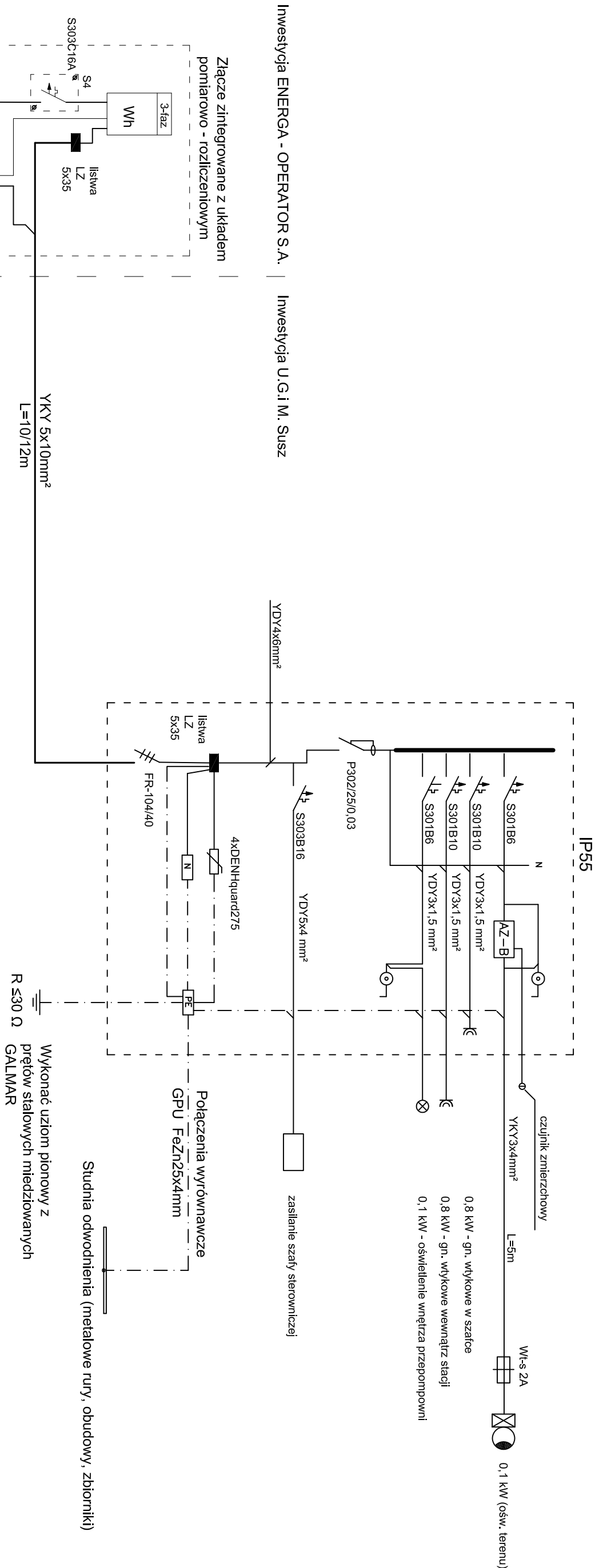



Proj. szafka zasilająca



BILANS MOCY:  
P<sub>i</sub>8, 1xkJ0,8=P<sub>s</sub>6,5kW

- UWAGI:
1. W proj. rozdzielnii wykonać podział przewodu PEN na PE i N
  2. Punkt PE połączyć bednarką FeZn25x4mm<sup>2</sup> z projektowanym uziomem

 <p>Biurowo Inwestycyjno - Projektowe tk.inpro Tomasz Kraweć, 14-202 Ilawa ul. Smolki 17 tel: 0 697 897 254, 089 679 05 04; fax: 089 679 05 93</p>			
Tytuł: SCHEMAT ZASILANIA PRZEPOMPOWNI			
Nazwa obiektu:	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYLĄCZAMI		Data: 10.2008r.
Inwestor:	URZĄD GMINY I MIASTA SUSZ		Skala:
Adres obiektu:		JANUSZEWO, Dz. Nr 17/8	Nr rys: E-02
Projektant:	inż. Tomasz Kraweć	Nr uprawnień: WAM/0065/PWOE/06	Podpis:
AutoCAD 2007 LT No. 345-69399736			