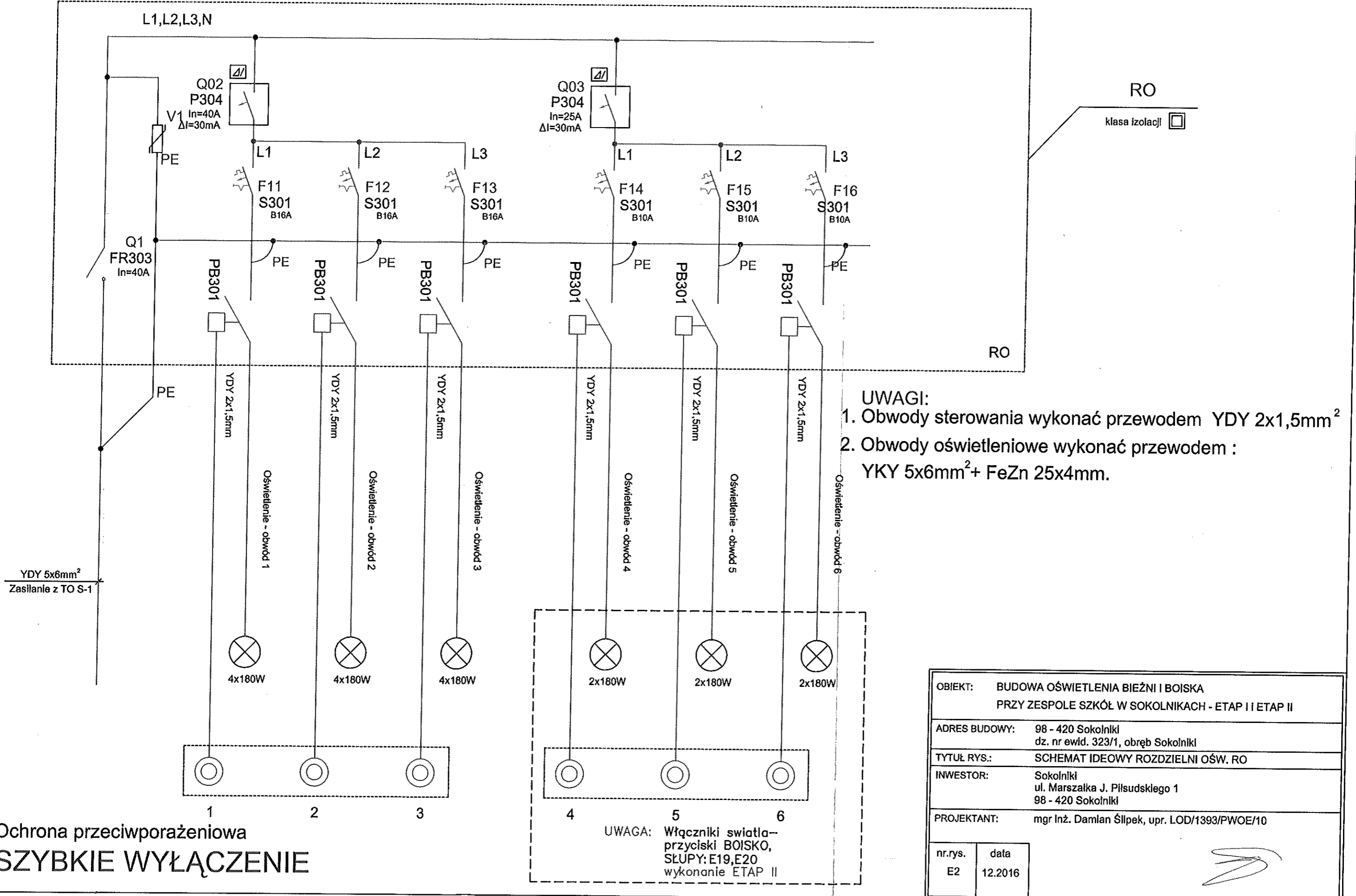


Kabel od punktu E7 do E20  
zabezpieczyć rurą osłonową DVR75  
Słupy E19, E20 – wykonanie w II etapie

OBIEKT:		BUDOWA OŚWIETLENIA BIEŻNI I BOISKA PRZY ZESPOLE SZKÓŁ W SOKOLNIKACH	
ADRES BUDOWY:		98 - 420 Sokolniki dz. nr ewid. 323/1, obręb Sokolniki	
TYTUŁ RYS.:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
INWESTOR:		Sokolniki ul. Marszałka J. Piłsudskiego 1 98 - 420 Sokolniki	
PROJEKTANT:		mgr inż. Damian Ślipek, upr. LOD/1393/PWOE/10	
nr.rys.	data		
E1	12.2016		



