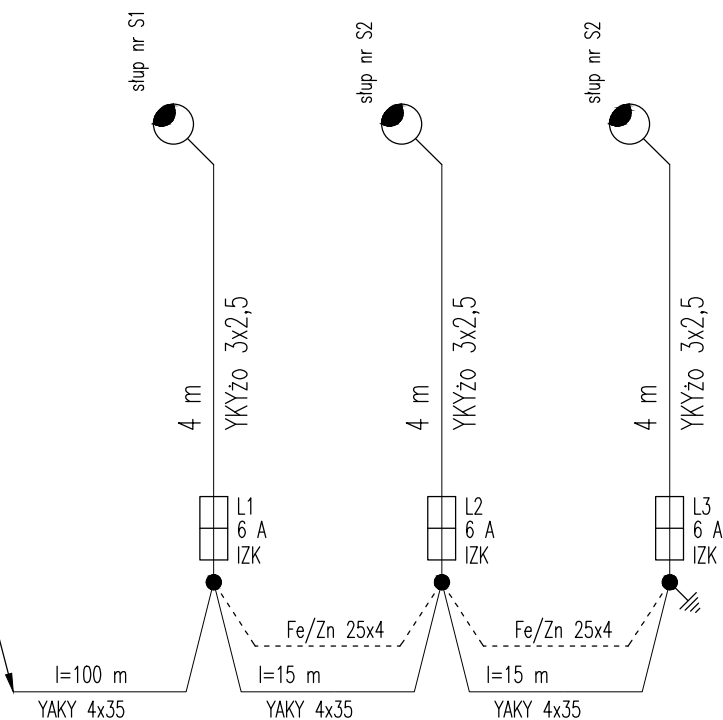


SCHEMAT IDEOWY OŚWIETLENIA TERENU

Przyłączyć do istniejącego słupa oświetlenia ulicznego w ciągu ul. Drzymały zaznaczonego na mapie  
W istniejącym słupie wymienić tabliczkę bezpiecznikową na izolowane złącze kablowe typu IZK



LEGENDA:



Oprawa oświetlenia typu LED, 20W, 2400lm IP66, I klasa izolacji, na słupie aluminiowym, anodowanym o wysokości 4 m z fundamentem prefabrykowanym

Fe/Zn 25x4

wszystkie słupy oświetleniowe połączyć bednarką Fe/Zn 25x4 rezystancja mniejsza niż 10 Ohm

	Tytuł rysunku	Projekt rozbudowy oświetlenia terenu - schemat		
	Obiekt	Stworzenie "Centrum Aktywności i wypoczynku" w Zabrze Biskupicach, dz. nr 99, 100, 253/93, 254/93		
	Rodzaj opracow.	PROJEKT WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH		V. 2018
	Prawa autorskie zastrzeżone	Zespół projektowy	Podpis	Skala
		Projektant: mgr inż. Mariusz Szlenk nr upr. SLK/4438/PWOWE/13		-
				Il.rys. 2 Nr rys. E2