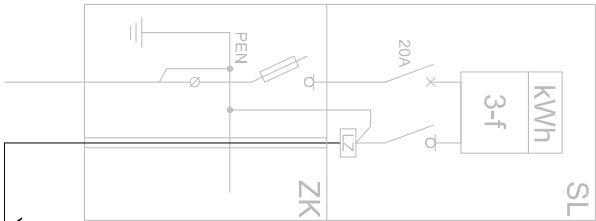
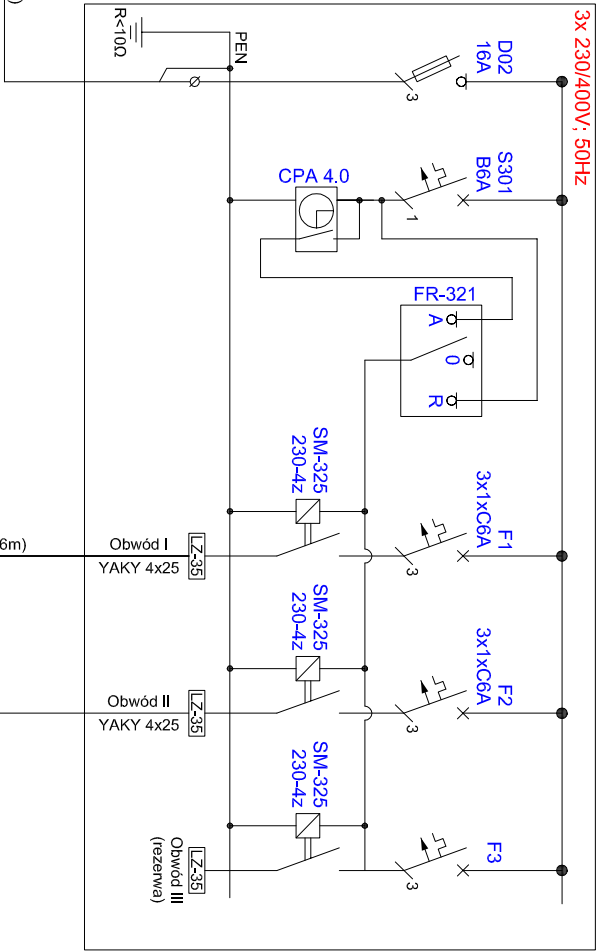


Proj. złącze kablowo-pomiarowe.  
(zakres Enea Operator)

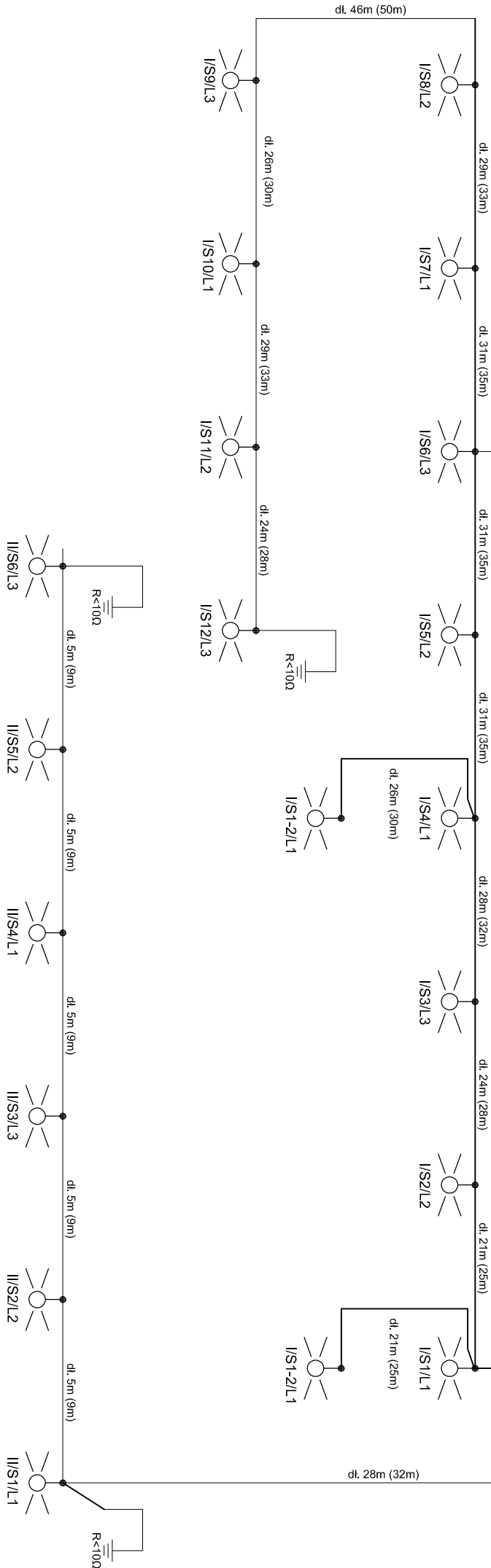


Proj. szafka sterowania oświetleniem SO



OCHRONA OD PORAŻEŃ:  
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
W UKŁADZIE SIECI TN-C

Sterowanie przełącznikiem FR-321:  
A - automaat (zegar astronomiczny)  
0 - pozycja środkowa neutralna  
R - ręczne



mb PROJEKT mgr inż. arch. Magdalena Bolanowska ul. Łużycka 18, 64 - 100 Leszno, tel. + 48 602 59 46 54			
biuro:	Projekt funkcjonalno - przestrzenny PARK MIEJSKI W LESZNIE ul. C.K. Norwida 4		
inwestor:	Miasto Leszno ul. Karasia 15; 64 - 100 Leszno		
branża:	elektryczna	data:	czerwiec 2018
opracował:		zw. uzgodnień:	podpis:
mgr inż. Robert Poloch		WKP0178PWPCE/10	
tytuł rysunku:	Schemat ideowy zasilania opraw		skala:
rysownik:	E-1		