

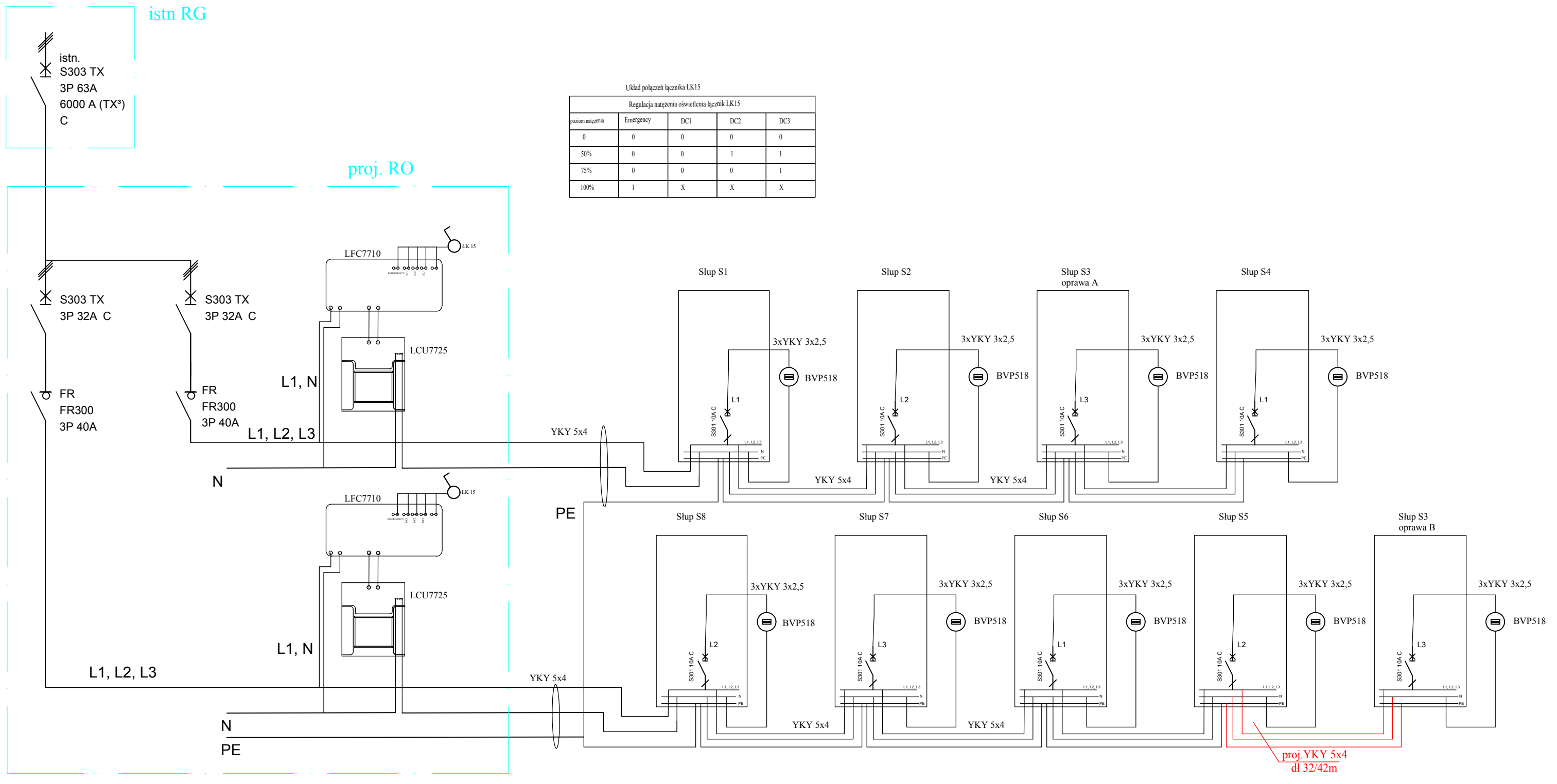
istn RG

istn.
S303 TX
3P 63A
6000 A (TX³)
C

proj. RO

Układ połączeń łącznika LK15

Regulacja natężenia oświetlenia łącznik LK15				
poziom natężenia	Emergency	DC1	DC2	DC3
0	0	0	0	0
50%	0	0	1	1
75%	0	0	0	1
100%	1	X	X	X



Obiekt projektowany	WYMIANA OŚWIETLENIA I MONTAŻ INSTALACJI FOTOWOLTANICZNEJ BOISKA ORLIK W WIELUNIU	Rok	07.2024r.
Przedmiot rysunku	Schemat zasilania	Numer rysunku:	E - 2
Projektował:		Podpis	
mgr inż. Krzysztof Rybczyński upr.bud. 937/90, ŁOD/IE/2978/03			