

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

- I. OPIS**
 - II. OBLICZENIA TECHNICZNE**
 - III. WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI LEKTROENERGETYCZNEJ,
PISMO VATTENFALL – GLIWICE ,znak C/ANS/9310/2006
z dnia 2 listopada 2006**
 - IV. UPRAWNIENIA BUDOWLANE – PROJEKTANT**
 - V. ZAŚWIADCZENIE WOIB O PRZYNALEŻNOŚCI – PROJEKTANT**
 - IV. UPRAWNIENIA BUDOWLANE – SPRAWDZAJĄCY**
 - VII. ZAŚWIADCZENIE WOIB O PRZYNALEŻNOŚCI – SPRAWDZAJĄCY**
- IV CZĘŚĆ RYSUNKOWA**

Schemat zasilania	rys.	E-01/pb2
Rzut przyziemia	rys.	E-02/pb2
Rzut parteru	rys.	E-03/pb2
Rzut 1 piętra	rys.	E-04/pb2
Rzut 2 piętra	rys.	E-05/pb2
Rzut kondygnacji technicznej	rys.	E-06/pb2
Rzut dachu	rys.	E-07/pb2
Plan sytuacyjny - sieci i urządzenia elektroenergetyczne	rys.	.E-08/pb2