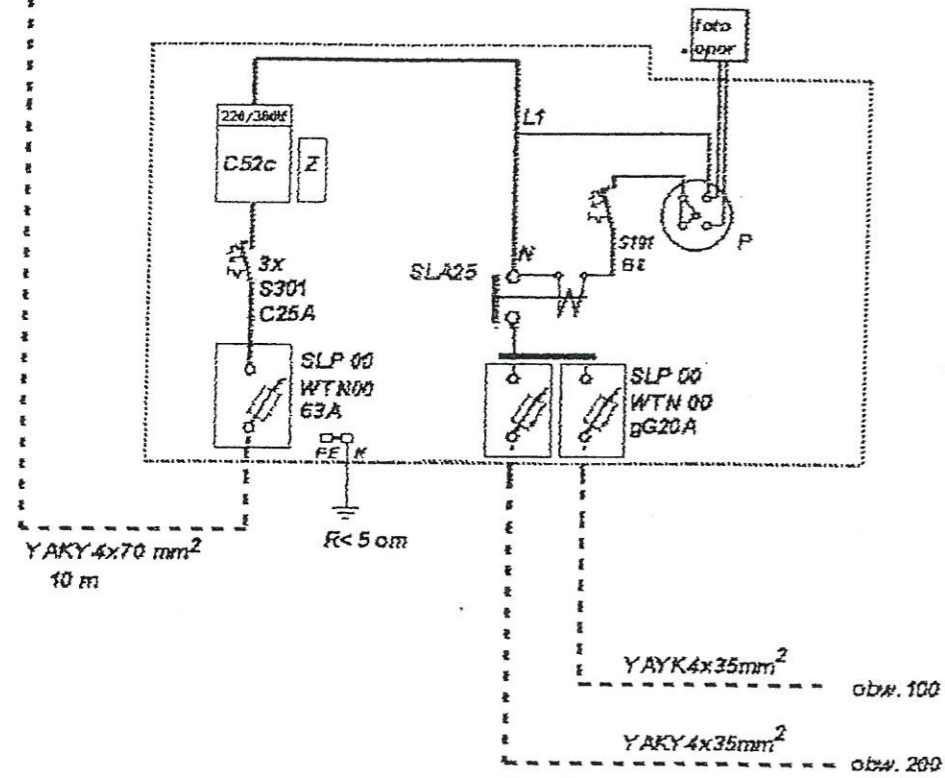


Rozdz. nN stacji tr. OSIE 17

WT-1/BG20A

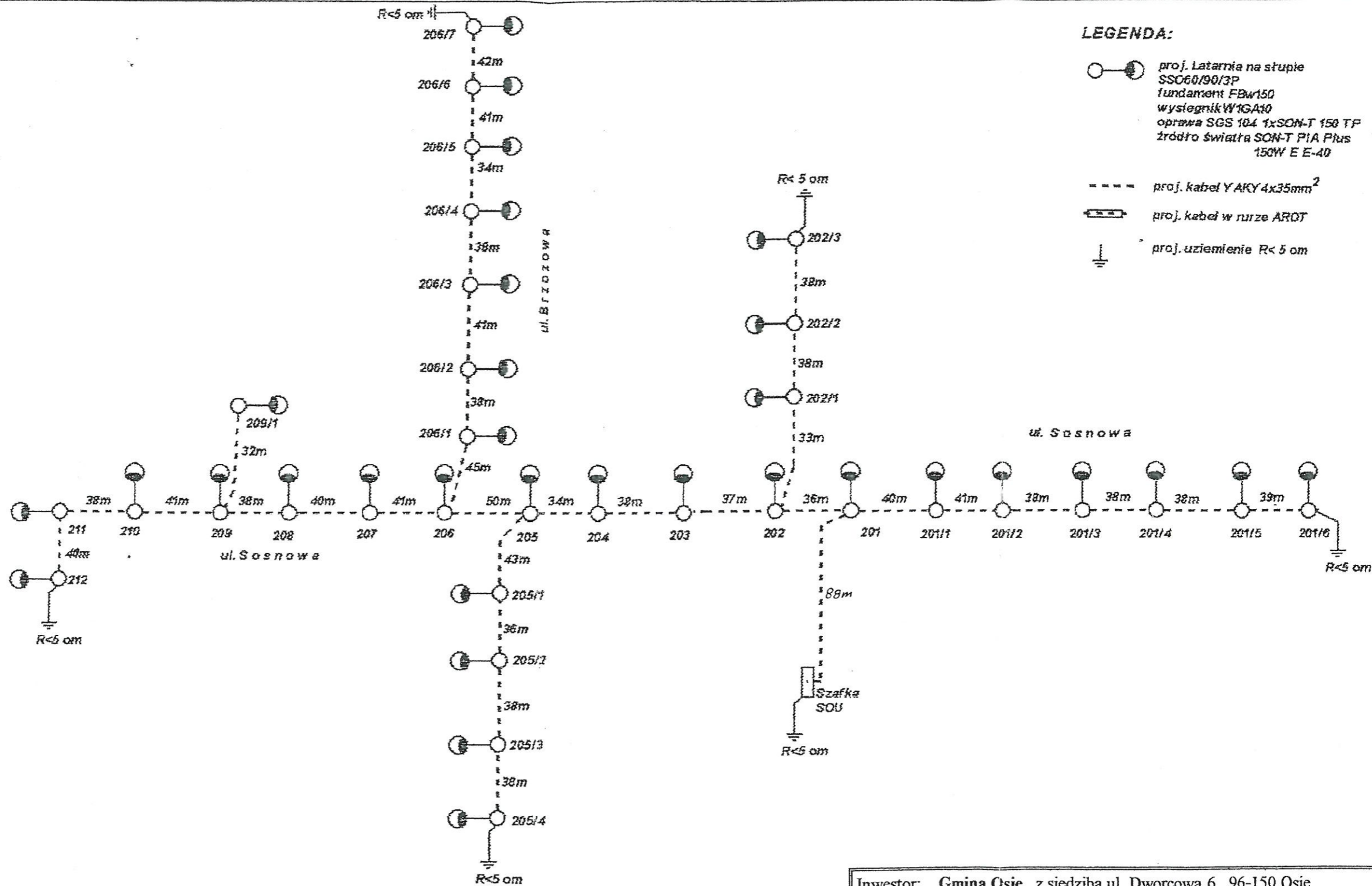
SZAFKA SOU



WYŁĄCZENIE SZYBKIE

Inwestor: Gmina Osie z siedzibą ul. Dworcowa 6, 96-150 Osie			
Objekt: Przebudowa ulic: Świerkowej, Brzozowej i Sosnowej w Osiu wraz z budową oświetlenia ulicznego		Branża: elektryczna	skala: 1:
Treść rys: Schemat jednokreskowy szafki oświetleniowej	Projektant branży elektrycznej: Jan Kulas upr. bud. GP-KZ-7342/117/94 specjalność instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci i instalacji elektrycznych	Sprawdzający: inż. Eugeniusz Schulz upr. bud. do sporządzania proj. architektonicznych, konstrukcyjnych i instalacyjnych UAN-KZ-7210/12887 KUA 1544/58	
Data: 01.07.2006.	Numer rysunku	14	Numer strony

