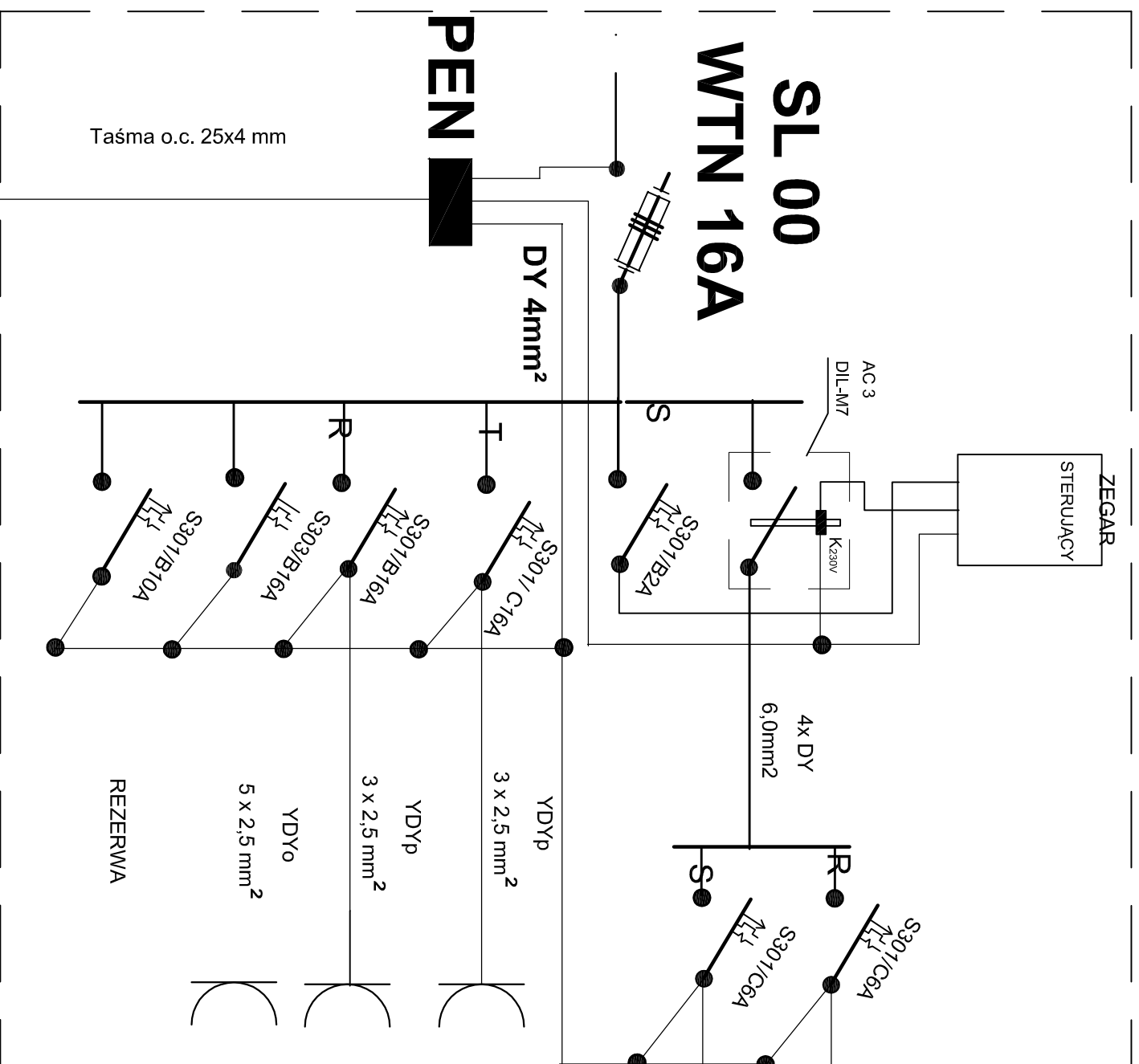
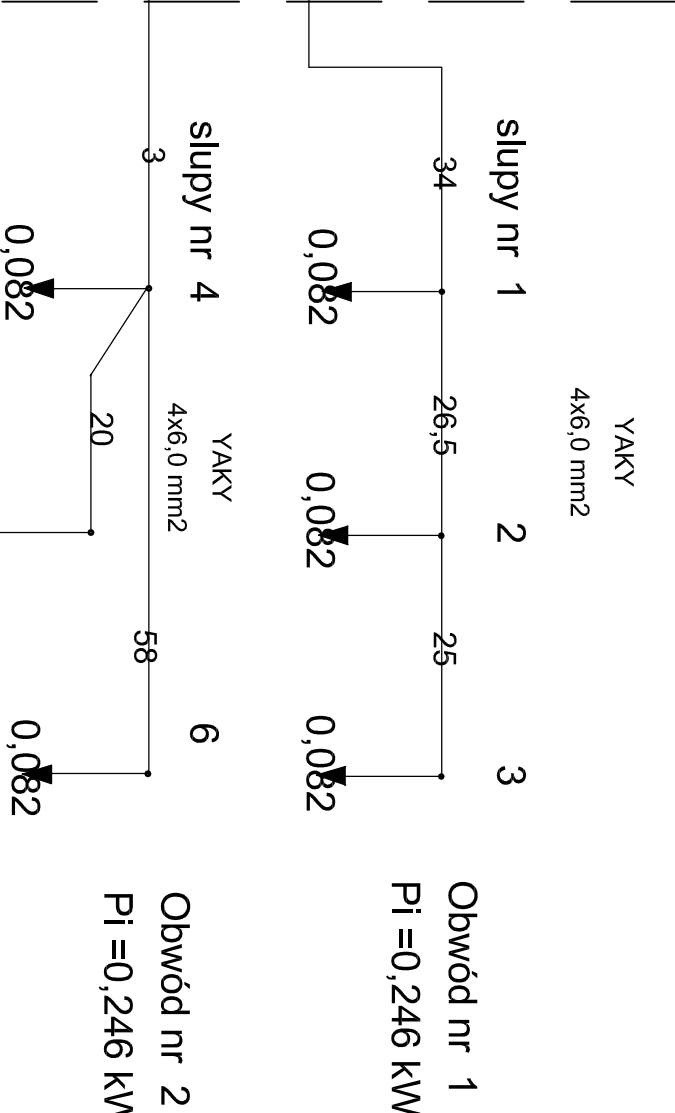


ZŁĄCZE KABLOWE ZK 1



**Zasilanie
z ZK1 +P**
YAKY 4x16 mm²
l = 65 m

Pi = 4,092 kW
kj = 0,5
Po = 2,05 kW



slupy nr 1 2 3

Obwód nr 1
Pi = 0,246 kW

Obwód nr 2
Pi = 0,246 kW

Gniazda wtyczkowe 230 V Pi = 0,8 kW

Gniazda wtyczkowe 230 V Pi = 0,8 kW

Gn. 16 A/Z Pi = 2,0 kW

400 V

Zarząd Inwestycji Sp. z o.o.	
99-300 Kutno, ul. Podrzeczna 5a, tel./fax. (0-24) 254-09-80	
Nazwa opracowania: Zagospodarowanie terenu przy stawie w miejscowości Pniewo - Gminne Centrum Rekreacji i Wypoczynku	
Lokalizacja obiektu: Pniewo, gm. Bedlno, pow. kutnowski	
Przedmiot rysunku: Schemat zasilania oświetlenia	Nr: 2
Projektant: inż. Henryk Klimkowski	Nr uprawnień: 26/78
Asystent:	Podpis:
Skala: 1:500	
Data: 05.2008 r.	
Podpis:	

