



UWARUNKOWANIA WYNIKAJĄCE
Z DOTYCHCZASOWEGO UZBROJENIA TERENU
- ELEKTROENERGETYKA

-  OBSZARY WYMAGAJĄCE BUDOWY NOWYCH SIECI SN I NN
A TAKŻE ROZBUDOWY I MODERNIZACJI
-  OBSZARY WYMAGAJĄCE MODERNIZACJI
-  OBSZARY O DOBRZE ROZWIŃTEJ INFRASTRUKTURZE
ENERGETYCZNEJ
-  OBSZARY NIE WYMAGAJĄCE INFRASTRUKTURY
ENERGETYCZNEJ
-  OBSZARY PRZYŁĘGLE, OBSŁUGIWANE PRZEZ
REJON ENERGETYCZNY RZESZÓW - MIASTO
-  LINIA ENERGETYCZNA WN
-  PROJEKTOWANA LINIA ENERGETYCZNA WN
-  GŁÓWNY PUNKT ZASILANIA
-  LINIE KOLEJOWE
-  GRANICA MIASTA
-  OBSZAR OBJĘTY ZMIANĄ STUDIUM NR 18/4/2007 W CZĘŚCI A



GŁÓWNY PROJEKTANT STUDIUM:
mgr inż. arch. Anna Raińczuk
OPRACOWANIE MERYTORYCZNE
mgr inż. Leszek Woś

ZALĄCZNIK GRAFICZNY NR 9
DO UCHWAŁY NR XXXVIII/113/2000
RADY MIASTA RZESZÓWA
Z DNIA 4 LIPCA 2000 R.
Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI

