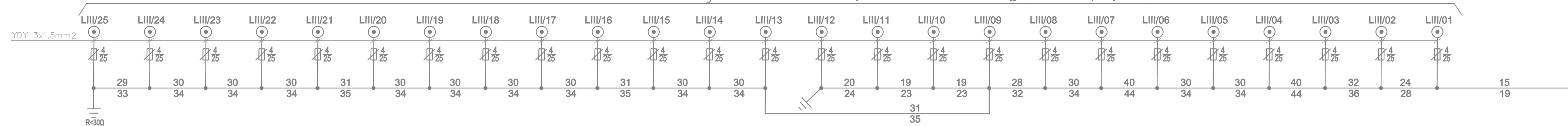
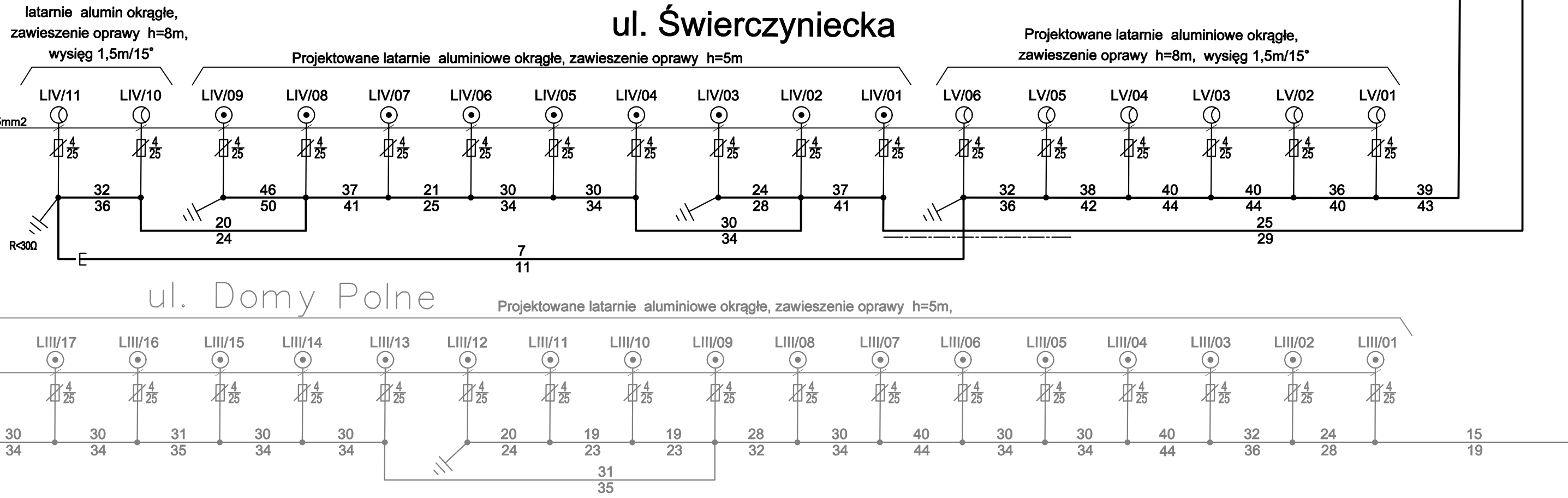
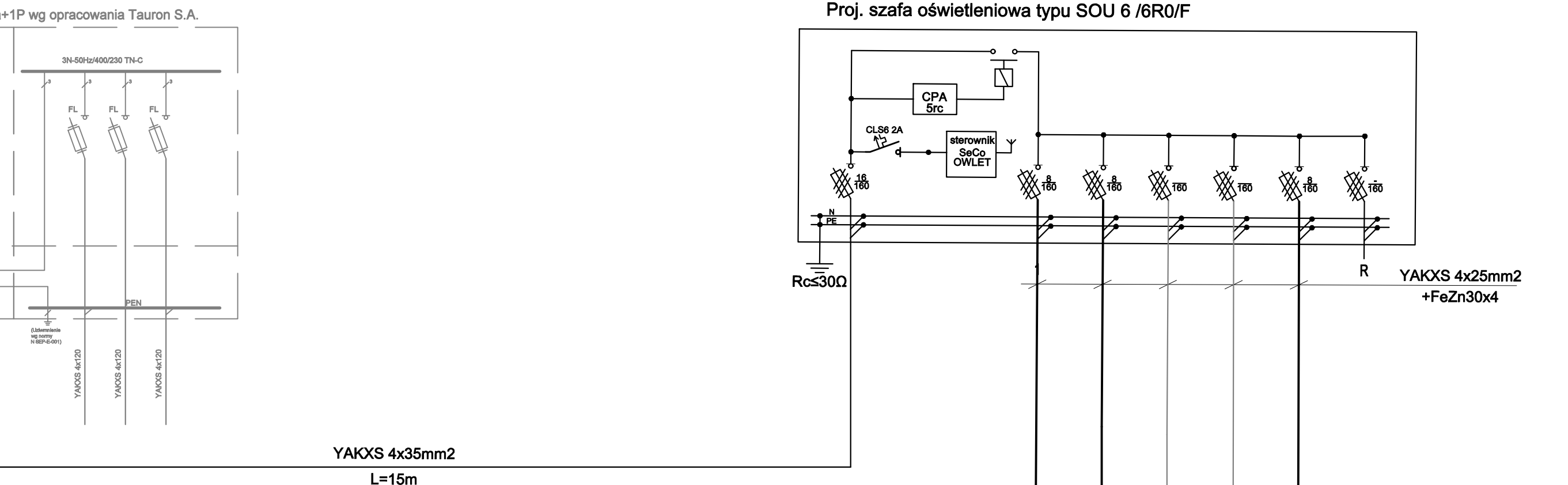


