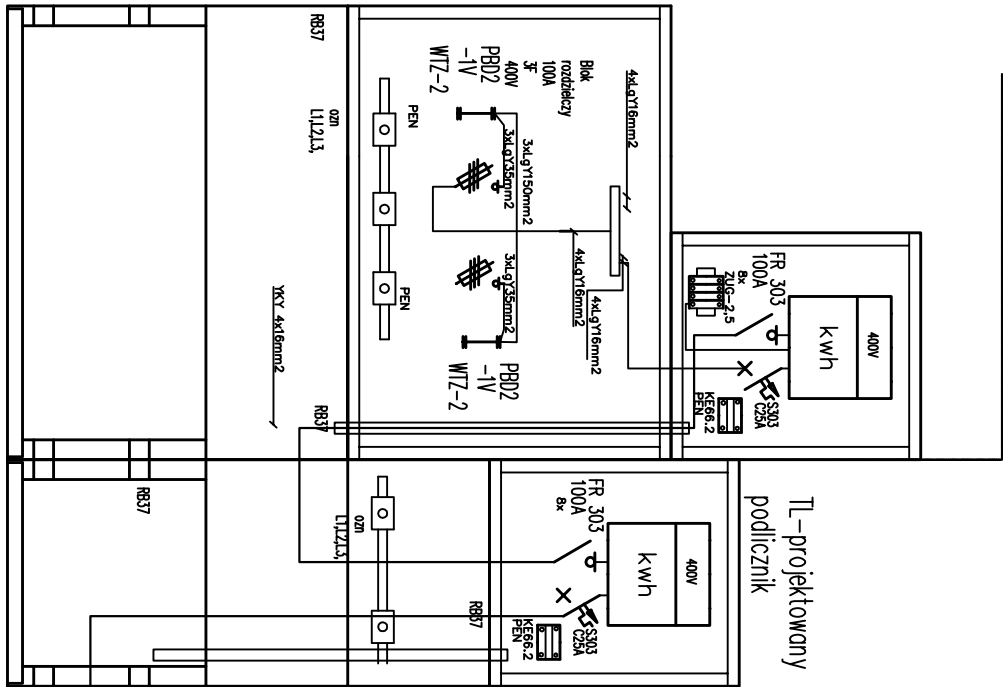


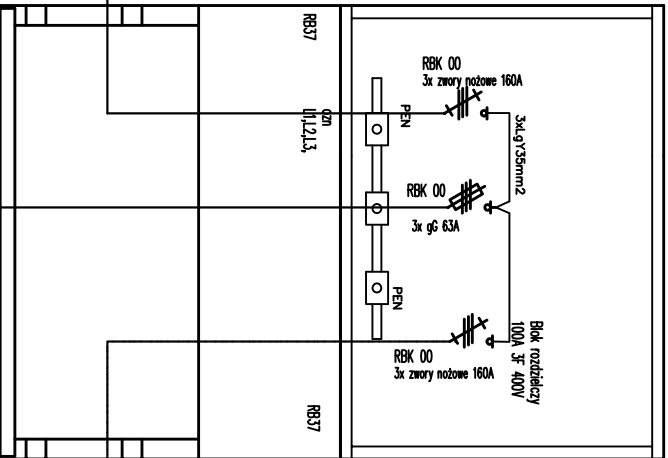
# Schemat ideowy zasilania budynku

Złącze kablowe i układ pomiarowy  
poza opracowaniem



Obudowa 400x400x230 +  
podest+ fundament  
prefabrykowany

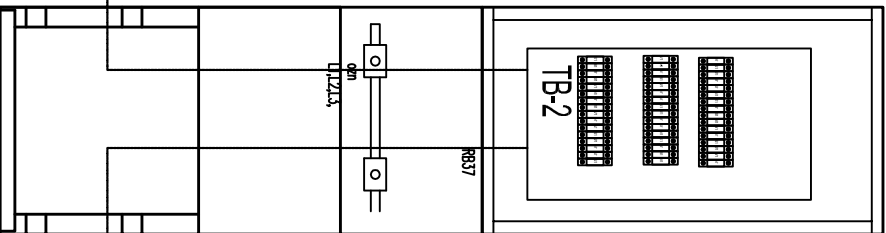
ZK-B- projektowane



Obudowa 800x530x230  
fundament  
prefabrykowany

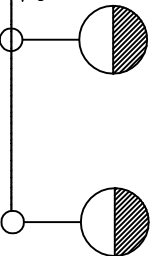
Budynek szatni

ZK-B- projektowane



Obudowa 530x400x230 +  
podest+ fundament  
prefabrykowany

Latarnie parkowe 4m  
LED 36W



YAKXS 4x16mm2  
FeZn 30x4mm  
30/38m  
Oświetlenie terenu

Pracownia projektowa  
**PROJEKT PLUS®**  
mgr inż. arch. Dariusz Jackowski  
19-301 Elk. ul. Kolejowa 14/1  
tel. 601 222 524  
e-mail: projekt.plus@op.pl

tytuł: SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA		
STAN PROJEKTOWANY		
nazwa inwestycji:	adres:	skala:
budowa krytych kortów tenisowych wraz z budynkiem szatniowym	Elk ul. Parkowa dz. geod. nr 3775/7, 3775/8	B/S
inwestor:	stadion:	
GMINA MIASTO ELK UL. MARSZ. J. PIŁSUDSKIEGO 4 19-300 ELK	PB	

zespół projektowy:		nr uprawnień:	podpis:
br. elektryczna:			
mgr inż. Marcin Grzesiukiewicz		PDL/0154/POOE/10	
- Elk czerwiec 2018r -		strona:	E-2