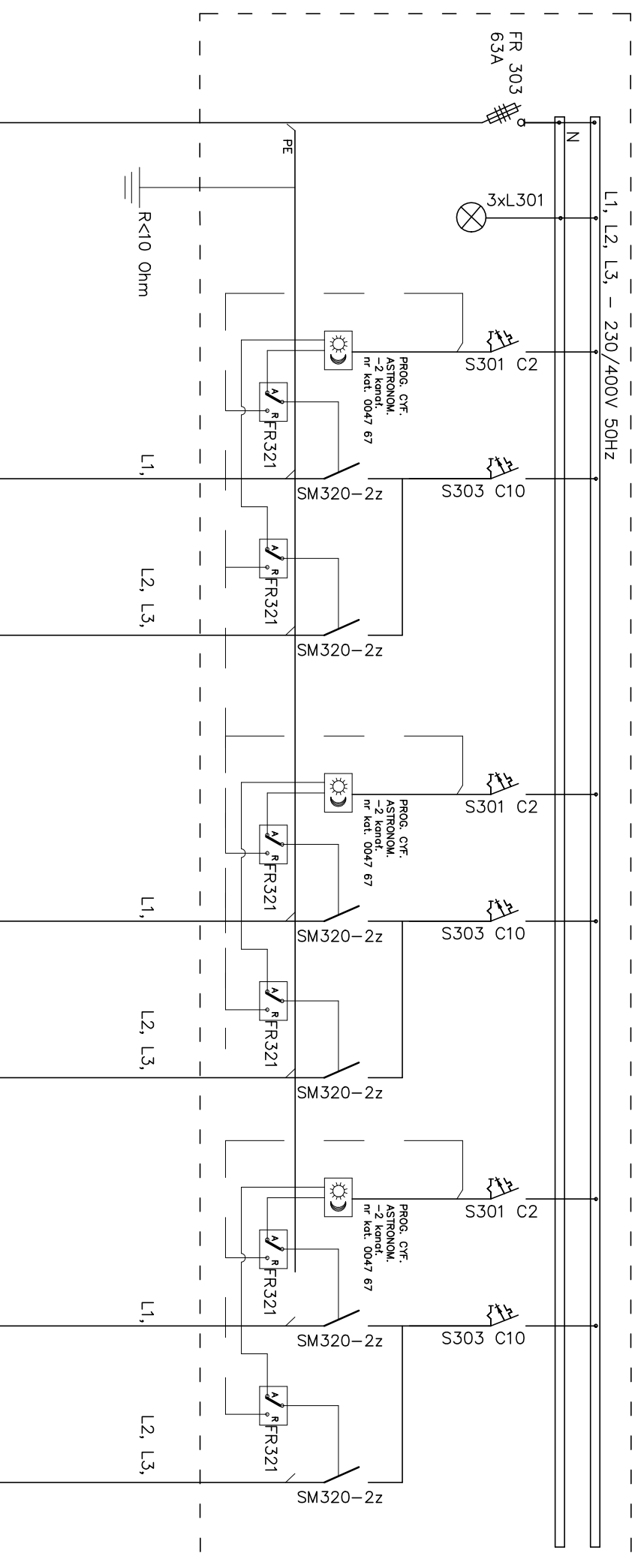


ZŁĄCZE STEROWANIA OŚWIETLENIEM "SO"



Nr. obwodu				
Moc zapotrzeb.[kW]	4,1	1,39	1,23	1,48
Typ i przekrój przewodu [mm ²]	YAKY 4x35	YAKY 4x25	YAKY 4x25	YAKY 4x25
Opis	zasilanie z złącza kablowo-pomiarowego typu ZK1-1P	oświetlenie terenu	oświetlenie terenu	oświetlenie terenu

projektant:	mgr inż. Marek Piasecki upr. proj. nr WK/P/0319/POOE/08 specj. instalacyjnej	INWESTOR : Gmina Osieczna ul. Powstańców Wielkopolskich. 6 64-113 Osieczna
skala	obiekt : Oświetlenia parkowe Osieczna - lotnisko dz. nr 1303/4	data : 04/2013
P. B.	rysunek: Schemat tablicy sterowania oświetleniem SO	rys. str. E - 3