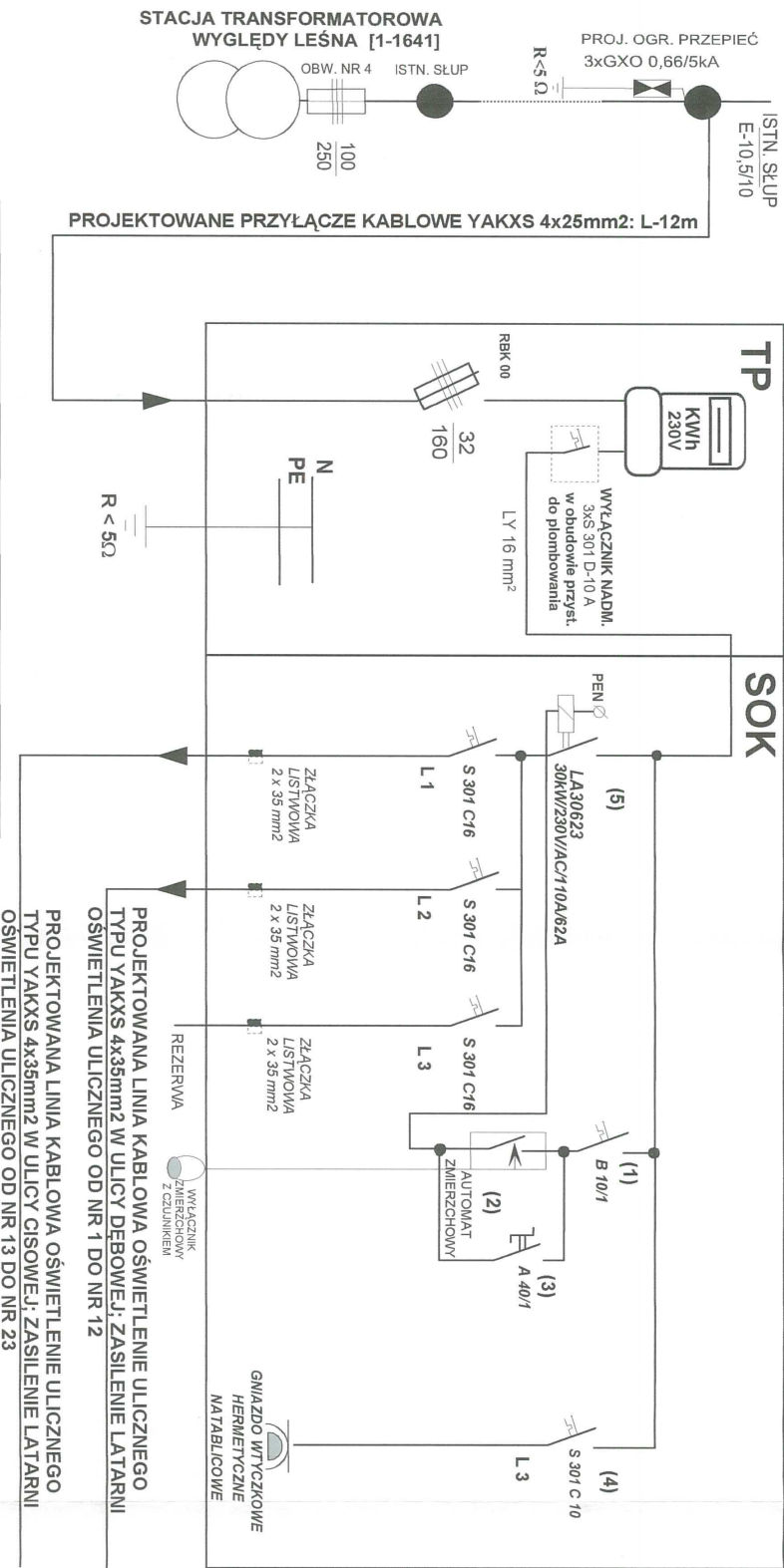


PROJ. SZAFKA KABLOWA OŚW. ULICZNEGO



1. Połączenia prądowe wykonać przewodem LY 16 mm²
2. Połączenia sterownicze wykonać przewodem DY 1,5 mm²
3. Osprzęt rozdzielczy i sterowniczy firmy SCHrack - możliwe jest zastosowanie ww. osprzętu innych firm o podobnej klasie

DODATKOWA OCHRONA OD PORAZENI: SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W SYSTEMIE TN-S

INWESTOR:	GMINA LESZNO	Projektował:	LIPIEC 2015	PRZEWIDZIANY PODROBIEK	Format
ALEJA WILKOVA 05-3841 LESZNO				Nr opr. MAZ0003/PWO/BIU	A3
Nazwa projektu:	PROJEKT BUDOWLANY OŚWIETLENIE ULICY DEBOWEJ I CIŚWOLEJ W WYGLĘDACH gmi. LESZNO				
Tytuł projektu:	LINIA KABLOWA NI TYPU YAKXS 4x35mm ² OŚWIETLENIA ULICZNEGO				Skala
Tytuł rysunku:	SCHEMAT ZŁĄCZA KABLOWEGO SOK				nr rys.
					6