

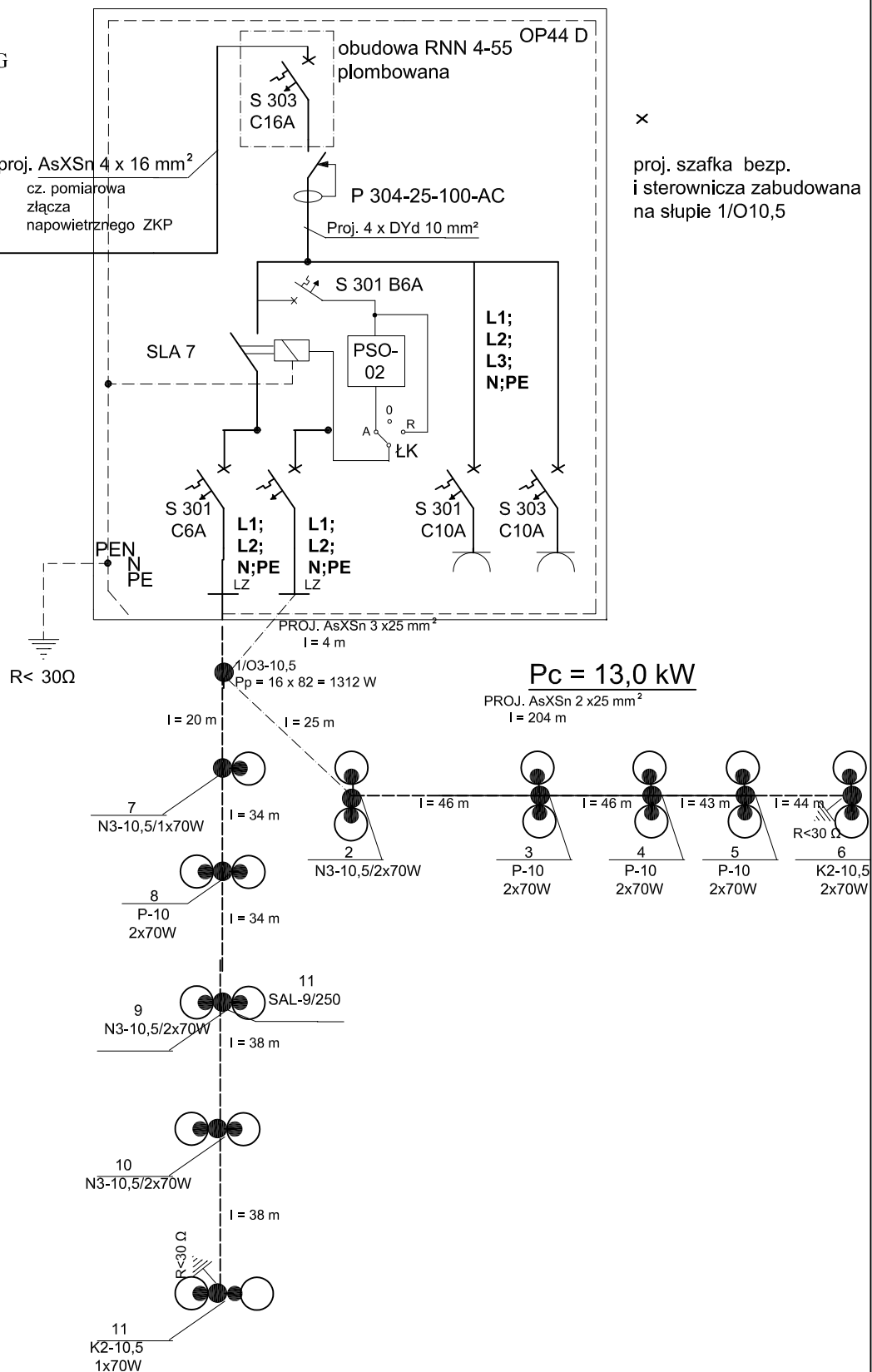
SAL-60G

proj. AsXSn 4 x 16 mm²
cz. pomiarowa
złącza
napowietrznego ZKP

obudowa RNN 4-55 OP44 D
plombowana

×

proj. szafka bezp.
i sterownicza zabudowana
na słupie 1/O10,5



PROJ. AsXSn 2 x 25 mm²
I = 168 m

UKŁAD TN-C

SZYBKE SAMOCZYNNE
WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Zakład Usług Inwestycyjnych w Wieluniu	
Nazwa obiektu: Projekt oświetlenia drogi i placu parkingu Targowiska miejskiego przy ul. Zielonej w Wieluniu Wieluński Ośrodek Sportu i Rekreacji w Wieluniu, ul. Wojska Polskiego 38	Data : 10.2008r.
Przedmiot rysunku : szafka bezpiecznikowa i sterująca oświetleniem - schemat i widok	Nr rys. 3
Projektant: mgr inż. M. Wojterski upr. z §9 ust. 1 pkt. 1 nr 204/74 Łw	podpis
Opracował: R. Goclik	