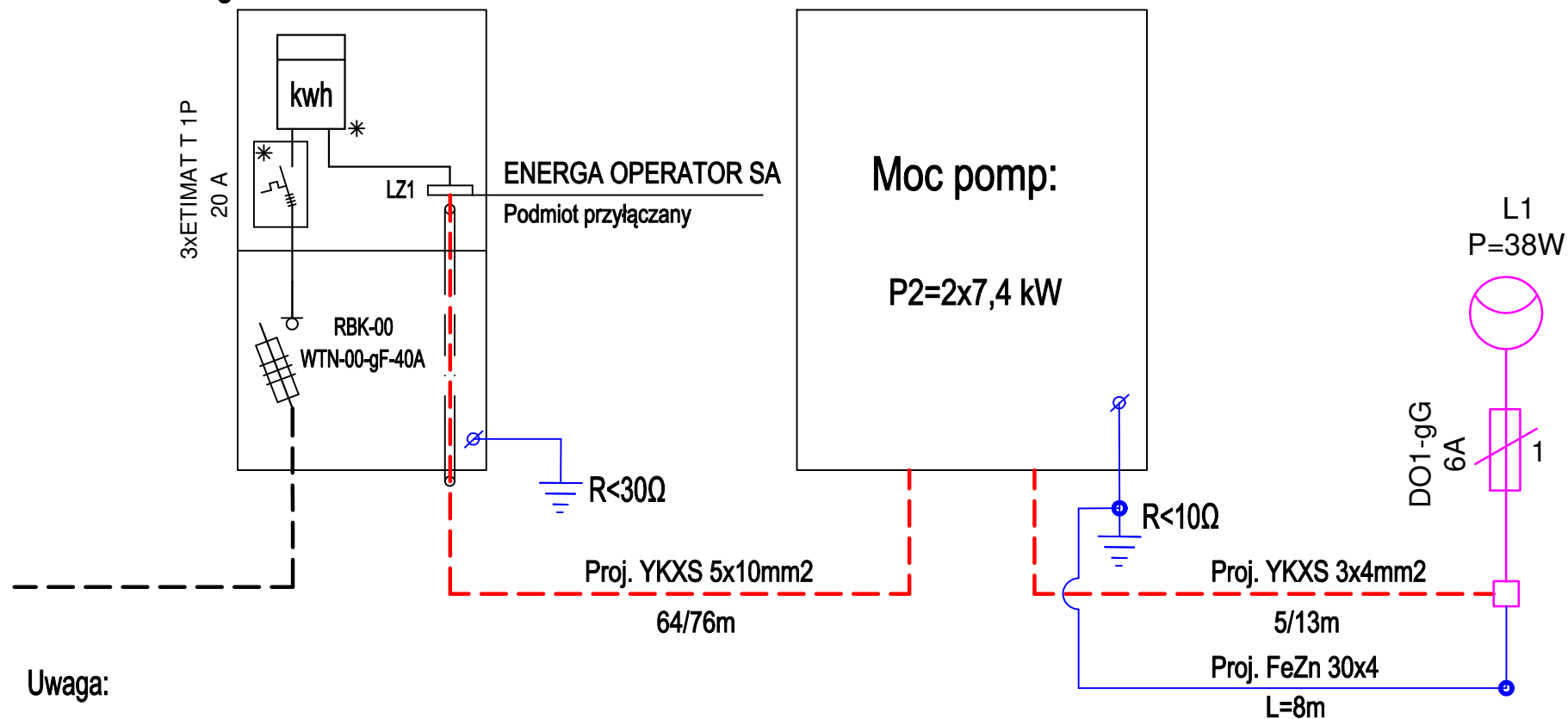


Proj. P1-Rs/LZV/F w granicy dz. nr 26/7  
(zakres ENERGIA OPERATOR SA)  
wg. warunków P/20/078759

Szafka sterownicza przepompowni ścieków  
PSA (dostarczana wraz z przepompownią)



Uwaga:

- Układ sieci: TN-C-S
- Dodatkowo ochrona od porażen - samoczynne wyłączenie zasilania
- P2 - moc na wale silnika

Obiekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej		
Adres:	m. Nowy Dwór, Drużno, gm. Elbląg dz. nr 26/7, 26/6, 25, 26/50, 26/57, 26/82, 26/59 - obręb Dłużyna dz. nr 53, 12, 148/1, 96/1, 93, 81/2, 13/10, 81/1, 110/1 -obr. Drużno		
Inwestor:	Gmina Elbląg ul. Browarna 85, 82-300 Elbląg		
Rysunek:	Schemat zasilania przepompowni PSA		SKALA -
Opracował:	inż. Paweł Kuty		PW
Projektował:	mgr inż. Wiesław Jędrzysek upr. nr. 128/75/Gd		II.2021r. Rys. nr E-5