

ISTNIEJĄCA ROZDZIELNICA OŚWIETLENIA ULICY
ZLOKALIZOWANA PRZY SKRZYŻOWANIU
ULICY OKÓLNEJ Z 11 LISTOPADA

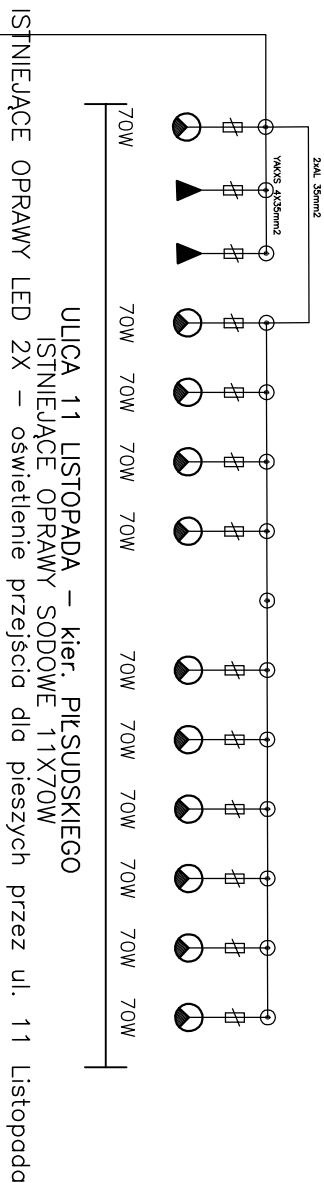
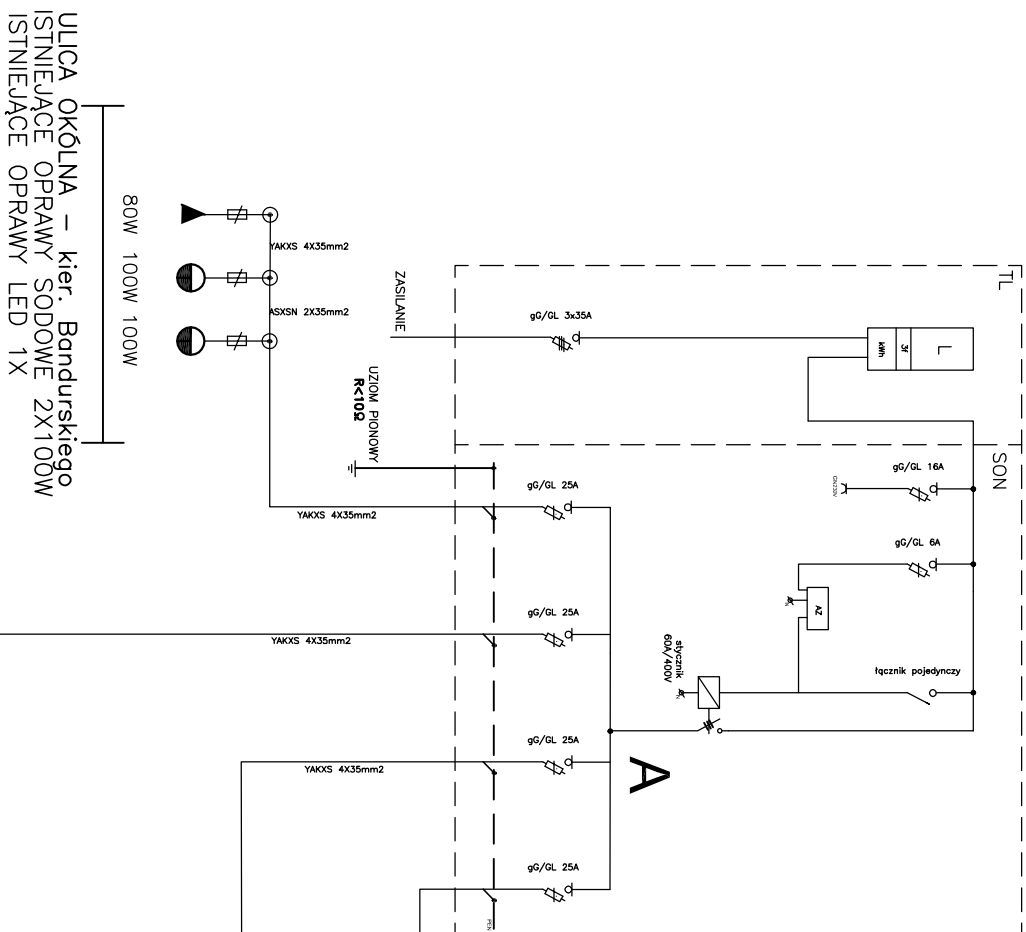
Nr licznika: 93414269

