Stadium: budowlano-wykonawczy
	mgr inż. Patryk Woźniak		Nr rys.: E-2
Instalacje elektryczne:	Sprawdzający:	Podpis:	Format: A2
	mgr inż. Anna Rudzińska 231/83/WBPP		Skala: 1:500

Tytuł:
Oświetlenie uliczne - ulica Spokojna