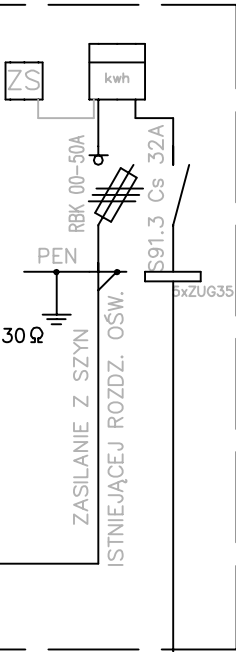


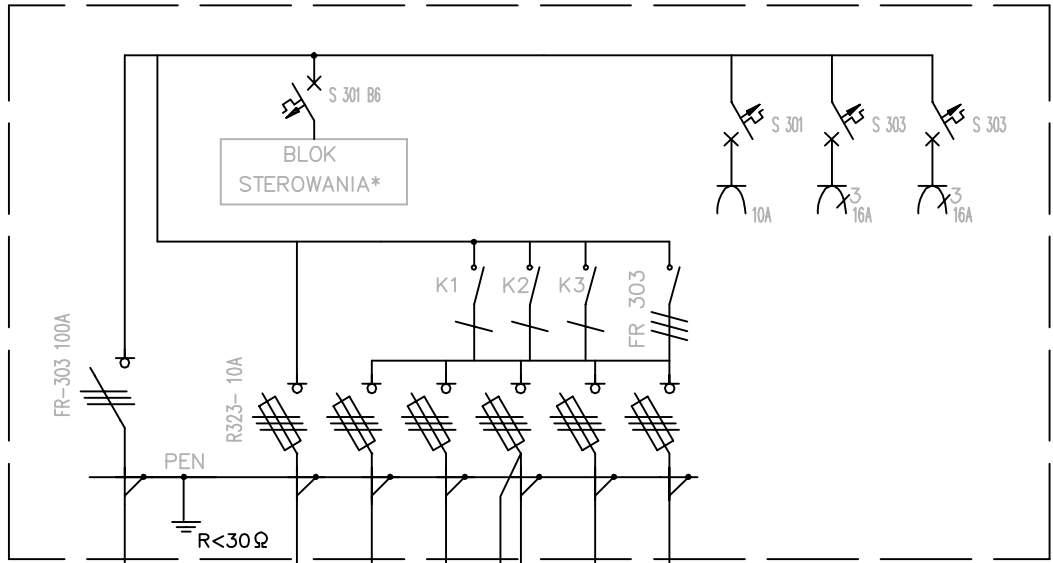
ROZDZIELNICA OŚWIETLENIA PARKU RGO

$P_o = 18kW$, $l_o = 27,9A$
400/230 V

ROZDZIELNICA OŚWIETLENIA ULIC PRZY STACJI NR 30700

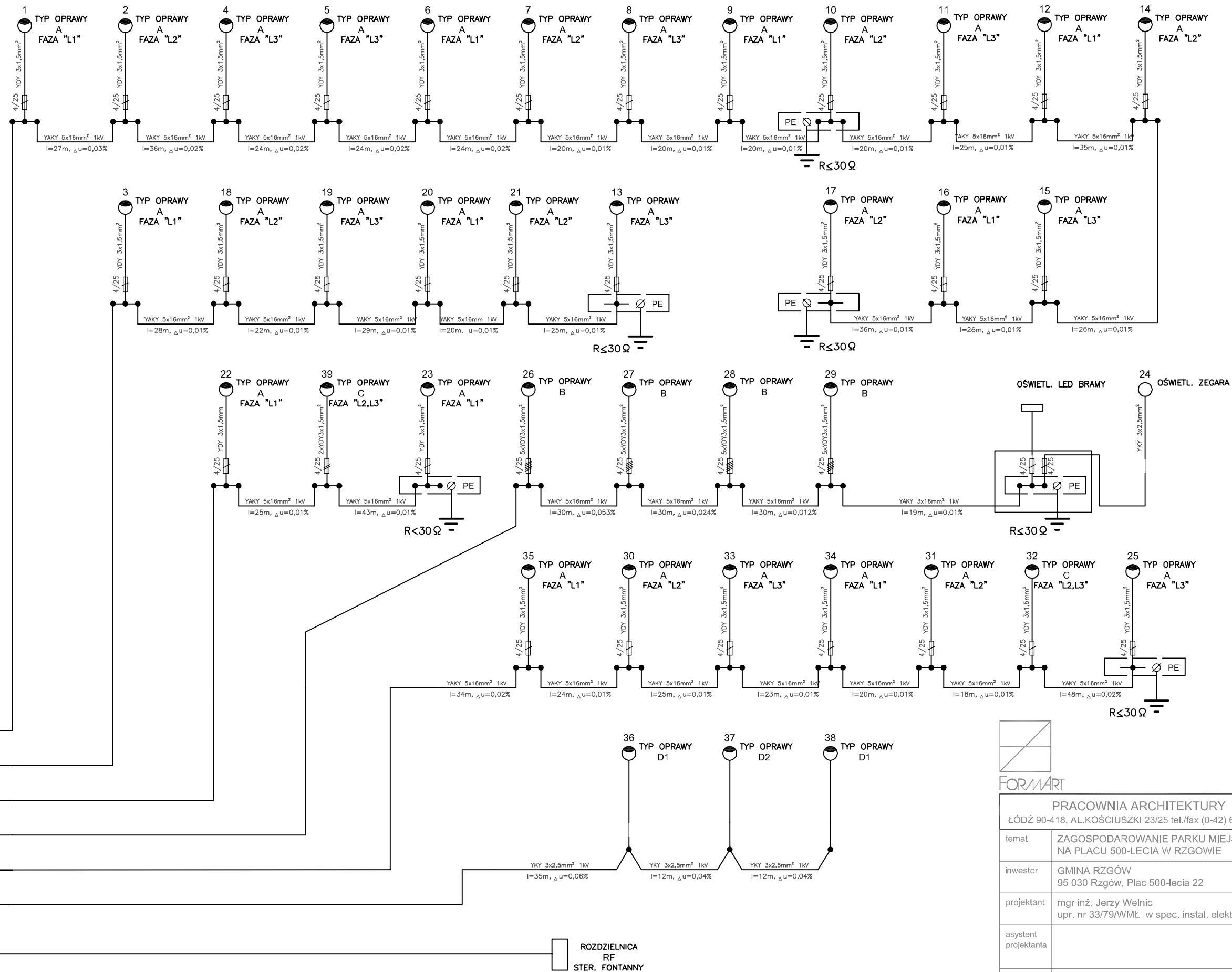


YAKY 4x35mm² 1kW
 $l = 48m$, $\Delta u = 0,45\%$



UKŁAD PRACY SIECI TN-C 400/230V; 50Hz

- YAKY 5x16mm² 1kW
 $l = 5m$, $\Delta u = 0,01\%$
- YAKY 5x16mm² 1kW
 $l = 48m$, $\Delta u = 0,023\%$
- YAKY 5x16mm² 1kW
 $l = 37m$, $\Delta u = 0,01\%$
- YAKY 5x16mm² 1kW
 $l = 64m$, $\Delta u = 0,085\%$
- YAKY 5x16mm² 1kW
 $l = 24m$, $\Delta u = 0,02\%$
- YKY 3x2,5mm² 1kW
 $l = 35m$, $\Delta u = 0,06\%$
- YAKY 5x16mm² 1kW
 $l = 82m$, $\Delta u = -$



LEGENDA

- 88 NR SŁUPA WG PLANU
- TYP LAMPY I SŁUPA

- A - LATARNIA A1AK2. PROD. "ART-METAL" OPRAWA K2S-70W (Wenus) demontaż