PPE: PL_ZEWD_1434002397_02

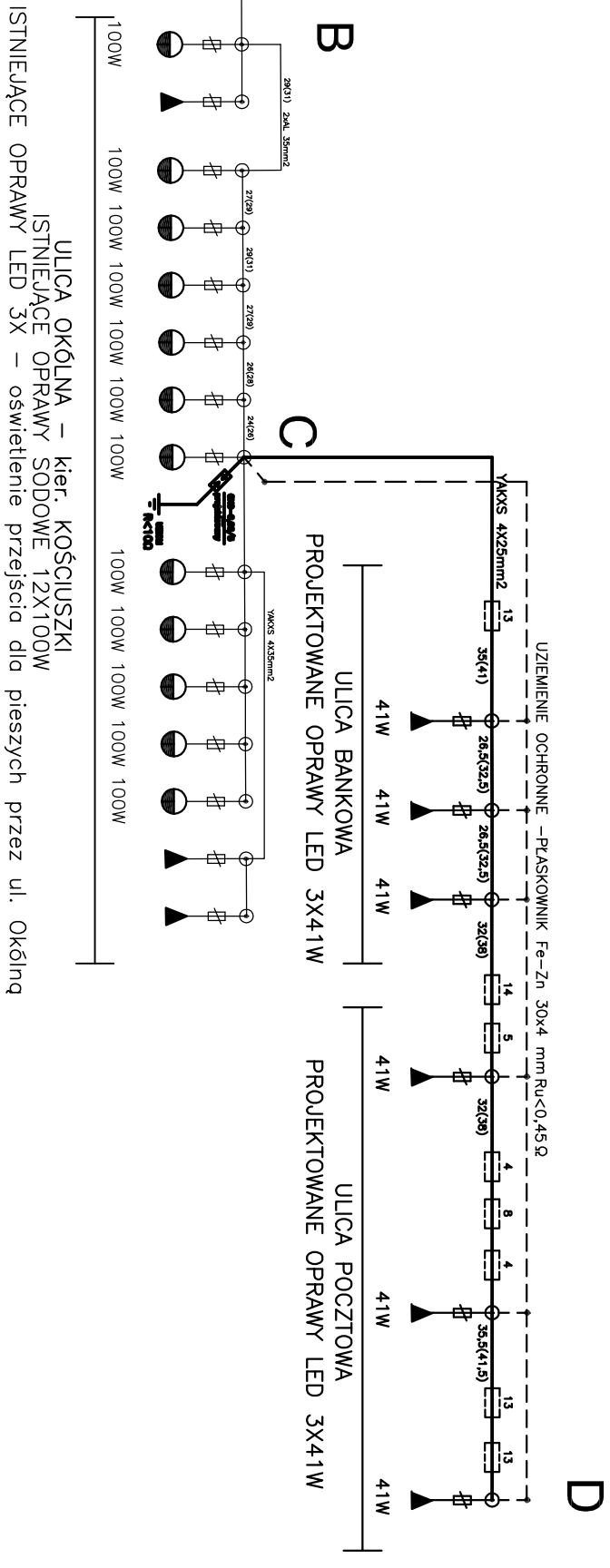
$P_p=7,6\text{kW}$, $P_u=7,6\text{kW}$, $P_i=4\text{kW}$

UKŁAD SIECIOWY:

—

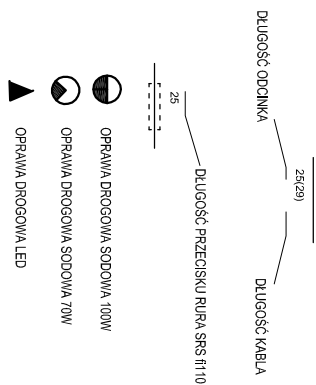


ULICA 11 LISTOPADA – kier. PIŁSUDSKIEGO
ISTNIEJĄCE OPRAWY SODOWE 11X70W
ISTNIEJĄCE OPRAWY LED 2X – oświetlenie przejęcia dla pieszych przez ul. 11 Listopada



UWAGA:
NA SCHEMACIE WYTLUSZCZONE ELEMENTY
SIECI NOWOPROJEKTOWANE

LEGENDA:



Wykonawca: NOVA LIGHT SP. z o.o. ul. Żelazkowego 46 90-644 Łódź info@novalight.pl		Inwestor: Gmina Miasto Marki Al. Marszałka Józefa Piłsudskiego 95 05-270 Marki tel. +48 22 781 10 03 www.marki.pl		Branża: Elektryczna	
Opis: Budowa sieci elektroenergetycznej - kablowej nN 0,4kV oświetlenia drogowego. Oświetlenie ulicy Bankowej na odcinku od ul. Okólnej do ul. Pocztowej. Oświetlenie ulicy Pocztowej na odcinku od ul. Bankowej do wysokości działki nr ewid. 91/4 obr. -05-01.					
Projektant mgr inż. Jerzy Welnic		upr. 3379/WWE		Skala	
Sprawdzający mgr inż. Włodzimierz Tadeusiałek		w specjalności instalacyjno-montażowej w zakresie instalacji elektrycznych			
Asystent dr inż. Wiesława Polajńczyk		GP II - 8346-20/78 w specjalności instalacyjno-montażowej w zakresie instalacji elektrycznych		-	
mgr inż. Michał Klimuk					
Data: 2018		Tytuł rysunku SCHEMAT ZASILANIA RO. UL. OKÓLNEJ		M/rys.	
				3	