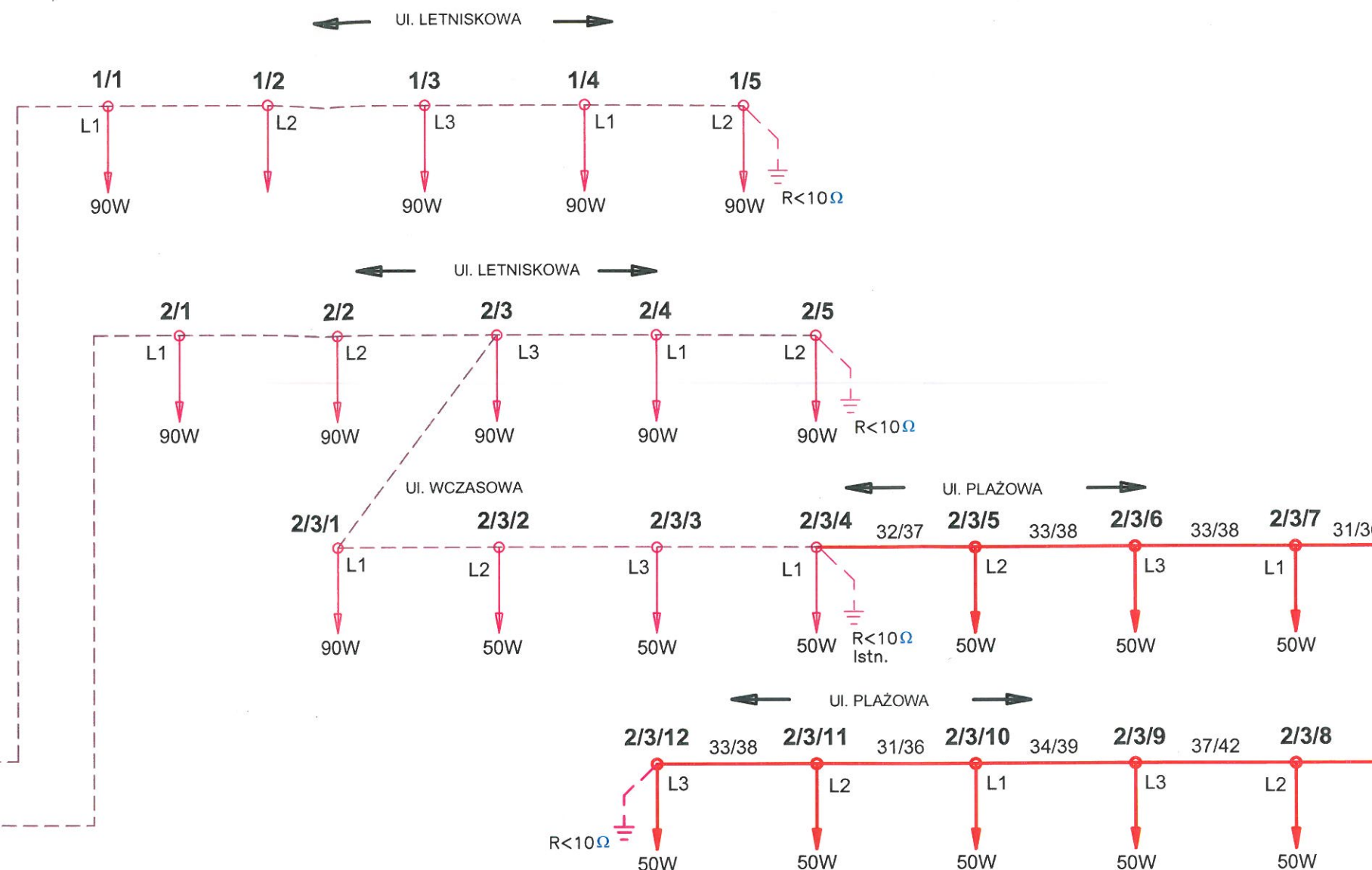
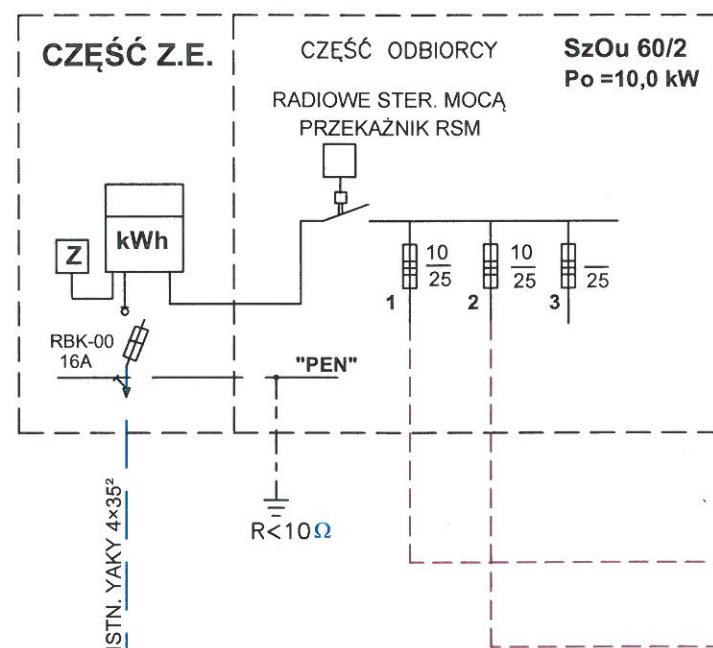