- B - LATARNIA ASAK2. PROD. "ART-METAL" OPRAWA 5x K2S-70W (Wenus) demontaż
- C - LATARNIA K1507. PROD. "ART-METAL" OPRAWA 2x ISTNIEJĄCY PROJEKTOR
- D1 - OPRAWA DBP 523 CDM-TD70W8301A PROD. PHILIPS
- D2 - OPRAWA DBP 523 CDM-T70W830 MB PROD. PHILIPS



PRACOWNIA ARCHYTEKTURY ŁÓDŹ 90-418, AL.KOŚCIUSZKI 23/25 tel./fax (0-42) 63-30-100		
temat	ZAGOSPODAROWANIE PARKU MIEJSKIEGO NA PLACU 500-LECIA W RZGOWIE	
inwestor	GMINA RZGÓW 95 030 Rzgów, Plac 500-lecia 22	
projektant	mgr inż. Jerzy Welnic upr. nr 33/79/WML w spec. instal. elektr.	
asystent projektanta		
sprawdził		
branża	ELEKTRYCZNA	data IX 2009
stadium	PROJEKT BUDOWLANO - WYKON.	
obiekt	działki nr: 1893, 1894, 1895/3, 1896 1892/1, 1892/2, 1895/2, 1895/4, 2137	skala -
nazwa rysunku	SCHEMAT ZASILANIA OŚWIETLENIA TERENU PARKU	nr rys. 2