Układ inst. TN-S

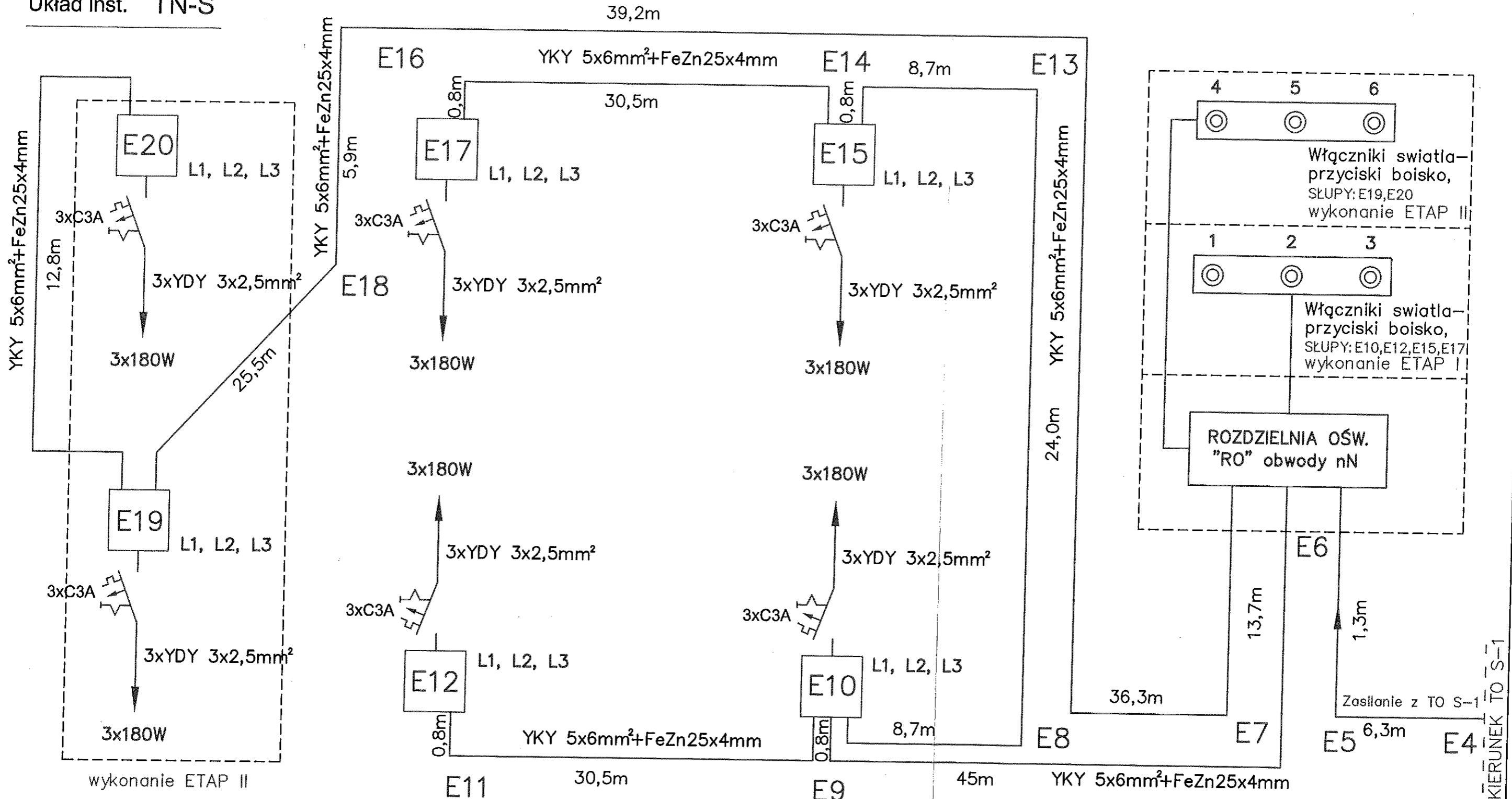


- UWAGI:**
1. Obwody sterowania wykonać przewodem YDY 2x1,5mm<sup>2</sup>
  2. Obwody oświetleniowe wykonać przewodem : YKY 5x6mm<sup>2</sup>+ FeZn 25x4mm.

Ochrona przeciwporażeniowa  
**SZYBKIE WYŁĄCZENIE**

OBIEKT:	BUDOWA OŚWIETLENIA BIEŻNI I BOISKA PRZY ZESPOLE SZKÓŁ W SOKOLNIKACH - ETAP II ETAP II
ADRES BUDOWY:	98 - 420 Sokolniki dz. nr ewid. 323/1, obręb Sokolniki
TYTUŁ RYS.:	SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNI OŚW. RO
INWESTOR:	Sokolniki ul. Marszałka J. Piłsudskiego 1 98 - 420 Sokolniki
PROJEKTANT:	mgr Inż. Damian Ślpek, upr. LOD/1393/PWOE/10
nr.rys.	data
E2	12.2016

Układ inst. TN-S



UWAGA:  
Słupy nr E19, E20  
wraz z oprawami oraz wyłącznikami  
wykonanie w etapie-II

