

Rozdzielnica nn

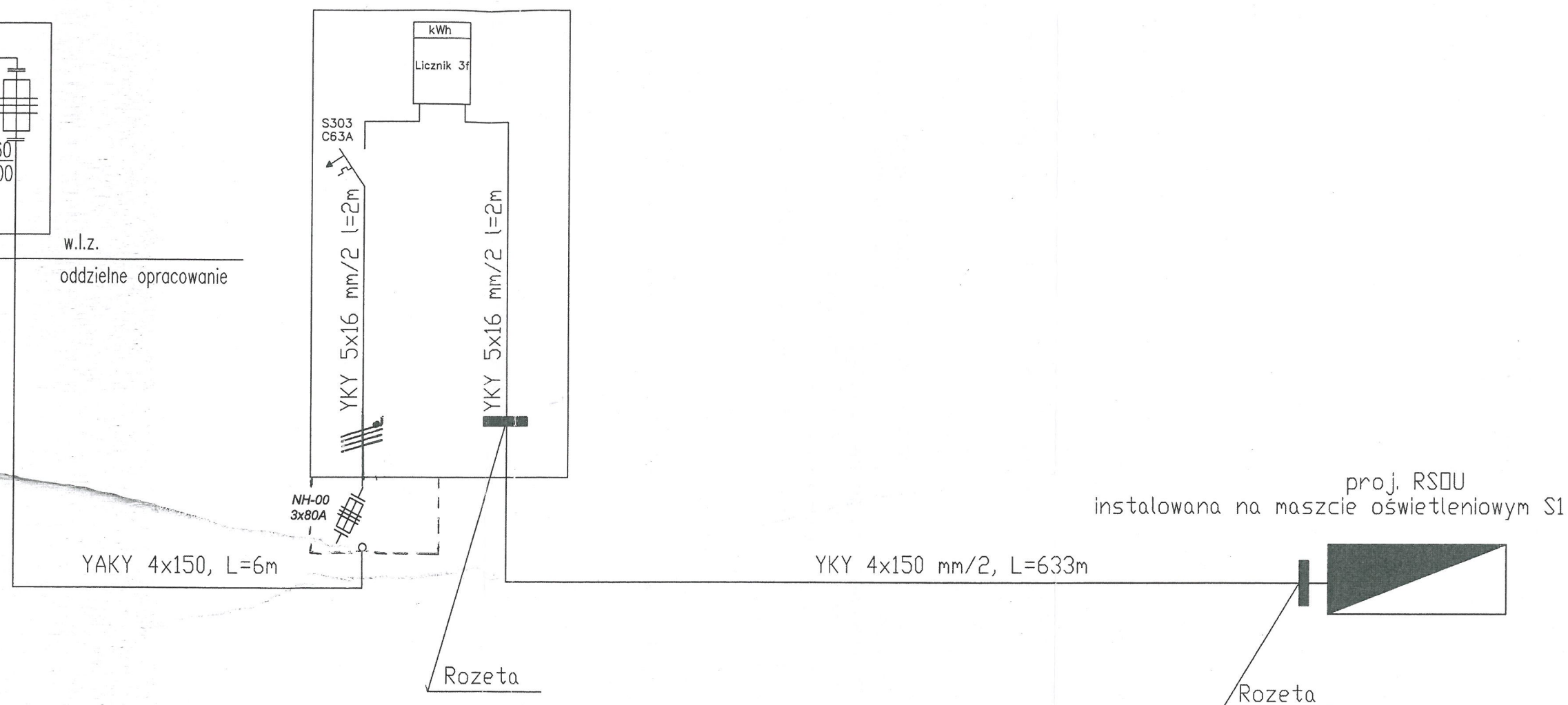
The diagram shows a distribution cabinet (Rozdzielnica nn) with a main busbar at the top. Below the busbar, there are six vertical lines representing outgoing circuits. Each circuit is labeled with a voltage ratio of 160/400. The first five circuits are labeled with '****' above and below the busbar, indicating they are existing lines. The sixth circuit is labeled with '160/400' above and below the busbar, indicating it is a new line. The label 'w.l.z.' (wielofunkcyjne) is written next to the sixth circuit. The label 'oddzielne opracowanie' (separate design) is written below the sixth circuit. The label 'odbiorcy istniejące' (existing consumers) is written below the first five circuits.

w.l.z.

oddzielne opracowanie

odbiorcy istniejące

YAKY 4x150, L



ROBOTY ELEKTRYCZNE
WYKONANO ZGODNIE
Z DOKUMENTACJĄ

ZAKŁAD INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH "LUMEN"
Jerzy Wuttkie
05-120 Legionowo, ul. Chłobrego 7
tel./fax 0 22 784 42 21

- 1, Spadek napięcia dla 40 kW od stacji 10646 do złącza ZKP = 0,01%
- 2, Spadek napięcia dla 40 kW od ZKP do tablicy sterującej oświetleniem = 1,30%
- 3, Spadek napięcia dla 4,8 kW dla tablicy sterującej oświetleniem = 0,67%

jednostka projektowa: ELPro tel. (22) 619 96 69, fax: (22) 670 24 54 ul. Żąbkowska 38a lok.17, 03-733 Warszawa	inwestor: Urząd Miasta Warszawy
---	------------------------------------