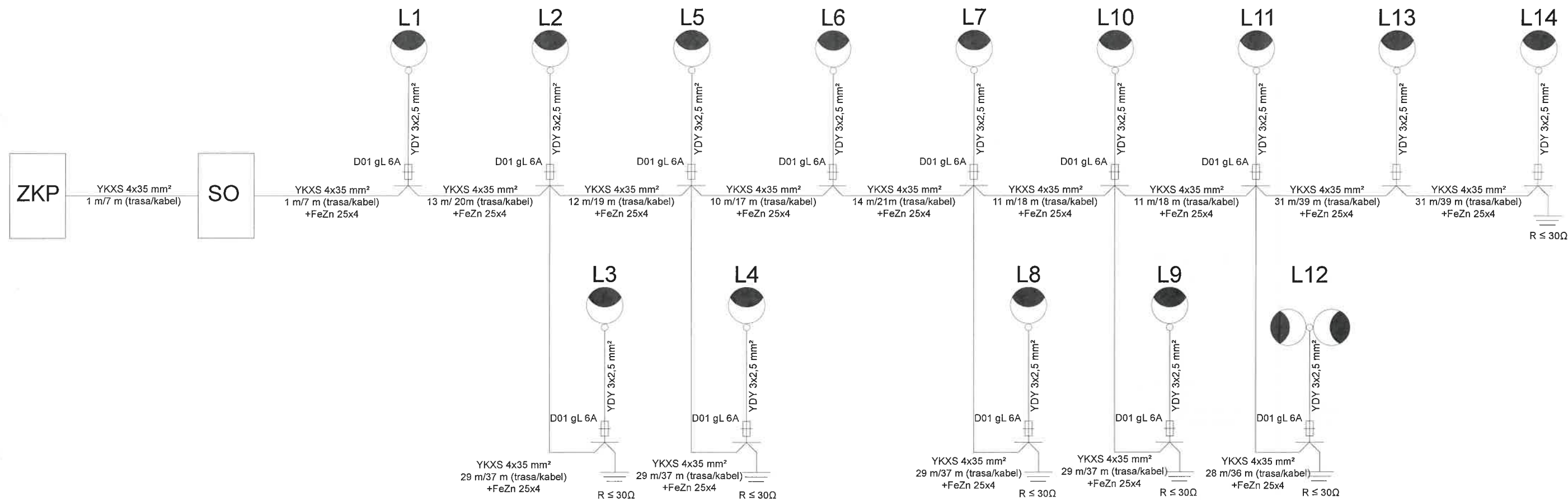


Oprawy  
L1, L6, L11 - 5632 lm; 42.0 W  
L2, L3, L4, L5, L7, L8, L9, L10 - 5504 lm; 42.0 W  
L12 - 5696 lm; 42.0 W  
L13, L14 - 5100 lm; 39.0 W  
na słupie o wysokości h = 6 m z wysięgnikiem 1x1,5x5st



INWESTOR:  Miasto i Gmina Sztum  ul. Mickiewicza 39, 82-400 Sztum	Biuro Projektów Drogowych 86-300 Grudziądz ul. Moniuszki 22/5				DATA:  01.2020	NR/ILOŚĆ ARKUSZY:  1/1
	TYTUŁ RYSUNKU  Schemat oświetlenia					
OBIEKT:  Przebudowa ulicy Morawskiego w Sztumie wraz z infrastrukturą techniczną	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	SKALA RYSUNKU:  szkic	NR RYSUNKU:  E2
	Projektant:	mgr inż. Michał Gruźlewski	POM/0201/POOE/11			