OBW. NR 1	OBW. NR 2	OBW. NR 3	SOU
ISTN.	ISTN.- PROJ.		
Po=0,45 kW Io= 0,8 A Ir= 1,2 A Ib= 10A	Po= 1,02 kW Io= 1,8 A Ir= 2,7 A Ib= 10A	Po= Io= Ir= Ib=	Po=1,47 kW Io= 2,6 A Ir= 3,9 A Ib= 16A
$\Delta U\% =$	$\Delta U\% = 0,76\%$	$\Delta U\% =$	$\Delta U\%$
$\Sigma l =$	$\Sigma l = 304\text{m proj.}$	$\Sigma l =$	YAKY 4x25 ²

ISTN. SZAFKA OŚWIETLENIA ULIC - NR 086
SOU "LETNISKOWA" - WŁ. UG BIAŁE BŁOTA



OZNACZENIA:

- Proj. słup oświetleniowy stalowy ocynkowany h=7,0m z wysięgnikiem l=1,0m, h=1,0m kąt 5° na fundamencie prefabrykowanym z oprawą ośw. typu panel LED o mocy 43W z zasilaczem DALI. We wnętrzu słupa zainstalować sterownik zgodny z systemem DALI w celu włączenia do systemu sterowania oświetleniem. Przewód w słupie od IZK we wnętrzu słupa do oprawy oświetleniowej typu YDYżo5x2,5²
- Proj. kabel oświetlenia typu YAKY4x25²
- Istn. oświetlenie ulicy
- Istn. słup oświetleniowy

UWAGI:

- JAKO TABLICZKI BEZPIECZNIKOWE W SŁUPACH OŚWIETLEN. STOSOWAĆ ZŁĄCZA TYPU IZK - WKŁADKI BEZPIECZNIKOWE STOSOWAĆ TYPU Bi-Wts 4,0A.
- NA SCHEMACIE W LICZNIKU PODANO ODLEGŁOŚĆ MIĘDZY SŁUPAMI OŚWIETLENIOWYMI, A W MIANOWNIKU DŁUGOŚĆ KABLA W METRACH.

SWZ - "TN-C"



ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNY
PROJEKTOWANIE i WYKONAWSTWO
inż. Roman Kwiatek

85-569 Bydgoszcz ul. Zbrachlińska 61 tel./fax 52-340-24-33

Obiekt:
Budowa oświetlenia ul. Plażowej
w Łochowie gmina Białe Błota.

Inwestor:
Gmina Białe Błota
ul. Szubińska 7
86-005 Białe Błota

Temat: **Schemat oświetlenia ulicy Plażowej.**

Opracował: Krzysztof Kwiatek

Projektant: inż. Roman Kwiatek
upr. nr WBPP-NB-7210/6/82

Sprawdził: inż. Tadeusz Ambroziak
upr. nr 7210/265/76

Data: listopad 2019 r. Faza: **PB** Branża: elektr. Skala: 1:500 Nr rys.: **E-2**