

A

B

C

D

Wszelkie prawa dotyczące ochrony własności intelektualnej zastrzeżone

1

2

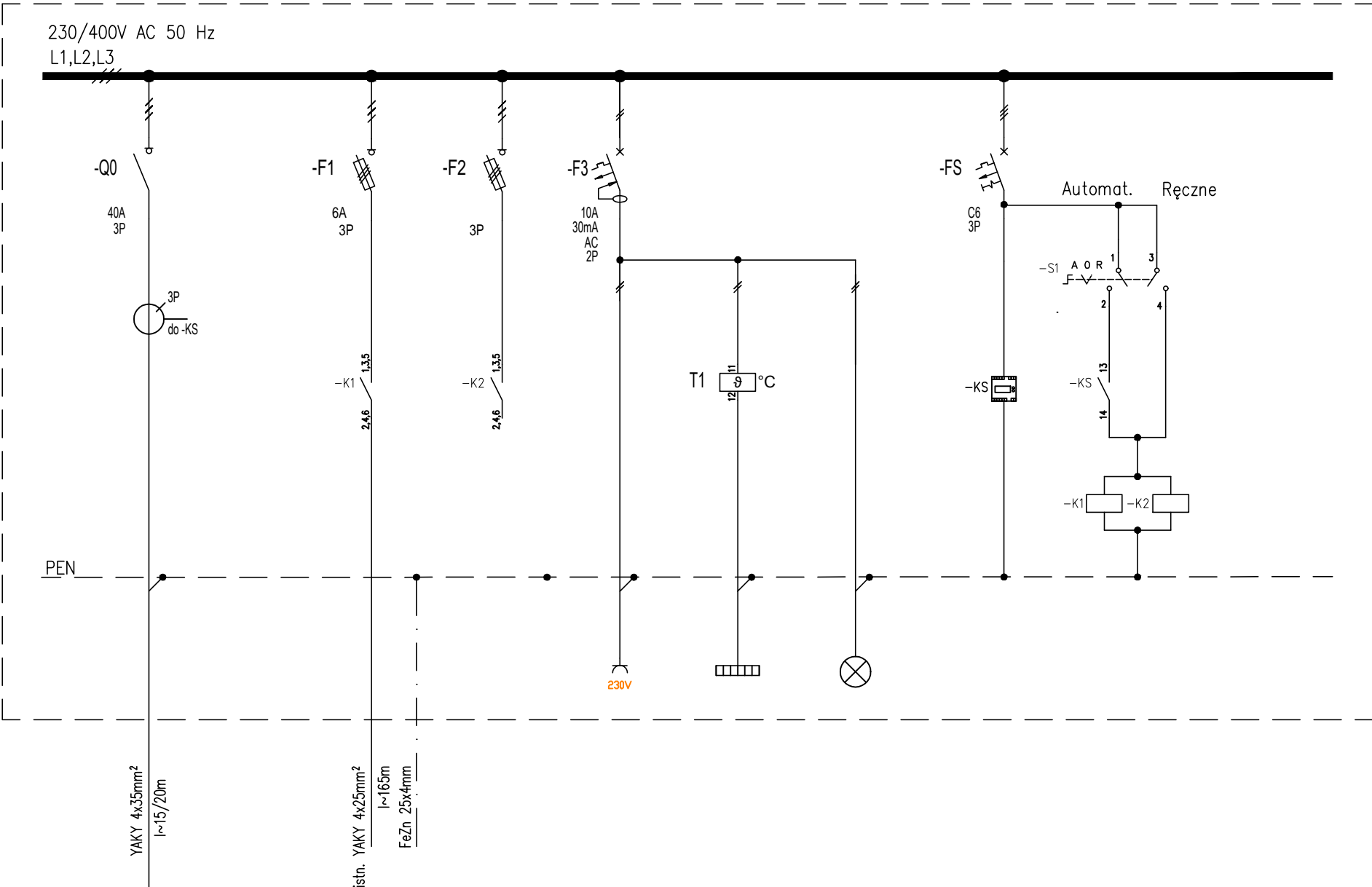
3

4

5

6

Szafka oświetleniowa SOU



Zasilanie	obwód nr 1	obwód nr 2	obwód nr 3	obwód nr 3.1	obwód nr 3.2	
z proj. złącza kablowo–pomiarowego ZKP (wg. odrębnego opracowania)	ul.Łagiewnicka.	REZERWA	Gniazdo serwisowe	Grzałka	Oświetlenie szafki	Sterowanie oświetleniem
	P~0,04kW		P~0,5kW	P~0,05kW	P~0,02kW	

UWAGI:

1. Numer szafki SOU należy nadać zgodnie z nomenklaturą przyjętą z wydziałem inwestycji UG Suchy Las.

w istniejącej sieci energetycznej
ZEROWANIE OCHRONNE TN–C
OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
ZGODNIE Z PN–91/E–05009

ELEKTROTIVE Pracownia Elektryczna ul. Borówkowa 2, Suchy Las		Projektował: mgr inż. Krystian Siciński		Data: 02.2019	Podpis:
Zamawiający: Urząd Gminy Suchy Las ul. Szkolna 13, 62-002 Suchy Las		Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych WKP/0186/POOE/11			
Obiekt/ Budowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Suchy Las. Nr zlecenia: CHŁUDOWO, UL. ŁAGIEWNICKA					
Nazwa rysunku:					
Schemat zasadniczy projektowanej szafki SOU		Faza projektu: PBW	Skala: -	Format: A3	Nr rysunku: 06
					Rewizja: -
					Nr ark.: 1/1