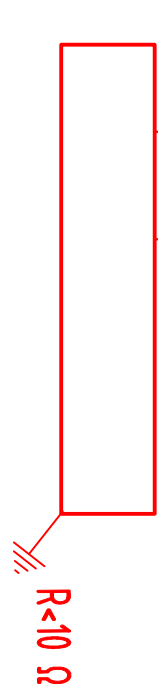
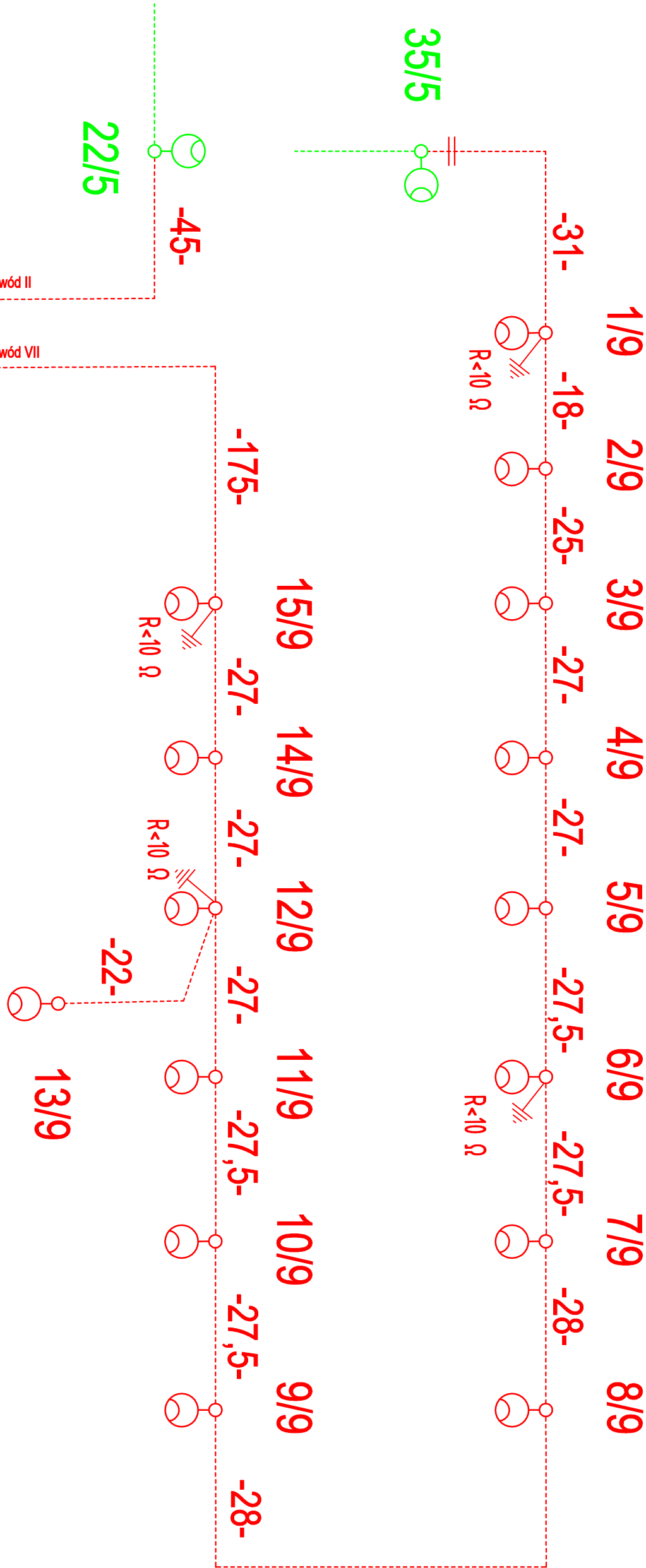


SCHEMAT ZASILANIA PROJEKTOWANEJ SIECI OŚWIETLENIOWEJ



Istniejąca szafa oświetleniowa SOT  
zasilana ze stacji trafo S1-1388

Wymiana na nową szafę  
oświetleniową SOT - 12 obwodową

UWAGA:  
do nowej szafy oświetleniowej SOT, należy przenieść  
istniejący układ pomiarowy oraz istniejące obwody  
oświetleniowe zasilające i sterujące.

OZNACZENIA:

- Istniejący kabel oświetleniowy YAKY 5x25 mm<sup>2</sup>
- Istniejąca latarnia oświetleniowa
- Projektowany kabel oświetleniowy YAKxS 5x25 mm<sup>2</sup>
- Projektowana latarnia oświetleniowa, aluminiowa o wysokości 9 m, z wysięgnikiem długości 1,5 m, anodowana na kolor naturalny C-0, na prefabrykowanym fundamencie betonowym, podstawa słupa zabezpieczona elastomerem poliuretanowym do wysokości 300 mm z uliczną oprawą oświetleniową typu LED o mocy 48 W / 4000K / DW
- Projektowany podział zasilania
- Projektowane uzienienie