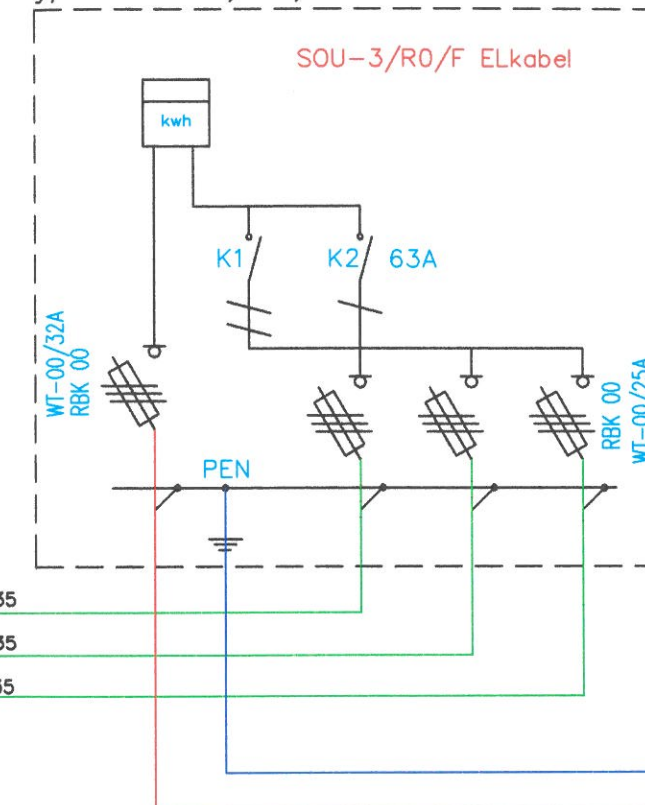
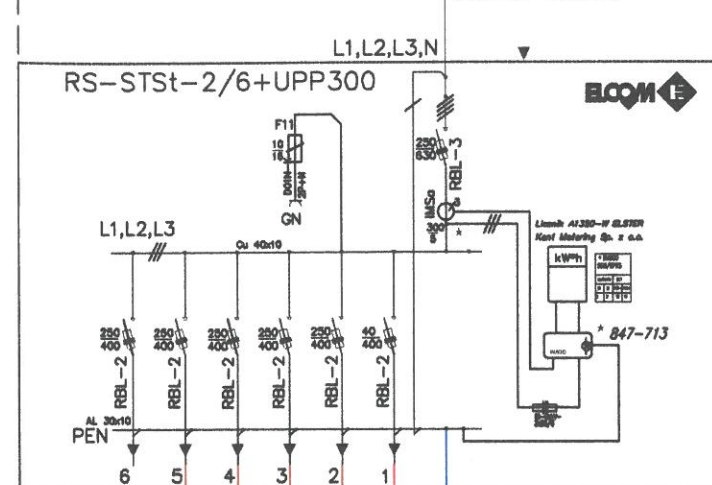
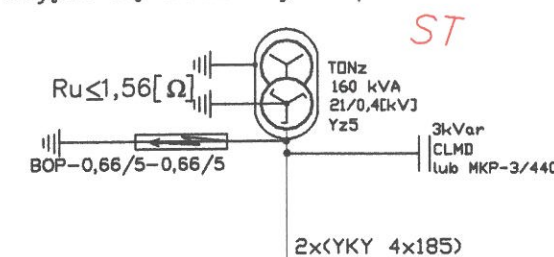


Proj. szafka oświetlenia ulicznego "SO"  
typu SOU-3/R0/F



proj.NN

Proj. stacja transformatorowa słupowa  
STSKpb-12/12-20/400 oraz obwody nn.  
nr 2-5 objęte są oddzielnym opracowaniem.



- YAKXS 4x240 L= 13[m]
- YAKXS 4x240 L= 70[m]
- YAKXS 4x240 L= 96[m]
- YAKXS 4x240 L= 33[m]
- Fe/Zn-30x4
- YAKXS 4x35 L= 9[m]

# O Z N A C Z E N I A :

~~proj.NN~~ - proj. przyłącze kablowe niskiego napięcia YAKXS 4x35 dł.4[m]  
wg trasy / 9[m] całkowitej z zapasami i odcinkami montażowymi

SO - proj. szafka oświetlenia ulicznego ELkabel SOU-3/R0/F

proj. słup oświetlenia drogowego ELMONTER C6/3/60/W; wyposażenie: złącze IZK 4.01 /6A -1szt, IZK4.02- 2szt, IZK4.03- 1szt z oprawą PHILIPS AluRoad SRP222 SON-TPP100W II SKD 48 /60 + adapter ZRP220 AD 60 /60 AS - szt.39,

e\_proj.ośw. - proj. w rurze DVR75 obwód kablowy oświetlenia drogowego YAKXS 4x35 dł. 1603[m]  
wg trasy / 1863[m] całkowitej z zapasami i odcinkami montażowymi

Zastosowane oznaczenia długości kabli liczone wg trasy (kabel ułożony w ziemi)  
/całkowitej (łącznie długość kabla wraz z zapasami i odcinkami montażowymi)[m].

46/53

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA  
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Firma	<b>ALCOM</b>	Inż. Zbigniew Czernicki Przedsiębiorstwo Handlowo - Usługowe 58-112 Grodziszczko Bolescin 14a
Obiekt	OSIEDLE SOWIE W BYSTRZYCY GÓRNEJ	
Adres	BYSTRZYCA GÓRNA, GMINA ŚWIDNICA, OBRĘB 0005 BYSTRZYCA GÓRNA, JEDN. EWID. 021907_2, ŚWIDNICA, DZIAŁKI 223/7, 381/50, OBRĘB BURKATÓW DZIAŁKA NR 179	
Inwestor	GMINA ŚWIDNICA, 58-100 ŚWIDNICA, UL. GŁÓWACKIEGO 14a	Inż. ZBIGNIEW CZERNICKI projektowanie, nadzór nad instalacjami elektrycznymi w zakresie sieci instalacji
Projektant	Inż. Zbigniew Czernicki Upr.nr. 71/DOŚ/03 Nr. ewid. DOŚ/IE/1437/03	podpisz i zaopiniuj projekt w zakresie projektowania i nadzoru nad instalacjami elektrycznymi w zakresie sieci instalacji
Sprawdził	Inż. Wacław Bogdanowicz Upr.nr. 154/66 Nr. ewid. DOŚ/IE/1711/01	podpisz i zaopiniuj projekt w zakresie projektowania i nadzoru nad instalacjami elektrycznymi w zakresie sieci instalacji
Tytuł	SCHEMAT ZASADNICZY OŚWIEŚLENIA ULICZNEGO	
RYSUNKU	PROJEKT BUDOWLANY	
		nr rys. 3