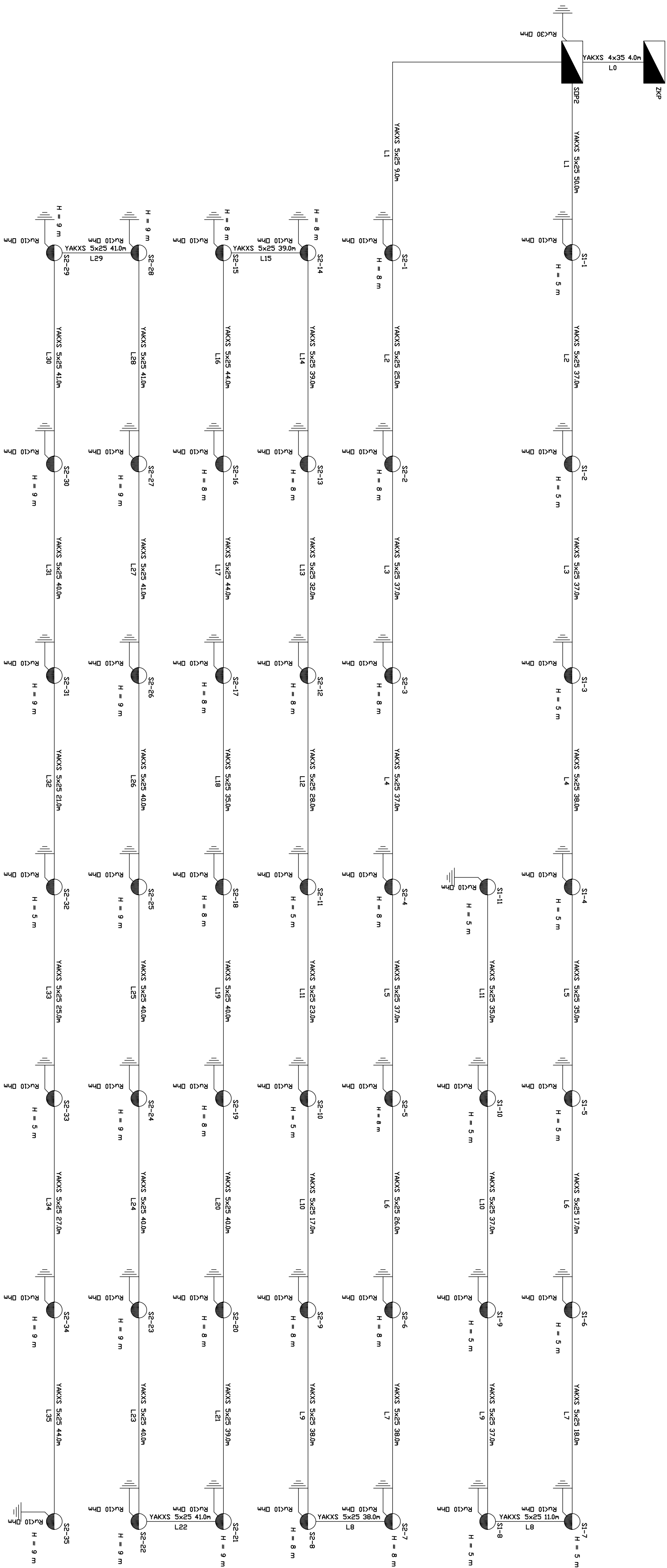
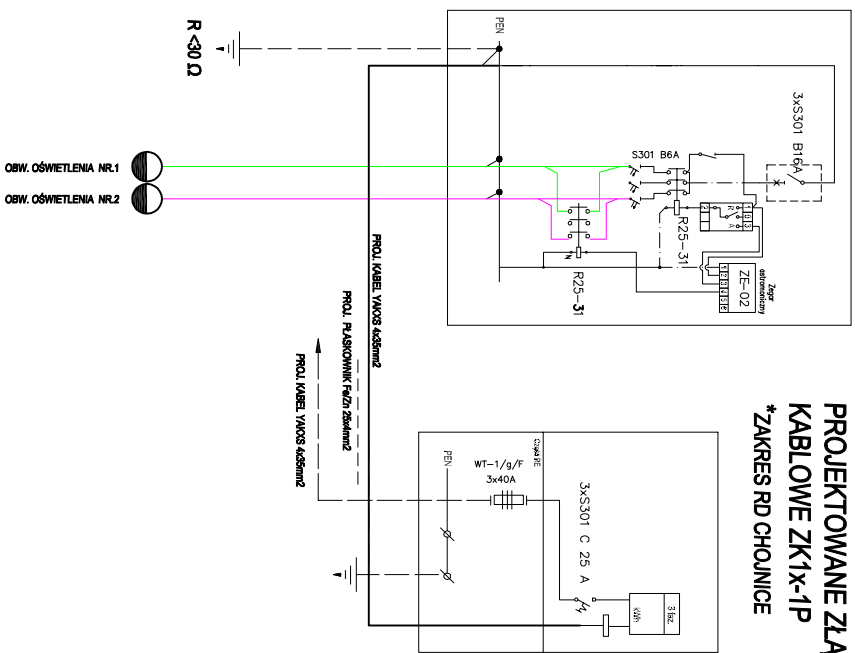


SCHEMAT JEDNOKRESKOWY OŚWIETLENIA ULICZNEGO

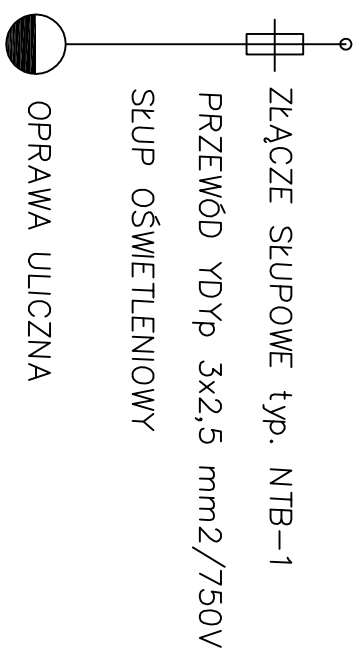


**PROJEKTOWANA SZAFKA
OŚWIETLENIA ULICZNEGO
SOP2/S/1/F**



**PROJEKTOWANE ZŁĄCZE
KABLOWE ZK1x-1P
*ZAKRES RD CHOJNICE**

PROJ. UZBROJENIE SKUPA



**OCHRONA DODATKOWA OD PORAŻEN
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA**

Inwestor: Gmina Miejskie Chojnice, ul. Stary Rynek 1, 89-400 Chojnice	
Objekt: Budowa drogi powozowej i ścieżnika w ulicy Wolności w Chojnicach	Faza: Projekt budowlany
Jednostka projektująca: Starbina Urban Projectinghouse, Nakielska 17, Chojnice, ul. Adam Micka 11 89-400 Chojnice	Brama: elektryczna Skala:
Projektant bramy: elektryczny: inż. Zdzisław Trzaskala upr. budowlana nr: NBI/210/2579 wydział architektury i zagospodarowania w specjalności elektrycznej	podpis
Treść rysunku:	podpis
Schemat jednokreskowy	Sprzętowanie bramy elektryczny: inż. Karol Giedgowdz upr. budowlana nr: NBI/210/2579 wydział architektury i zagospodarowania w specjalności elektrycznej Asystent projektanta bramy elektryczny: inż. Rafał Kucharski
Data: - 07.10.2015r.	Numer rysunku: E2
	Numer strony: