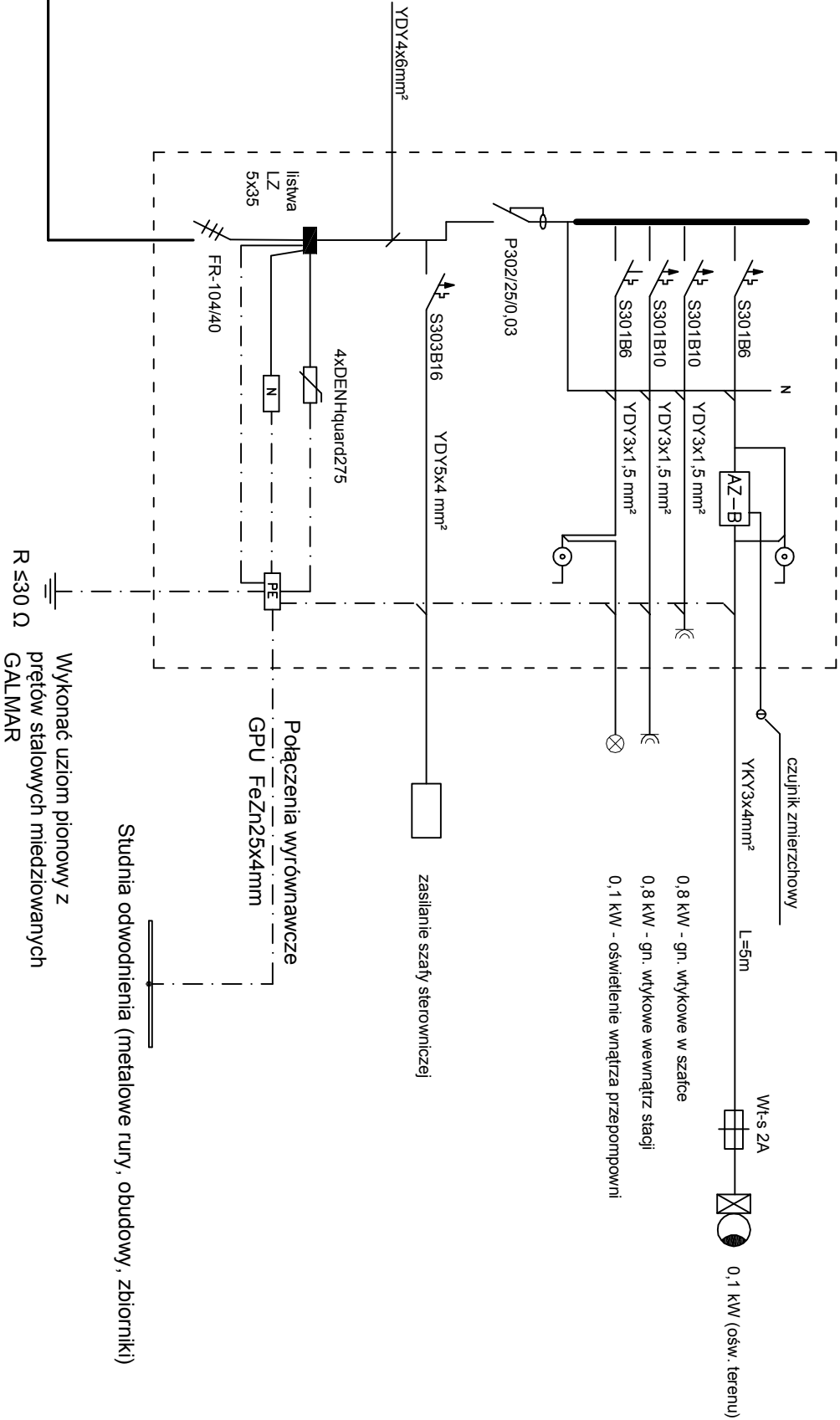



Proj. szafka zasilająca

IP55



BILANS MOCY:
Pi8,1xki0,8=Ps6,5kW

- UWAGI:
1. W proj. rozdzielnii wykonać podział przewodu PEN na PE i N
 2. Punkt PE połączyć bednarką FeZn25x4mm² z projektowanym uziomem

 i n p r o		Biuro Inwestycyjno - Projektowe tk.inpro Tomasz Krawiec, 14-202 liwa ul. Smolki 17 tel: 0 697 897 254, 089 679 05 04; fax: 089 679 05 93	
Tytuł: SCHEMAT ZASILANIA PRZEPOMPOWNI PP3			
Nazwa obiektu: SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYLECZAMI		Data: 10.2007r.	
Inwestor: GMINA SUSZ		Skala:	
Adres obiektu: JANUSZEWO - PIOTRKOWO GM. SUSZ		Nr rys. E-02	
Projektant: inż. Tomasz Krawiec	Nr uprawnień: WAM/0065/PWCE/06	Podpis:	
AutoCAD 2007 LT No. 345-69399736			