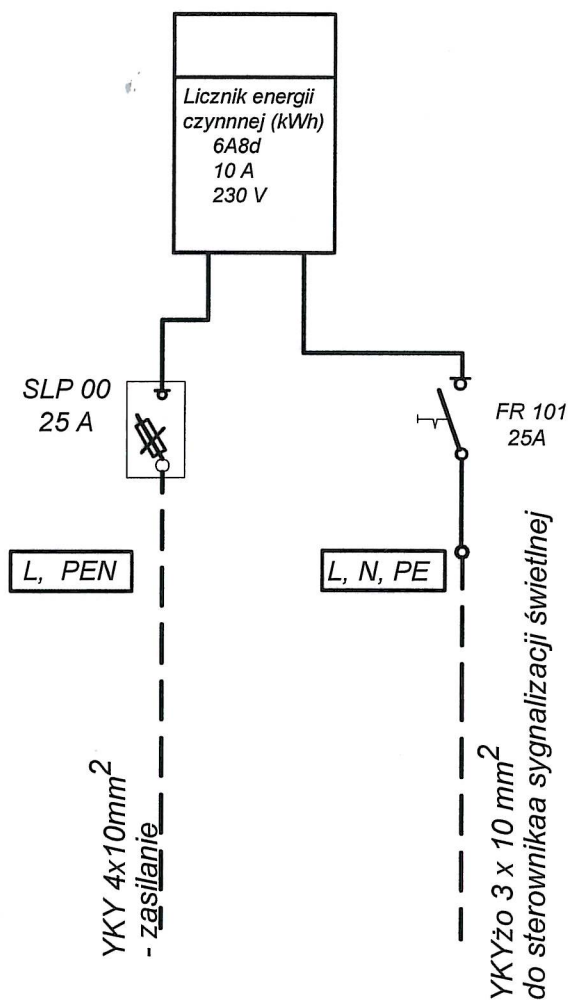


SCHEMAT IDEOWY




11	Rozłącznik SLP 00	1 kpl.	wg katalogu	np. Legrand FAEL sp. z o.o.
10	Rozłącznik R-301	3 kpl.	wg katalogu	np. Legrand FAEL sp. z o.o.
9	Tablica licznikowa TL1f	1 szt.	wg katalogu	
8	Płyta montażowa 360 x 650 x 5	1 szt.	Bakelit	
7	Izolator wsporczy SW-4	2 szt.	wg katalogu	np. E-test Kielce
6	Komplet szyn PE i N do Z1	1 kpl.	Al (40 x 5)	wg katalogu ELCOM (w kpl. z obudową)
5	Kątownik perforowany 40x40x750	2 kpl.	St3 zamocowany do obudowy	wg katalogu ELCOM (w kpl. z obudową)
4	Ucho do kłódki energetycznej	1 kpl.	St3	wg katalogu ELCOM (w kpl. z obudową)
3	Zamek energetyczny	1 kpl.	wg typowego rozwiązania Energa	wg katalogu ELCOM (w kpl. z obudową)
2	Zawias	2 szt.	Stilamid	wg katalogu ELCOM (w kpl. z obudową)
1	Obudowa Z/120 z daszkiem	1 kpl.	Laminat poliestrowo-szkłany LSE	wg katalogu ELCOM
Numer na rys.	Nazwa elementu	Ilość	Materiał	Uwagi



Z.U.I. "ELDRO - FL" sp. z o.o.
80-536 Gdańsk, ul. Letnicka 1 NIP 583-000-81-40

Umowa:
171/2010

Tytuł:	Budowa sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu drogi krajowej nr 22 z DW237 wraz z koordynacją DK nr 22 do ul. Królowej Jadwigi w Czersku		
Temat:	SZAFKA POMIAROWA		
Branża:	Elektryczna	Podpis:	Data:
Opracował:	mgr inż. Marian Plechowiak upr. POM/0010/POOE/09		SIERPIEŃ 2010
	inż. Mirosław Baczuł upr. POM/0005/POOT/09		
Sprawdził:	inż. Janusz Pik upr. 49/GD/00	