




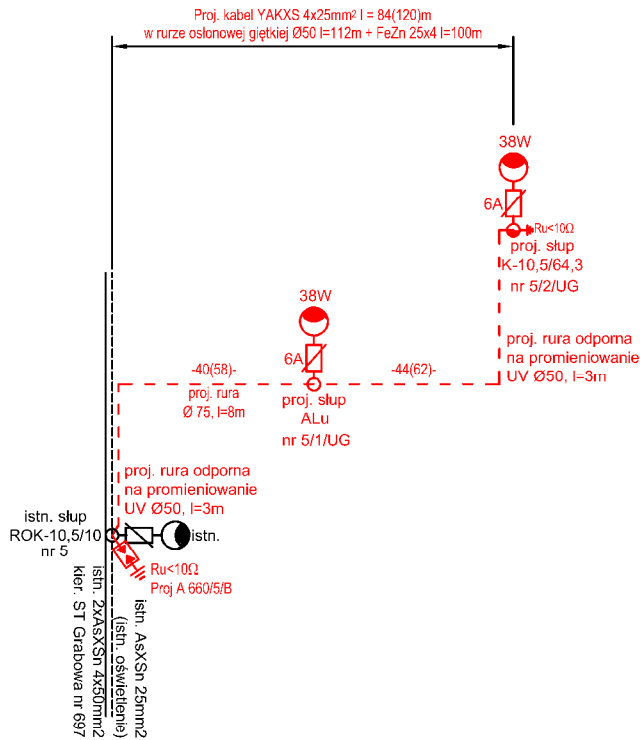


LEGENDA:

-  proj. oprawa ośw. na słupie
-  proj. sieć napowietrzna oświetleniowa nn
-  proj. sieć kablowa oświetleniowa nn w rurze osł. Ø 50 np. DVK
-  proj. rura osłonowa Ø75 np. SRS (przecisk)
-  proj. ogranicznik przepięć z uziemieniem

Inwestor	Gmina Bodzentyn, ul. Suchedniowska 3, 26-010 Bodzentyn				
Adres inwestycji	m. Święta Katarzyna, dz. nr 192/8, 192/9, 190/3, 188/1, 186/1, 120, 119 obręb 0022, dz. nr 4336/1, 4336/2 obręb 0028, gm. Bodzentyn				
Nazwa inwestycji	Budowa napowietrznej sieci elektroenergetycznej 0,23kV oświetlenia zewnętrznego w msc. Święta Katarzyna, ul. Grabowa (ETAP I)				
Nazwa rysunku	Projekt zagospodarowania terenu				Skala 1:500
Projektant	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data	Nr rys.
	Karol Citkowski	PDL0056/PO0E/08 w sferze instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		16.08.2017	1
Współpraca	S. Kapelewski				



OZNACZENIA - PROJEKTOWANE

- proj. oprawa ośw. LED o mocy 38W na wysięgniku
- 1,5/1,0/5° i złączem bezpiecznikowym
- proj. odgromnik z uziemieniem
- proj. słup sieci napowietrznej
- proj. słup sieci kablowej
- istn. słup

Projektowane urządzenia oznaczono kolorem czerwonym

Samoczynne
wyłączenie zasilania
System sieci: TN-C

Inwestor	Gmina Bodzentyń, ul. Suchedniowska 3, 26-010 Bodzentyń				
Adres inwestycji	m. Święta Katarzyna, dz. nr 192/8, 192/9, 190/3, 188/1, 186/1, 120, 119 obręb 0022, dz. nr 4336/1, 4336/2 obręb 0028, gm. Bodzentyń				
Nazwa inwestycji	Budowa napowietrzno-kablowej sieci elektroenergetycznej 0,23kV oświetlenia drogowego w msc. Święta Katarzyna - Grabowa (ETAP I)				
Nazwa rysunku	Schemat elektryczny zasilania				Skala -
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data	Nr rys.
Projektant	Karol Citkowski	PDL/0056/POCE/08 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		16.08.2017	2
Współpraca	S. Kapelewski				