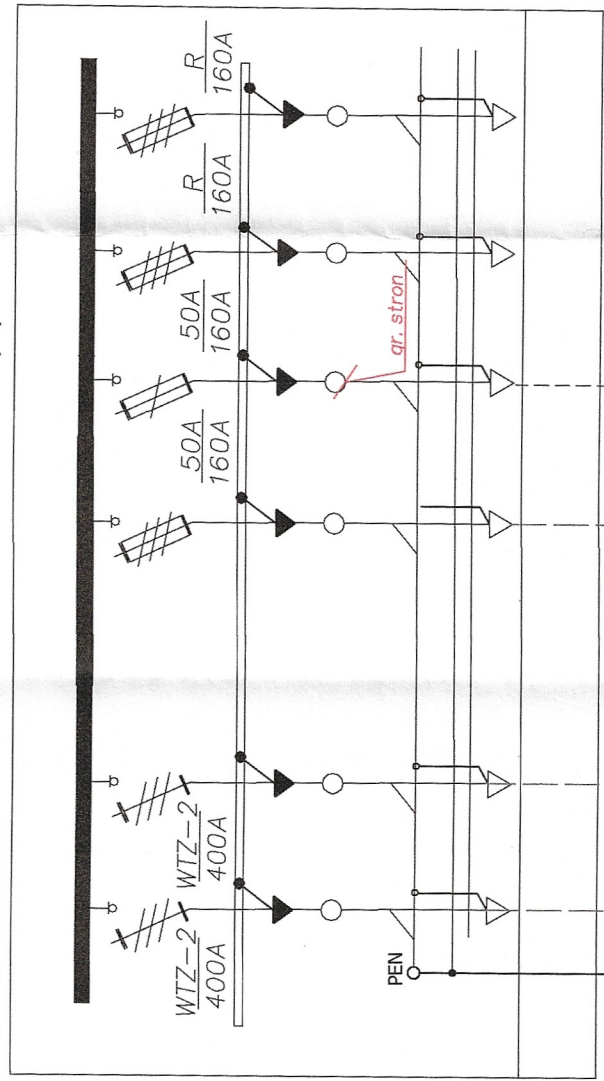


ZAKRES ROBÓT OBIĘTY I ETAPEM

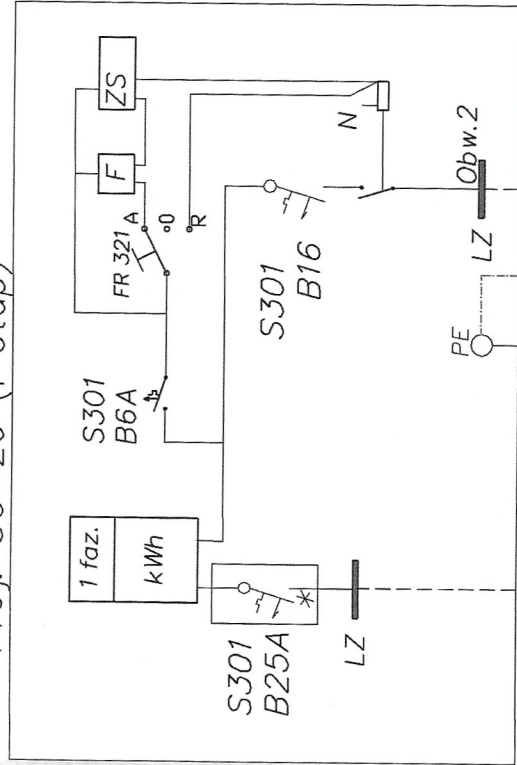
Istn. SzK 2xSL2+4xSL00 nr 9/2/2



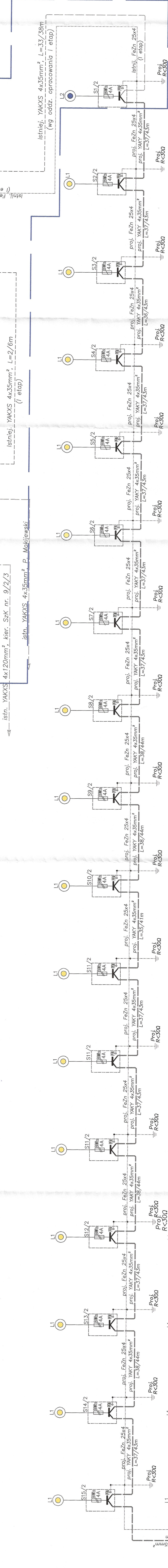
Istn. YAKXS 4x120mm², kier. SK nr. 9/2/1/4"

Istn. YAKXS 4x35mm², L=2/6m (I etap)

Proj. SO-2c (I etap)



Istn. YAKXS 4x35mm², L=33/38m (wg oddz. opracowania I etap)



WYKAZ WAŻNIEJSZYCH MATERIAŁÓW

1. Stup oświetleniowy prosty cylindryczny S-70PC-3+ nasadka+wysięgnik jednoramienny 1,5m, wysokość montażu opraw h=8,0m
2. Stup oświetleniowy prosty cylindryczny S-70PC-3+ nasadka+wysięgnik dwuramienny 1,5m, wysokość montażu opraw h=8,0m
3. Fundament F150/200
5. Oprawa oświetlenia ulicznego LEDs + gniazdo NEMA, 61,5W, 7306lm, 118,8lm/W wg parametrów technicznych jak w części opisowej lub ma o nie gorszych parametrach (L1)
6. Kabel YAKXS 4x35mm²
7. Rura ochronna SRS 50x43
8. Rura ochronna DKK 75x43
9. Beznarwa ocynkowana FeZn 25x4, L=1003/1164m

UKŁAD PRACY SIECI TN-C

UKŁAD INSTALACJI ODBIORCZEJ TN-S

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PROJEKT:	BUDOWA LINII KABLOWEJ nn 0,4kV OŚWIETLENIA DROGOWEGO w m. Surochów dz. nr ewid. 620
WYKONAWSTWO, PROJEKTOWANIE, NADZÓR, MARZENA GOCH 37-500 Jarosław, ul. Poniatowskiego 53	LOKALIZACJA:	Działka nr ewid. gr. 620 miejscowość: Surochów, woj. podkarpackie obręb: 0009 Surochów Jednostka ewid.: 180404_2.0009.620
	INWESTOR:	GINA JAROSŁAW ul. Piekarska 5, 37-500 Jarosław
	STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY
	BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
	NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT ZASILANIA
AUTORZY PROJEKTU:		
Projektant:	mgr inż. Lesław Nogaj bez ograniczeń nr AB III/3295/99 nr izby: PDK/IE/157203	Pobież
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Jerzy Olejka bez ograniczeń nr UAN III/7342/1594 nr izby: PDK/IE/144801	Pogę
DATA:	SKALA RYS.:	NUMER RYS.:
04-2022	-----	ET/2