



ROZDZIELNICA
GŁÓWNA RG
(1.59 MAG SPRZĘTU SPORT.)

MAPŁO
BRAMY

$\Delta U_{L1} = 0.313\%$
 $\Delta U_{L2} = 0.313\%$
 $\Delta U_{L3} = 0.313\%$

$\Delta U_{L1} = 0.369\%$
 $\Delta U_{L2} = 0.348\%$
 $\Delta U_{L3} = 0.446\%$

$\Delta U_{L1} = 0.385\%$
 $\Delta U_{L2} = 0.352\%$
 $\Delta U_{L3} = 0.446\%$

$\Delta U_{L1} = 0.438\%$
 $\Delta U_{L2} = 0.409\%$
 $\Delta U_{L3} = 0.573\%$

$\Delta U_{L1} = 0.486\%$
 $\Delta U_{L2} = 0.462\%$
 $\Delta U_{L3} = 0.820\%$

$\Delta U_{L1} = 0.231\%$
 $\Delta U_{L2} = 0.207\%$
 $\Delta U_{L3} = 0.206\%$

UWAGI:

- NUMERACJA SŁUPÓW ŚCIŚLE POWIĄZANA Z NUMERACJĄ NA PLANIE INSTALACJI OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO (RYS. NR 8)
- PRZY WYKONYWANIU POŁĄCZEŃ NA TABLICZKACH BEZPIECZNIKOWYCH SŁUPÓW NALEŻY ŚCIŚLE ZACHOWYWAĆ PRZYPIŚCIE OPRAW DO NUMERÓW FAZ ZASILANIA, WYNIKAJĄCE Z RYSUNKU (np. $P_{01} = 0.07$ OZNACZA ZASILENIE OPRAWY FAZĄ L1, $P_{02} = 0.07$ -FAZĄ L2, itd.)