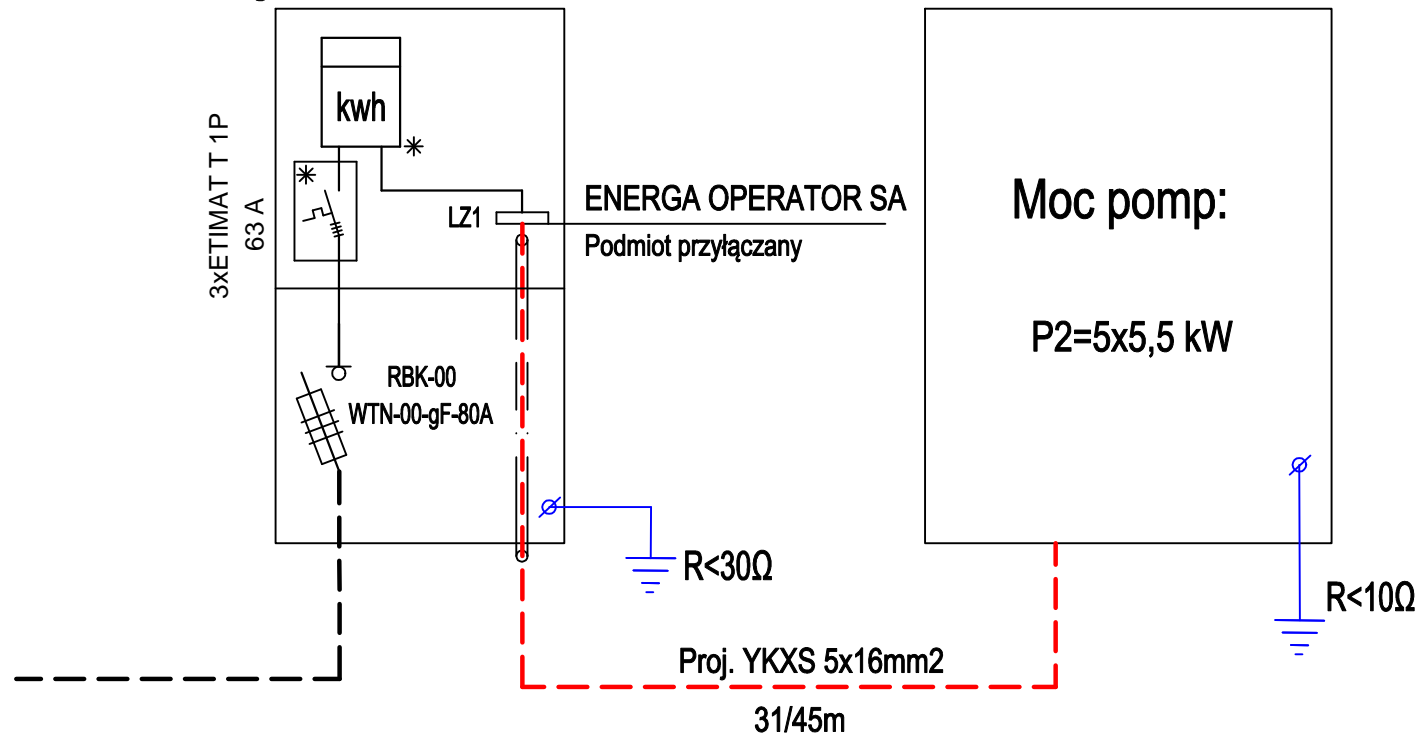


Proj. P1-Rs/LZV/F w granicy dz. nr 229/4  
(zakres ENERGIA OPERATOR SA)  
wg. warunków P/20/076689

Szafka sterownicza stacji podnoszenia  
ciśnienia wody (dostarczana ze stacją)



Uwaga:

- Układ sieci: TN-C-S
- Dodatkowo ochrona od porażenia - samoczynne wyłączenie zasilania
- P2 - moc znamionowa

ZAKŁAD USŁUGOWY JAROSŁAW POLAKOWSKI 82-300 ELBLĄG UL. SUWAŁSKA 21/1				
temat	PROJEKT BUDOWLANY WODOCIĄGU PE 160 W ULICY AGATOWEJ W GRONOWIE GÓRNYM			branża ELEKTR.
adres inwestycji	GRONOWO GÓRNE GMINA ELBLĄG DZ. NR 229/4 , 229/6 , 229/5 , 229/7 , 246 OBR. GRONOWO GÓRNE, 0031			nr rys. <b>E-2</b>
inwestor	GMINA ELBLĄG UL. BROWARNA 85			
nazwa rysunku	SCHEMAT ZASILANIA SPCW			skala -
Opracował:	INŻ. PAWEŁ KUTY	upr. nr	podpis	data 12.2020
Projektował:	MGR INŻ. WIESŁAW JĘDRYSZEK	upr. nr 128/75/Gd		