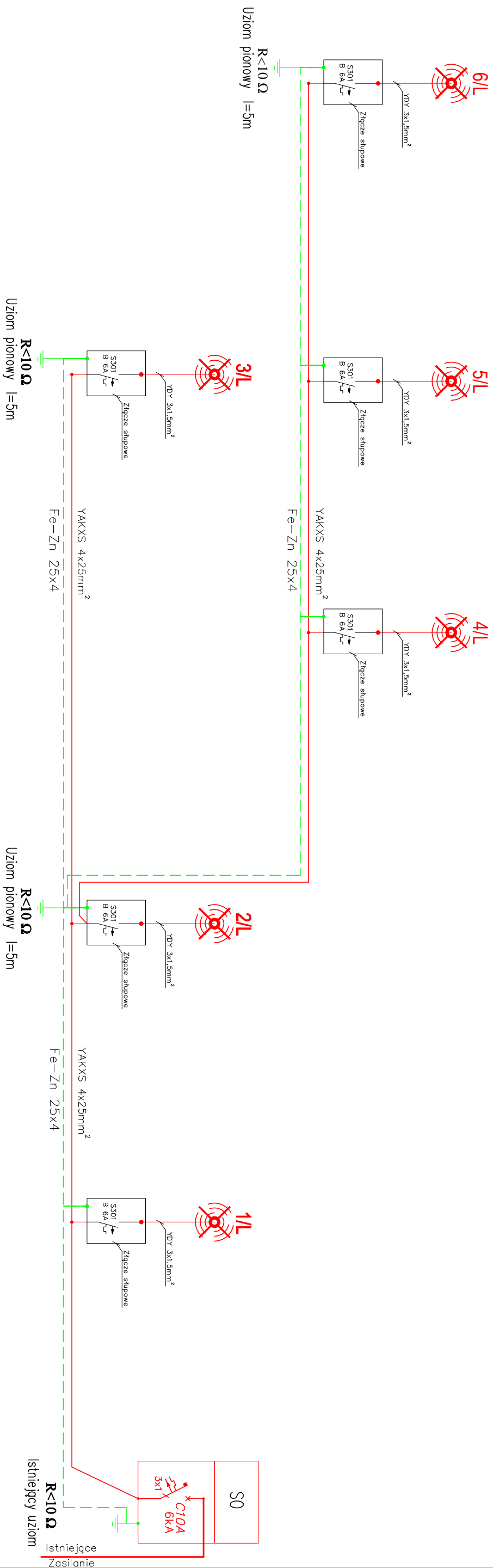


1. W wykopie łęczynie z kablami zasilającymi oprawy oświetleniowe należy ułożyć bednarkę Fe-Zn 25x4 i pokryć ją z uziomami pionowymi, moszarami oraz przewodami PE.
2. Do zasilania latarni zastosować kabel YAKXS 4x25 ułoża w rurze ochronnej DN 75.
3. Zakłada się że instalacja oświetlenia zewnętrznego wykonana będzie w I klasie ochronności.
4. Zostanie obwodów wykonoc z istniejącej szafki oświetleniowej.
5. Wykonoc odcinkowe wszystkich słupów oświetleniowych.
6. We wskazanych miejscach wykonoc dodatkowe uziemienia w postaci uziomów pionowych tak aby uzyskać wynagraczającyca uziemienia.
7. Zastosowme urzadzani i materialy tak sposob wykonania instalacji powinien być zgodny z obowiązującymi przepisami.
8. Rysunki rozpracowac wraz z innymi branżami, opisem technicznym, wytycznymi producenta zastosowanych elementów instalacji i urządzeń.
9. Zochowac wynagraczaci odleglosci od innych melow.



INWESTYCJA / TYTUŁ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ			
ROZBUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO PRZY UL. POLNEJ W LUBANU			
NR DZIAŁEK 5/3, 5/9, 12/2 18/4, 22, 23/6, 36	AM 4	OBRĘB V	KOD PO CZYŹY 59-800
INWESTOR		MIEJSCOWOŚĆ LUBANŃ	ULICA POLNA
GMINA MIEJSKA LUBANŃ			
59-800 LUBANŃ, ul. 7 DYMIZJI 14			

BiuRO PROJEKTÓW			
PRZEDSIĘWZIĘCIE USŁUGOWE CERT-PROX 59-800 LUBANŃ, PIAŁKOSZCZ 91A TEL.: +48 668 149 136			
PROJEKTOWYK	IMIĘ NAZWISKO, UPRAWNIENIA PROJEKTOWE	DATA	PODPIS
	KOR. INŻ. GABRIEL BRZĘTELSKI UPR. BUD. 375/2005/10 DOB. DOŚ. I/E/0028/11	20.11.2019	
OPRACOWNAK	KOR. INŻ. PRZYSZKAS KUCHARCZAK	20.11.2019	

I.E.	
RYSUJEK	BRANŻA
— —	I.E.
NR RYS.	STADIUM
2/E	P.W.
	11.2019