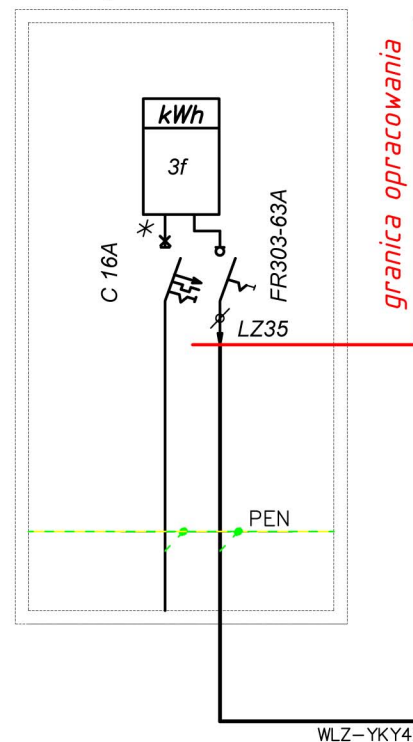
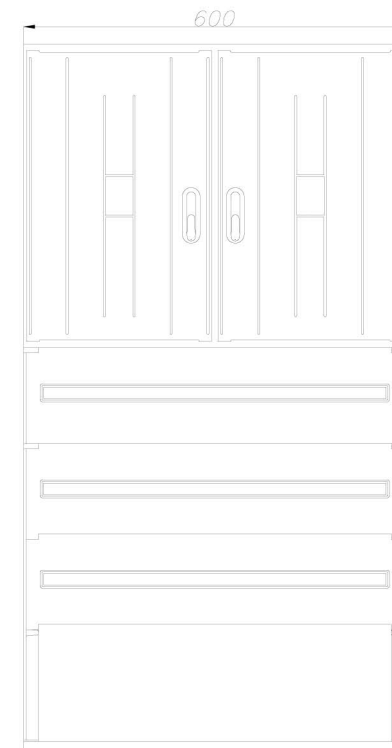
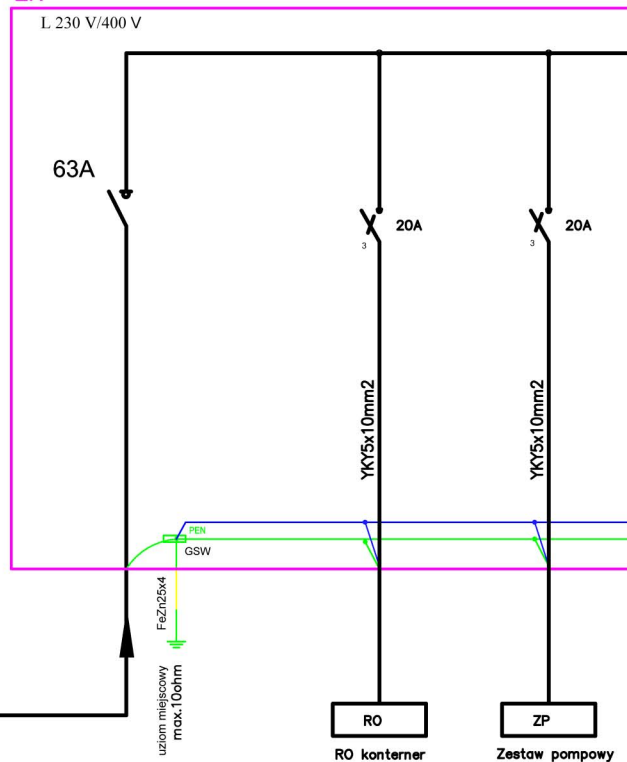


ZKP projektowane



ZK



DANE ZNAMIONOWE:

Napięcie znamionowe: 230 / 400 V  
 Napięcie znamionowe izolacji: 500 V  
 Stopień ochrony IP: 44  
 Klasa ochronności: II  
 Stopień odporności IK: 10

Uwaga:

- ochrona przed porażeniem UZIEMIENIE OCHRONNE, SAMOCZYNNE WYŁ. ZASILANIA

• PROJFIT •

ZAKŁAD PROJEKTOWO - USŁUGOWY  
 w Zielonej Górze

OBIEKT "Budowa przepompowni wody pitnej wraz z budową sieci wodociągowej w Przytoku oraz przebudowa stacji uzdatniania wody w Droszkowie gm. Zabór"

ADRES m. Przytok gm. Zabór woj. lubuskie

NAZWA RYSUNKU Schemat zasilania

STADIUM	PW	BRANŻA	ELEKTRYCZNA	SKALA
PROJEKTOWAŁ UPRAWNIENIA	mgr inż. Mariusz Warszawa LBS/0002/POOE/10	2019-08		RYŚ. NR E1
SPRAWDZIŁ UPRAWNIENIA	mgr inż. Jerzy Anioł 63/80/ZG	2019-08		EGZ. NR