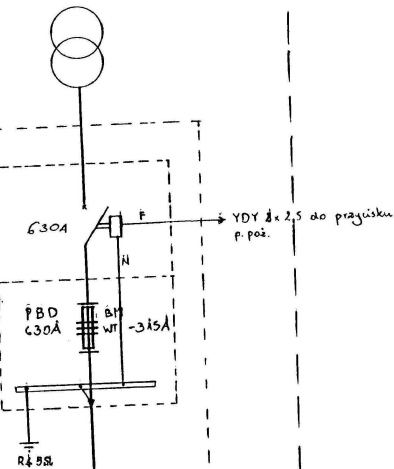


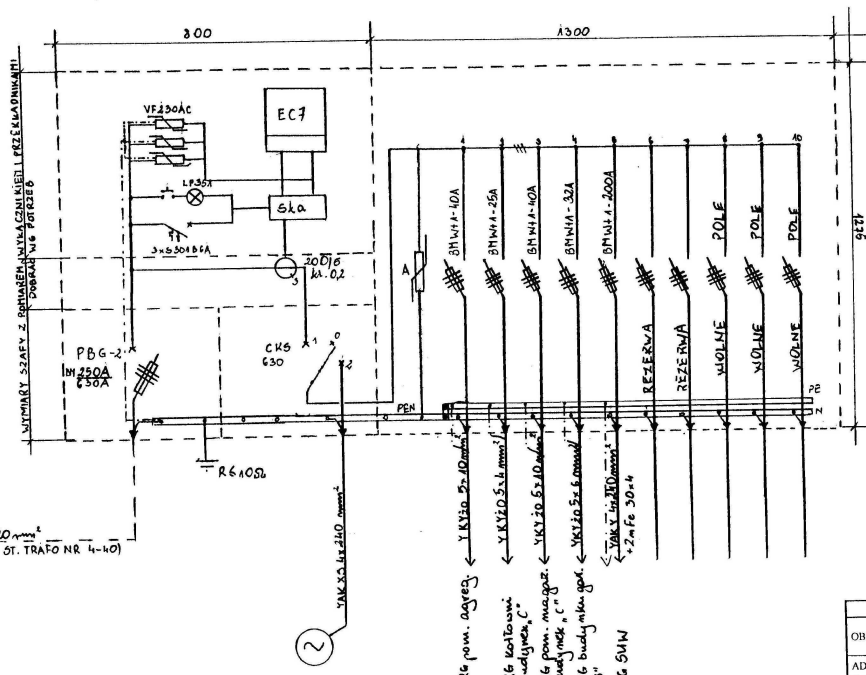
BUDYNEK STACJI TRAFO NR 4-40

KOMORA MN ST. TRAF. 4-40



*Schemat zasilania*  
*uprządkowanie*  
**ZEB Dystrybucja Sp. z o.o.**  
 Rejon Energetyczny Dystrybucji Elk  
 Oddział Eksploatacji  
 Kierownik  
 Jan Salwowski  
 Upr. bud. nr SUW-81/92  
 18.12.2007

POMIESZCZENIE TRANSFORMATORNI W BUDYNKU Z AGREGATEM



**AGREGAT PRĄDOTWORCZY „PERKINS” P. 136**  
**O MOCY CIĄGŁEJ 136kW**

*Schemat zasilania*  
*uprządkowanie*  
**Elk**  
 18.12.2007

**Dystrybucja Sp. z o.o.**  
 Rejon Energetyczny Dystrybucji Elk  
 Oddział Techniczny Obsługi Odbiorców  
 Kierownik  
 Waldemar Klimach

Aggregat prądowy Perkins P. 136, 136kW, 230V, 50Hz, 3-fazowy, zasilający sieć 400V, 50Hz, 3-fazową. Agregat prądowy zasilający sieć 400V, 50Hz, 3-fazową. Agregat prądowy zasilający sieć 400V, 50Hz, 3-fazową. Agregat prądowy zasilający sieć 400V, 50Hz, 3-fazową.

**ZEB Dystrybucja Sp. z o.o.**  
 Centrum Dystrybucji Elk  
 Kierownik  
 Adam Kalinowski

Z.E. Wolt				
OBIEKT	Przebudowa i rozbudowa stacji wodociągowej w Gołdapi			
ADRES	Ul. Sikorskiego 9A; 19-500 Goldap			
INWESTOR	PWIK Sp. z o.o. ul. Sikorskiego 9A; 19-500 Goldap			
NAZWA RYSUNKU	Schemat zasilania			
AUTOR	mgr inż. BARBARA MARCINIAK	NR UPR. Suw/339/80	DATA 05.12.2007r.	NR RYS. 2
SPRAWDZIŁ	inż. SŁAWOMIR ROMANOWSKI	NR UPR. PDL/0104/PWOE/06	DATA 05.12.2007r.	PODPIS

*Sławomir Romanowski*  
 inż. elek. bud. bez ograniczeń  
 w 3000. godz. instalacji i urządzeń  
 elektrycznych i elektroenergetycznych  
 19.12.2007