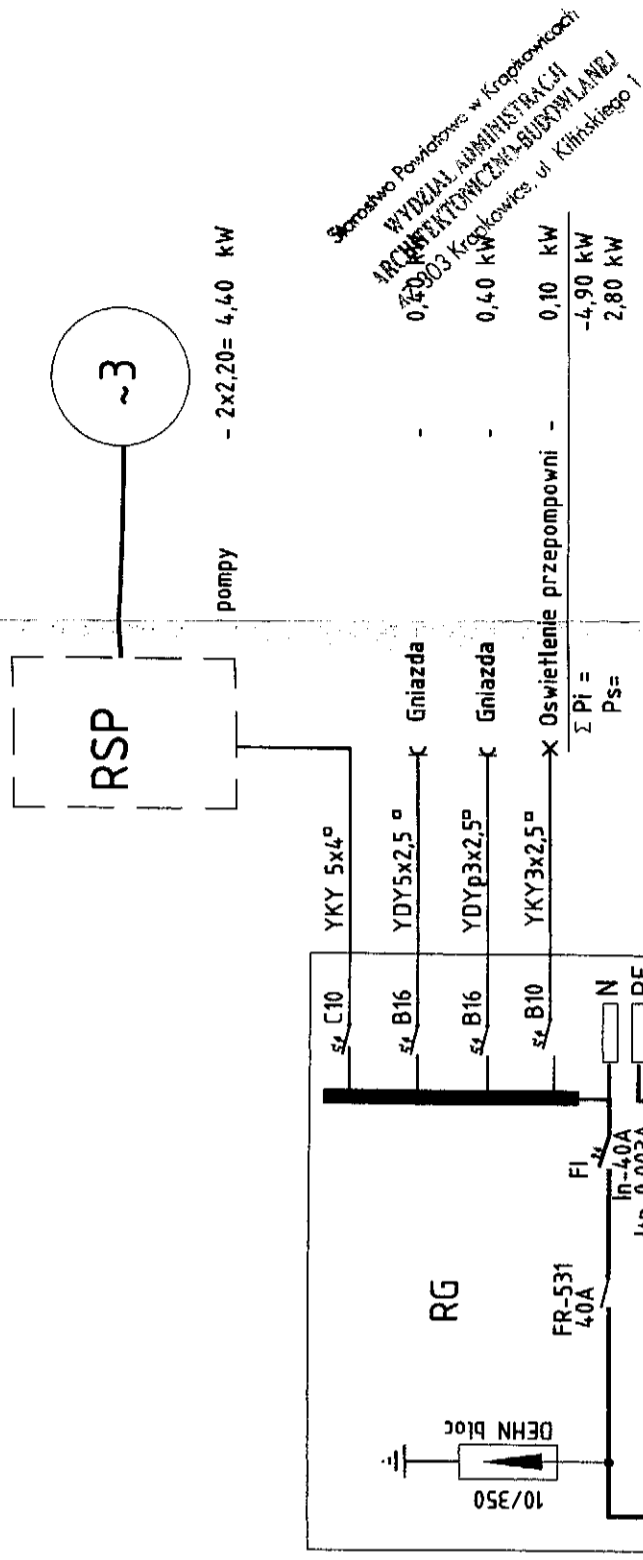


Schemat ideowy instalacji elektrycznej

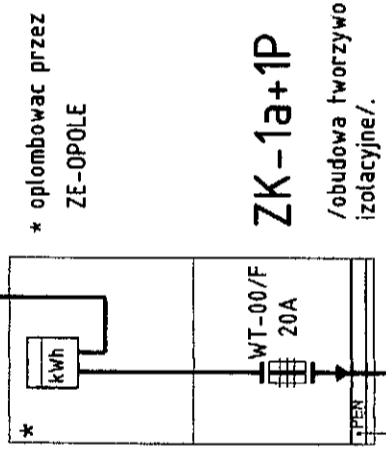
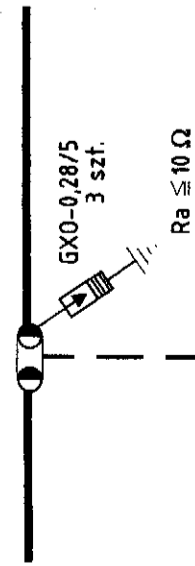
Urząd Gminy w Strzeleczki- pompownia ścieków "P-7" w Komornikach dz. nr 195/2

RD5/5540/2009
14.09.2009 r.



Skrajno Powiatowe w Kropkowie
WYDZIAŁ ADMINISTRACJI
KANCELARIA GMINNA-BUDOWNIARSTWA
0,40 kW Kropkowie, ul. Klimskiego 1

stupa nr 235



YAKY 4x35^2 L= 37m.
projektowany przyłącze

Ra <= 30 Ohms

Uwaga:

szafa sterowania pompownią RSP w/g typowego rozwiązania firmy wybranej przez wykonawcę /PT technologii/.

ochrona od porażen wg. PN-IEC-60364

Dz.U. nr 81/90 i Dz.U. nr 51/2000

Sieć TN-C

Instalacja projekt. TN-S

potężenia wyrównawcze Fe/Zn 30x4 mm

wyłącznik różnicowoprądowy

Projektował: inż. nr upr.

WODIKAN Kamil Olszewski 45-471 Opole ul. Samia 19 tel. +48 605 821 069 fax. +48 77 650 66 87 e-mail: k.olszewski@wodikan.pl		Skala 1:1000
inwestor URZĄD GMINY STRZELECZKI	tytuł rysunku KANALIZACJA SAMIARNA MIEJSCOWOŚCI KOMORNKI - ŁÓWKOWICE	Data 2009
adres biuletynu udzielnego	projektant Schemat ideowy zasilania przepompowni P-7	Nr uprawnień 202/83/Op
imię i nazwisko Andrzej Tenczyński	projektant Andrzej Tenczyński	Nr rysunku F-99
projektant Mirostaw Bulik	projektant Mirostaw Bulik	