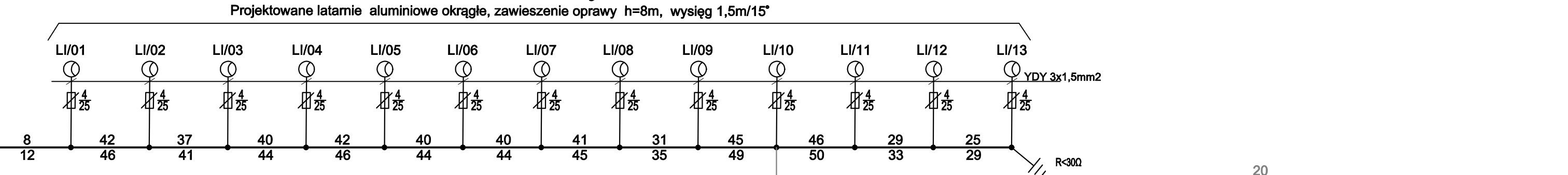
niecka



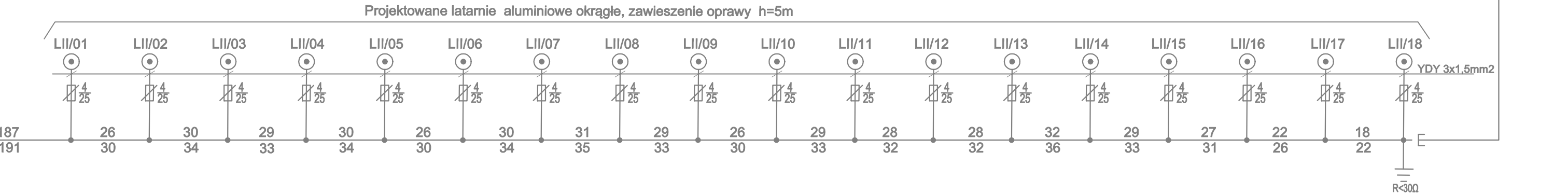
NDA


- | | | |
|-----------------------------|---------------------|---|
| 01/5137/40 LEDS 90W | Napięcie zasilania: | 4 |
| /5117/24 LEDS 40W | Moc szczytowa: | 2 |
| zpiecznikowe w latarni | Ochrona | s |
| u GALMAR ø17,2mm 2x3m R≤30Ω | przeciwporażeńiowa: | z |

rczyniecka



wa



		ul. Katowicka 202 43-100 Tychy Tel. 32 72 20 500 e-mail: biuro@drocad.pl	
sp. z o.o.			
Biurzystwo Miasto Bierun ul. Rynek 14, 43-150 Bierun			
Realizacja inwestycji drogowych: ul. Świerczyńskiej, Domy Polne i Bocznej Szynowej (ZRID)			
rozbudowa ul. Świerczyńskiej wraz z rozbudową bocznej ul. Domy Polne w Bieruniu			
Kores. obiektu budowlanego:		Rozbudowa:	
Miechowski		Ślaskie	
SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA OŚWIETLENIA			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
imię, nazwisko		stanowisko	
inż. Mieczysław CZECH		117/80	
projekt		---	
wykonanie		---	
projekt		---	
wykonanie		---	
projekt		---	
wykonanie		---	
mgr inż. Karol Szewczyk SK/2000/P006/07			
data		data	
11.2017		11.2017	
rysunek		rysunek	
E-02		Arkusz 121	