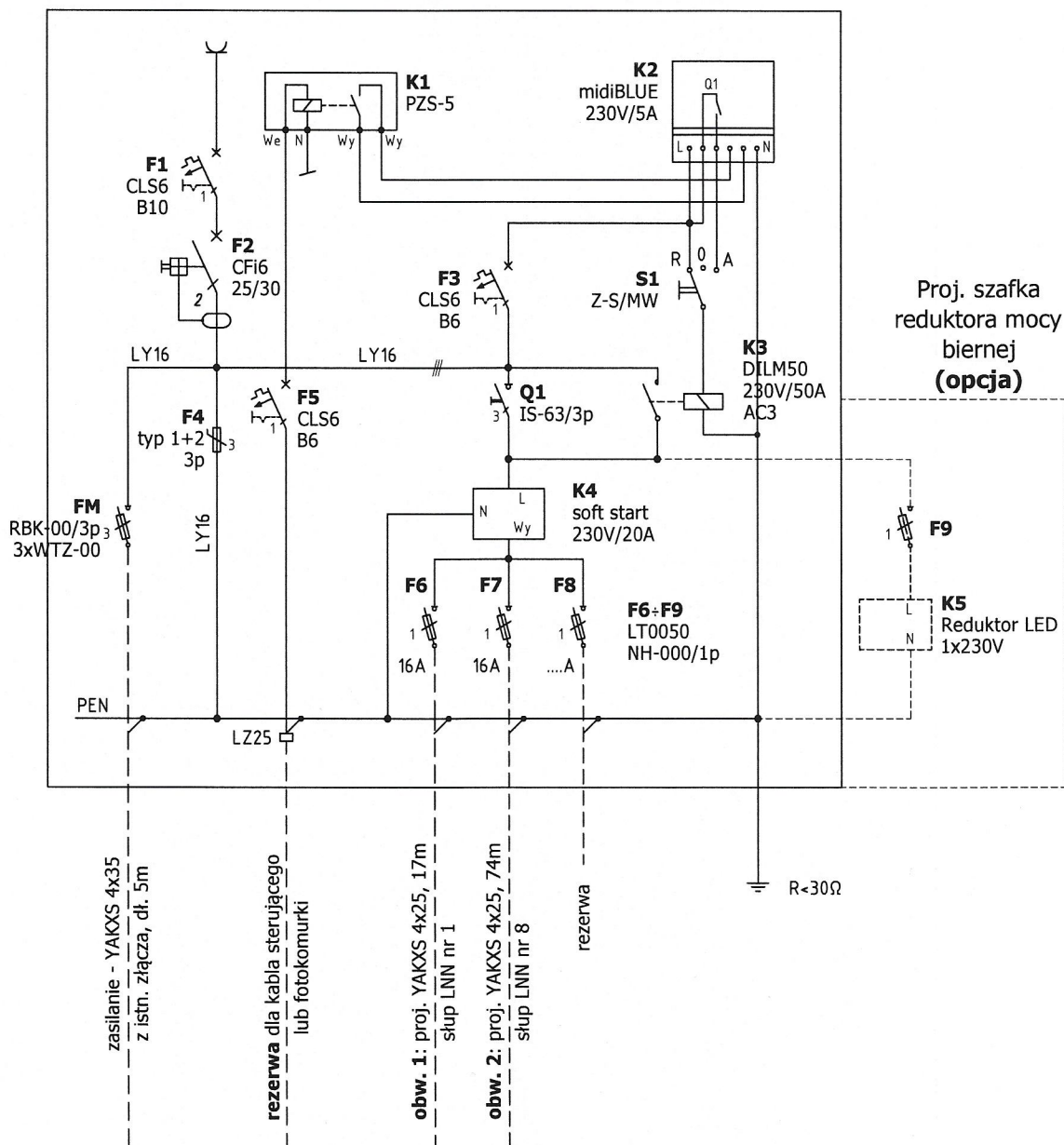


Proj. szafka oświetleniowa SO-1763



UWAGI:

1. Ochrona przy uszkodzeniu: samoczynne wyłączanie zasilania, układ sieci TN-C w sieci rozdzielczej i TN-S w latarniach.
2. Ograniczniki od przepięć typu 1+2 muszą być wykonane w technologii iskierników gazowych bezwydmuchowych (bez elementów warystorowych).
3. Przyłącze kablowe i szafka pomiarowa stanowi zakres robót PGE Dystrybucja.

OBIEKT	BUDOWA OŚWIETLЕНИЯ DROGOWEGO UL. 1 MAJA W ORZYSZU.			
	SCHEMAT SZAFKI OŚWIETLENIOWEJ.			
RYSUNEK	Data: kwiecień 2019	Skala: ---	Nr rys: 3	
AUTOR	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data i podpis
	Projektant	mgr inż. Jan Kondak	SUW-51/93	