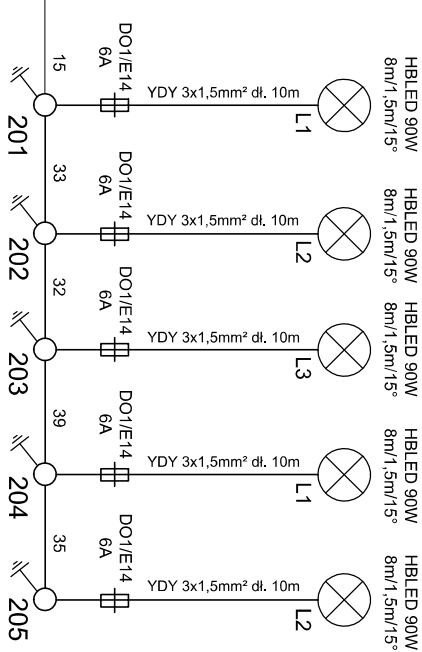
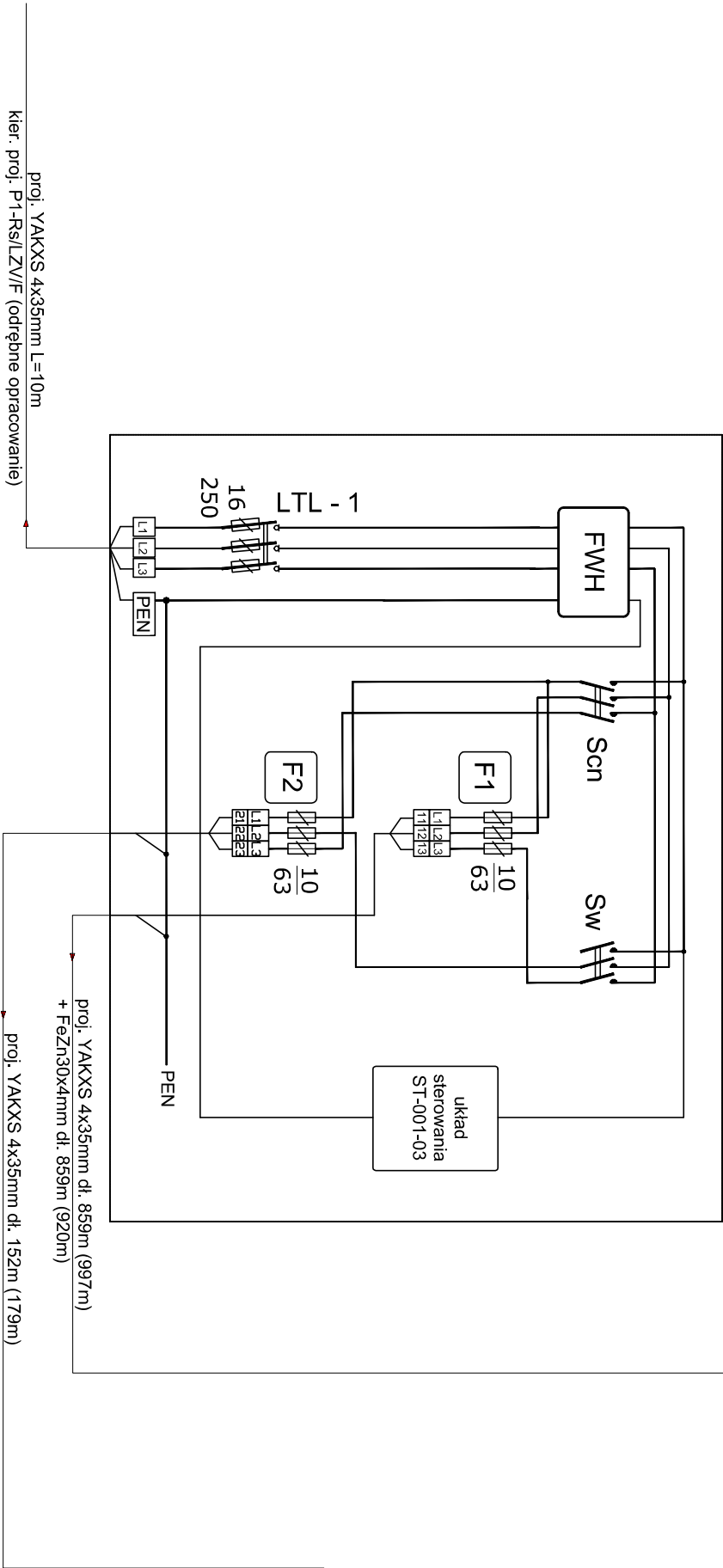


## Szafka oświetleniowa typu: Elcom SO-2/3w3



BILANS MOCY:  
obwód 1 - 27x90W = 2430W  
obwód 2 - 5x90W = 450W  
suma - 32x90W = 2880W

SIEĆ TYPU TN-C-S

stanowisko 101-125 i 201-205: słup np. Antares P 60 - VALMONT spawany  
ze szwem niewidocznym (spawanie plazmowe);  
wysięgnik np. ockcs 0,5/1/15 st. (jednoramienny) i ockct 0,5/1/15 st. (trójramienny);  
oprawa np. ALFA HBLEED 2M LAURA 120 TR OS

INWESTOR:		SKALA:		DATA:	
URZĄD GMINY GRUDZIĄDZ				05.2013 r.	
ul. Wybickiego 38		NR RYSUNKU:		E-02	
86-300 Grudziądz		ADRES OBIEKTU:		Maty Rudnik	
ARKADIUSZ JANICKI		gm. Grudziądz			
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Arkadiusz Janicki		PODPIS:	
upr. KUP/0141/POOE/11		w spec. instalacyjno-żmiejowej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń			
elektroenergetycznych					
Budowa linii oświetlenia drogowego w miejscowości Maty Rudnik		gm. Grudziądz.			
Tytuł rysunku: Schemat oświetlenia ulicznego.					