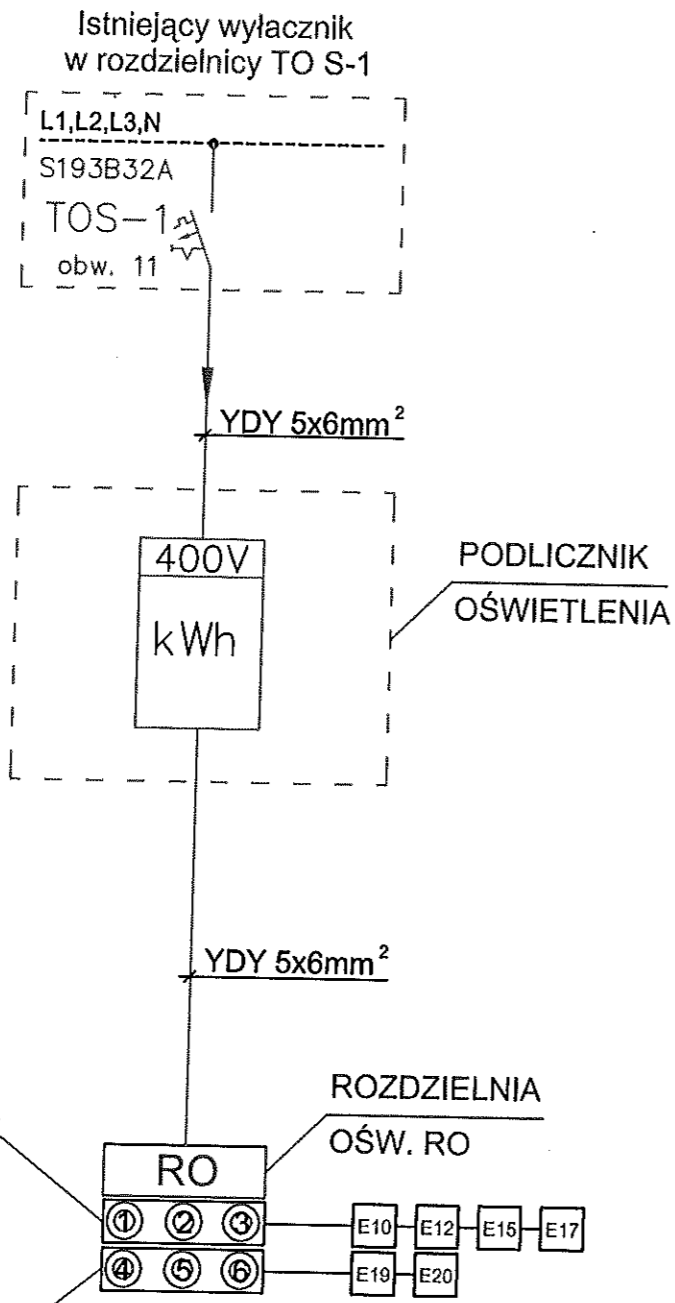
- UWAGI:
- Obwody sterowania wykonać przewodem YDY 2x1,5mm<sup>2</sup>
  - Obwody oświetleniowe wykonać kablem :  
YKY 5x6mm<sup>2</sup>+ FeZn25x4mm.  
E6 - E12 = 91,6/106m,  
E10 - E17 = 75,1/90m,  
E6 - E20 = 157,4/174m.
  - Od punktu E7 do E20 kabel w rurze DVR75

Ochrona przeciwporażeniowa  
**SZYBKIE WYŁĄCZENIE**

OBIEKT: BUDOWA OŚWIETLENIA BIEŻNI I BOISKA PRZY ZESPOLE SZKÓŁ W SOKOLNIKACH - ETAP II ETAP II	
ADRES BUDOWY:	98 - 420 Sokolniki dz. nr ewid. 323/1, obręb Sokolniki
TYTUŁ RYS.:	SCHEMAT ZASILANIA - cz. 2
INWESTOR:	Sokolniki ul. Marszałka J. Piłsudskiego 1 98 - 420 Sokolniki
PROJEKTANT:	mgr inż. Damian Ślipek, upr. LOD/1393/PWOWE/10
nr.rys. E4	data 12.2016

KIERUNEK TO S-1

Układ inst. TN-S



ZAŁĄCZANIE OŚW. BOISKA  
SŁUPY : E10,E12,E15,E17  
WYKONANIE W ETAPIE I

ZAŁĄCZANIE OŚW. BOISKA  
SŁUPY : E19,E20  
WYKONANIE W ETAPIE II

OBIEKT: BUDOWA OŚWIETLENIA BIEŻNI I BOISKA PRZY ZESPOLE SZKÓŁ W SOKOLNIKACH - ETAP I I ETAP II	
ADRES BUDOWY: 98 - 420 Sokolniki dz. nr ewid. 323/1, obręb Sokolniki	
TYTUŁ RYS.: SCHEMAT ZASILANIA - cz. 1	
INWESTOR: Sokolniki ul. Marszałka J. Piłsudskiego 1 98 - 420 Sokolniki	
PROJEKTANT: mgr inż. Damian Ślipek, upr. LOD/1393/PWOE/10	
nr.rys. E3	data 12.2016

Ochrona przeciwporażeniowa  
SZYBKE WYŁĄCZENIE