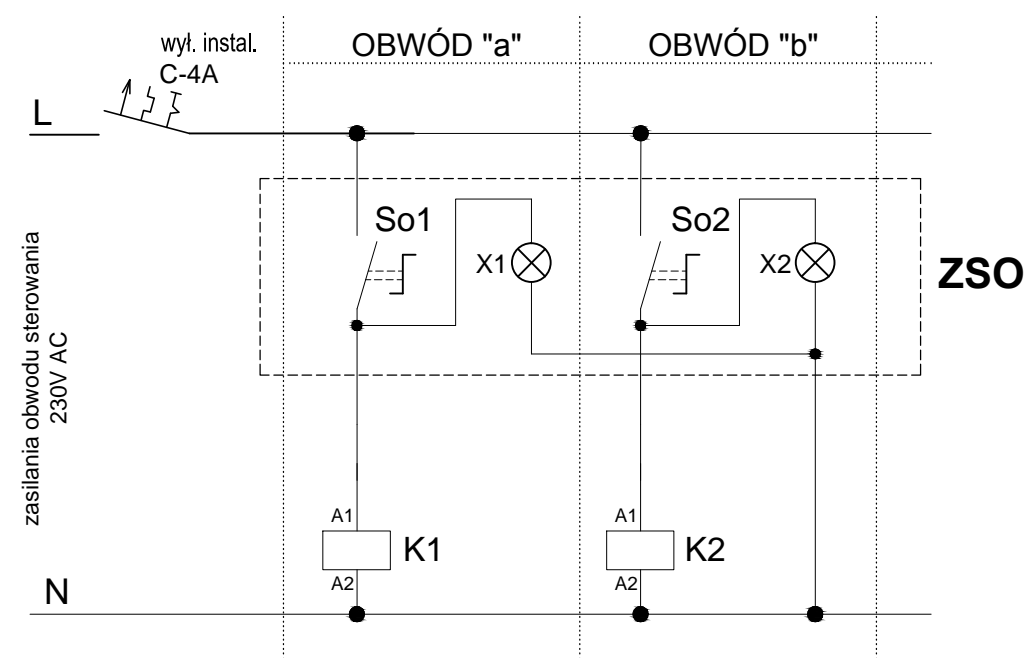


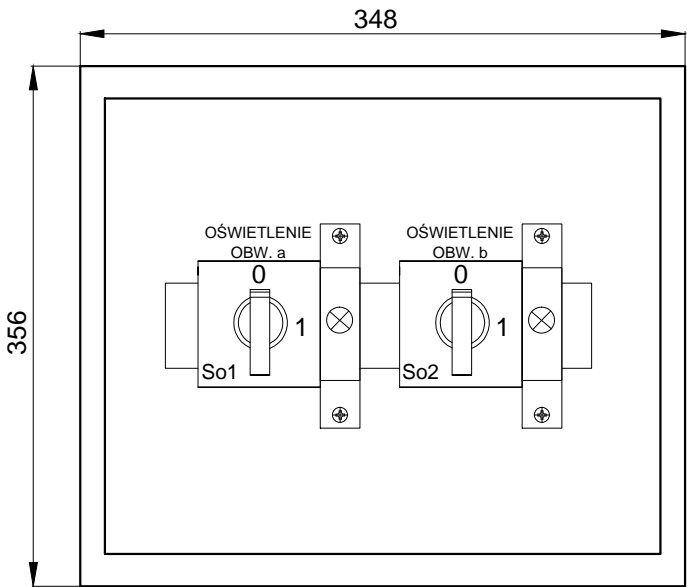
schemat sterowania oświetleniem



- OZNACZENIA:
- K1 , K2** - stycznik instalacyjny na szynę TH35, 230V / 4z, In=25A;
 - So1, So2** - łącznik krzywkowy 0-1, In=10A, montowany na szynie TH35;
 - X1 , X2** - lampka sygnalizacyjna 230V , zielona, na szynę TH35;

- UWAGA
- Rozpatrywać łącznie ze schematem instalacji tablicy TB.
 - Zestaw ZSO połączyć z tablicą TB przewodem YDY 7x1mm².

Zestaw ZSO



- UWAGI:
- Jako zestaw sterowania oświetleniem ZSO wykorzystać rozdzielnicę wnątkową o wielkości 1x12mod., z drzwiczkami metalowymi w kolorze białym.
 - Zestaw montować na wys ok. 1,4m od podłoża
 - Łączniki opisać zgodnie z oznaczeniem.
 - Wyposażenie jak na schemacie instalacji.

>>ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "ELFORTIS"<< ul. Chodkiewicza 7 37-450 Stalowa Wola					
Inwestor: POWIAT STALOWOWOLSKI UL. PODLEŚNA 15 37-450 STALOWA WOLA		Obiekt: PRZEBUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ W ZESPOLE SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NR 2 PRZY UL. 1-GO SIERPNIA W STALOWEJ WOLI - INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
		Adres: DZIAŁKI NR EWID.: 64/11, 64/2, OBRĘB 3 CENTRUM, 37-450 STALOWA WOLA			
Nazwa rysunku: ZESTAW STEROWANIA OŚWIETLENIEM ZSO					
PROJEKTANCI		NR UPRAWN.	PODPIS	DATA	Nr rys.: 11
Projektował: inż. Adam HARA		230/TBG/94 spec. sieci i instal. elektryczne		12/2015	
Rysował: mgr inż. Marek Watras		PDK/0240/POOE/12 spec. sieci i instal. elektryczne		12/2015	Skala:
Sprawdził: mgr inż. Mariusz Rolek		PDK/0074/POOE/05 spec. sieci i instal. elektryczne		12/2015	