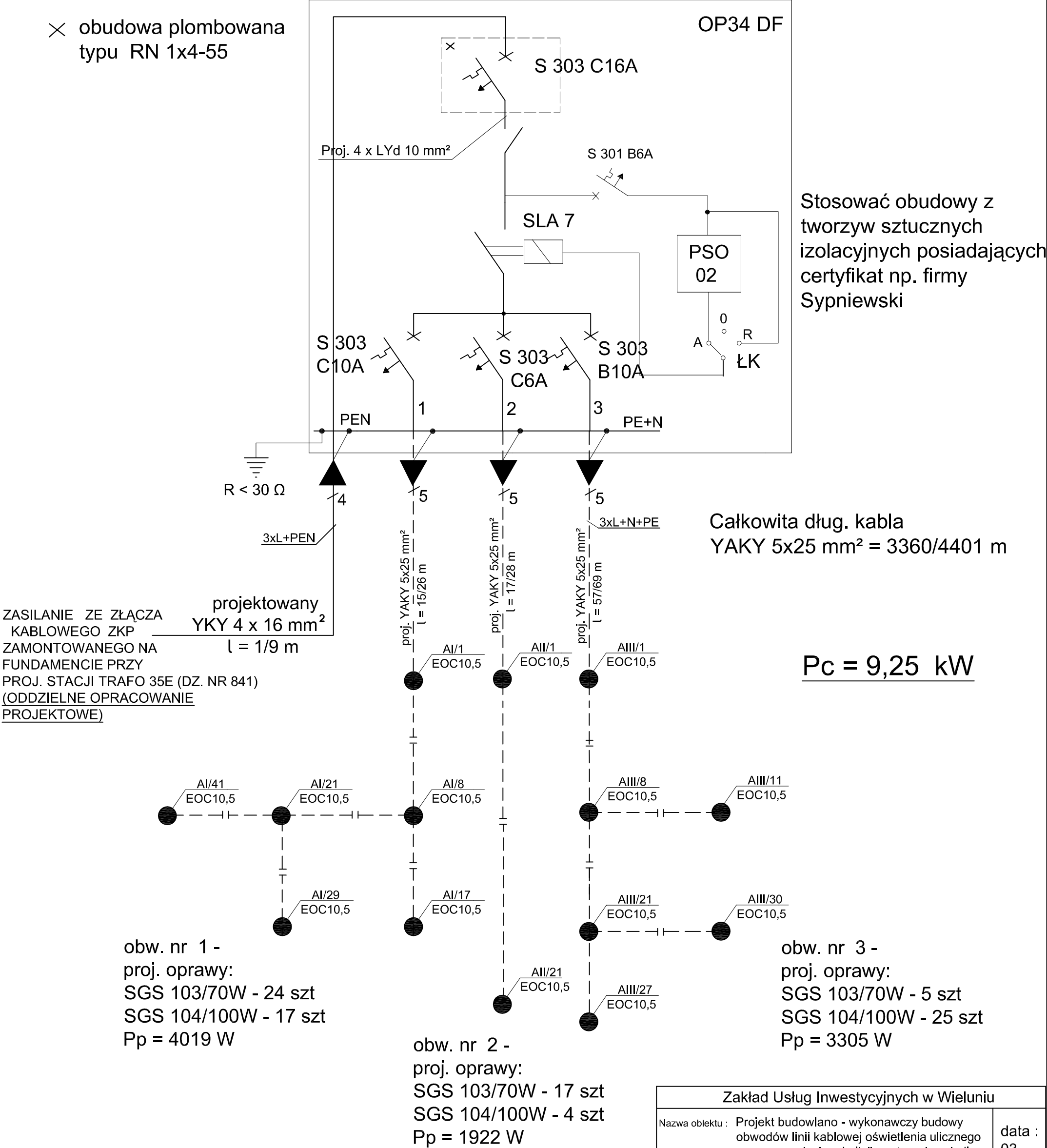


SO ("A") - projektowana szafka sterowania  
oświetleniem ulicznym zabudowana na fundamencie  
przy projekt. złączu ZKP

✕ obudowa plombowana  
typu RN 1x4-55



ZASILANIE ZE ZŁĄCZA  
KABLOWEGO ZKP  
ZAMONTOWANEGO NA  
FUNDAMENCIE PRZY  
PROJ. STACJI TRAF0 35E (DZ. NR 841)  
(ODDZIELNE OPRACOWANIE  
PROJEKTOWE)

UKŁAD TN-C / TN-S

SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Zakład Usług Inwestycyjnych w Wieluniu	
Nazwa obiektu : Projekt budowlano - wykonawczy budowy obwodów linii kablowej oświetlenia ulicznego wraz z usunięciem kolizji na terenie osiedla przy ul. Bojarowskiej w Dąbrowie i m. Wieluń	data : 03. 2010
Przedmiot rysunku : Schemat ideowy zasilania i sterowania oświetleniem, szafka SO - stacja "A"	nr rys. E1/160
Projektant: mgr inż. M. Wojterski upr. z § 9 ust. 1 pkt. 1 nr upr. 204/74/Łw podpis:	
Sprawdził : mgr inż. Piotr Piktus	
Opracował : M. Pałyga	