2
1
Kopii
P



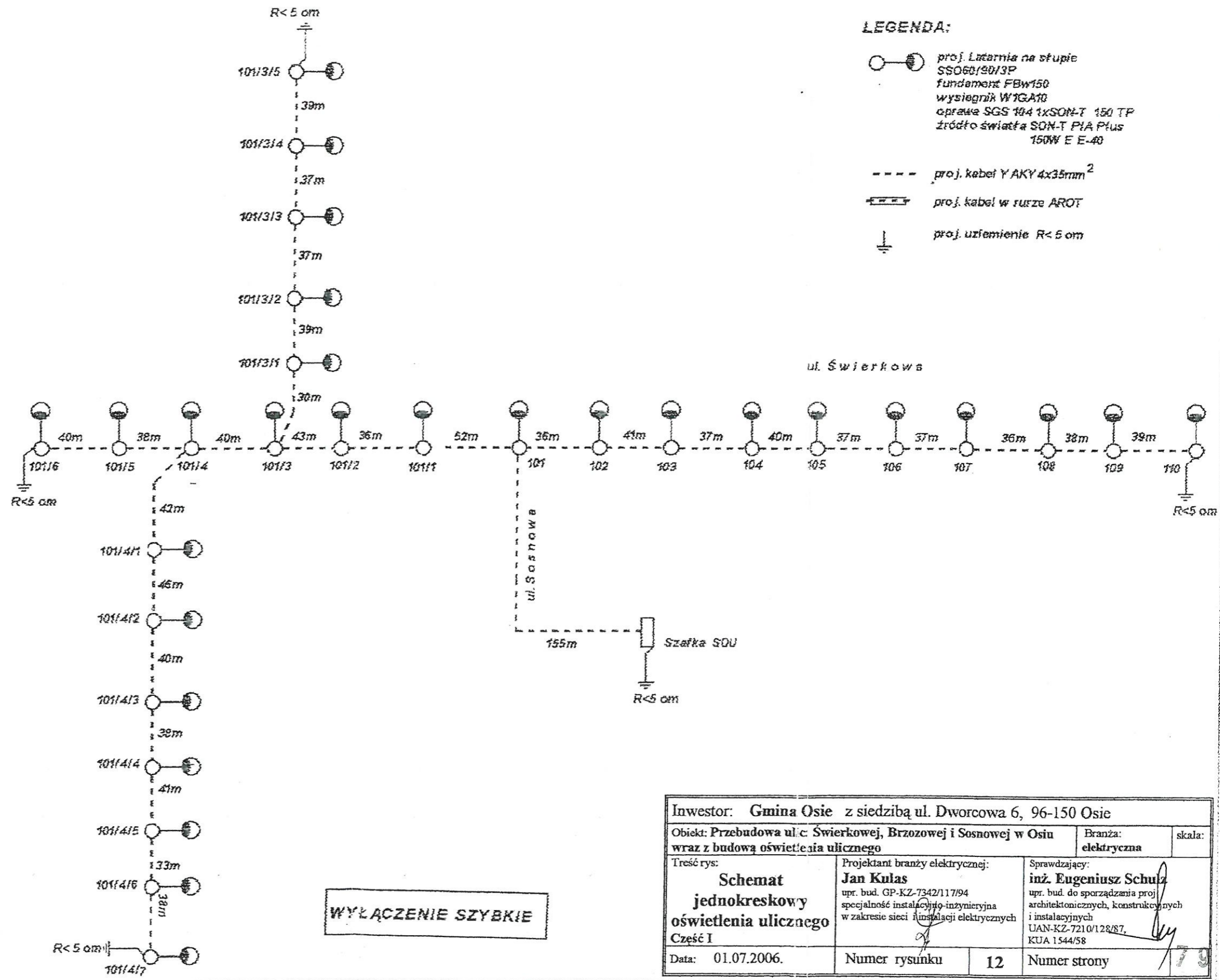
LEGENDA:

- proj. Latarnia na słupie
SSO60/90/3P
fundament FBw150
wysięgnik W1GA10
oprawa SGS 104 1xSON-T 150 TF
źródło światła SON-T PIA Plus
150W E E-40
- proj. kabel Y AKY 4x35mm²
- proj. kabel w rurze AROT
- proj. uziemienie R< 5 om

WYŁĄCZENIE SZYBKIE

Inwestor: Gmina Osie z siedzibą ul. Dworcowa 6, 96-150 Osie		
Objekt: Przebudowa ulic: Świerkowej, Brzozowej i Sosnowej w Osiu wraz z budową oświetlenia ulicznego		Branża: elektryczna
Treść rys: Schemat jednokreskowy oświetlenia ulicznego Część II		Sprawdzający: inż. Eugeniusz Schultz upr. bud. do sporządzania proj. architektonicznych, konstrukcyjnych i instalacyjnych UAN-KZ-7210/128/87, KUA 1544/58
Data: 01.07.2006.	Numer rysunku: 13	Numer strony: 80

Za zgodność kserokopii z oryginałem
Podpis:



LEGENDA:

- proj. Latarnia na słupie
SS060/20/3P
fundament FBw150
wysięgnik W1GA10
oprawa SGS 104 1xSON-T 150 TP
źródło światła SON-T PIA Plus
150W E-E40
- proj. kabel Y AKY 4x35mm²
- proj. kabel w rurze AROT
- proj. uzziemienie R < 5 om

WYŁĄCZENIE SZYBKIE

Inwestor: Gmina Osie z siedzibą ul. Dworcowa 6, 96-150 Osie		
Objekt: Przebudowa ul. c. Świerkowej, Brzozowej i Sosnowej w Osiu wraz z budową oświetlenia ulicznego		Branża: elektryczna
Treść rys: Schemat jednokreskowy oświetlenia ulicznego Część I	Projektant branży elektrycznej: Jan Kulas upr. bud. GP-KZ-7342/117/94 specjalność instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci i instalacji elektrycznych	Sprawdzający: inż. Eugeniusz Schulz upr. bud. do sporządzania proj. architektonicznych, konstrukcyjnych i instalacyjnych UAN-KZ-7210/128/87, KUA 1.544/58
Data: 01.07.2006.	Numer rysunku	12 Numer strony

Za zgodność kserokopii z oryginałem