

STARSZYSTWO POWIATOWE W ŁOWICZU:  
 WYDZIAŁ ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY  
 99-400 Łowicz, ul. Ś Stanisławski 30a  
 tel./fax 46 887 56 78, 46 880 01 81  
 e-mail: ab@powiatlowicki.pl

TYTUŁ OPRACOWANIA  
 PROJEKT BUDOWLANY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI  
 STRUGIENICE, DZ. NR EWID. 513/1, GMINA ZDUNY

INWESTOR  
**Gmina  
 Zduny**

GENERALNY PROJEKTANT  
**P.P.W.  
 "BIOPROJEKT"**

ADRES DO KORESPONDENCJI:  
 97-300 Piotrków Tryb.  
 ul. Armii Krajowej 22b/9  
 (044) 737-09-10  
 bioprojekt@interia.pl  
 bioprojekt@bioprojekt.com.pl

NR KONTRAKTU:  
 NR UMOWY:  
 DATA UMOWY:  
 NR KONTRAKTU:  
 DATA:

JEDNOSTKA PROJEKTOWA  
 Zakład Projektowo-Usługowy 'DELTA'  
 Jacek Jakubowski  
 ul. Słowackiego 67 lok 313 Piotrków Tryb.  
 nip: 771-256-21-69  
 zpudelta@o2.pl

IMIE I NAZWISKO  
 NR UPRAWNIENI  
 372/94/WL  
 NR KONTRAKTU:  
 DATA:

PROJEKTANT:  
 SPRAWDZAJĄCY:  
 FAZA

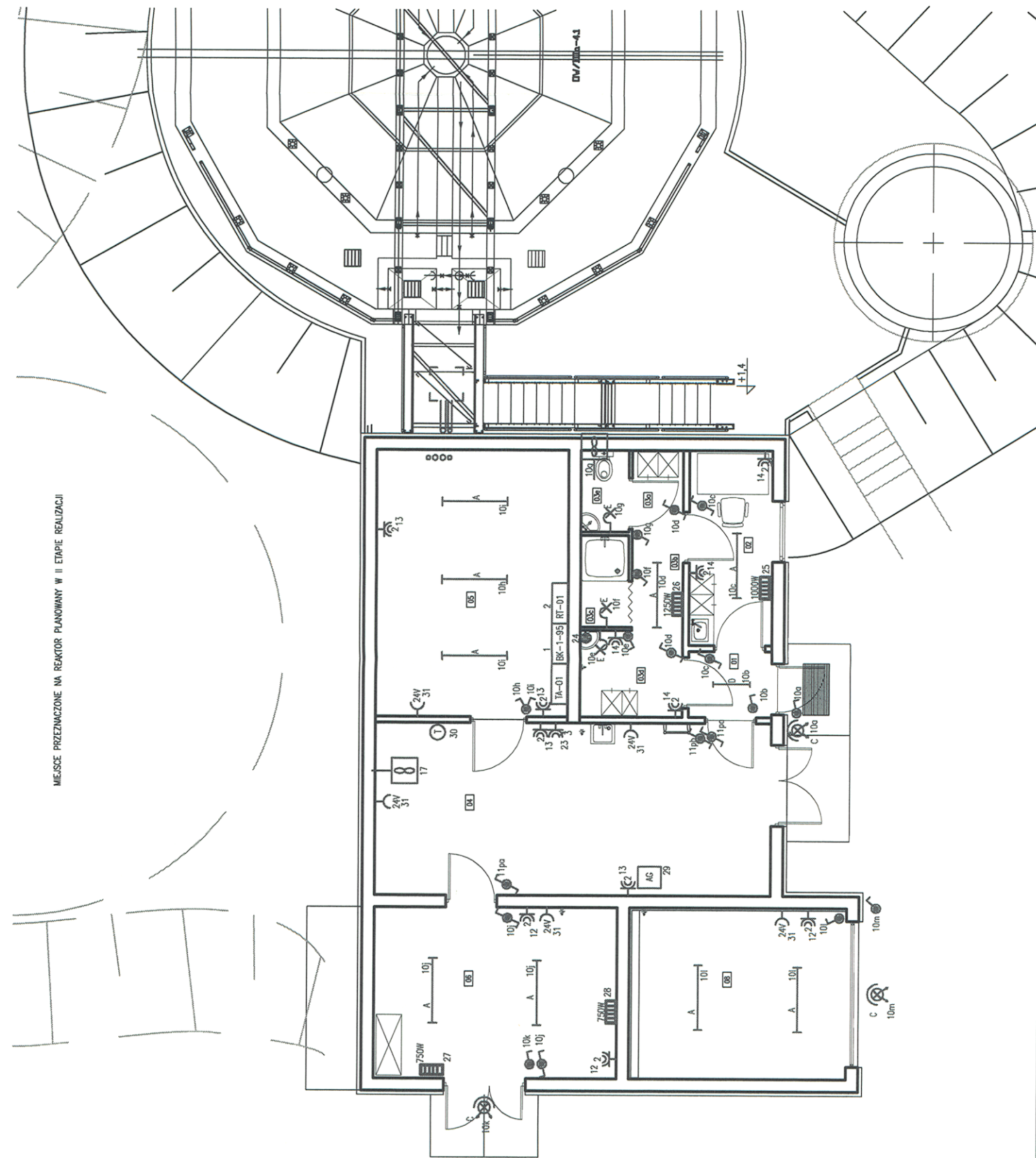
OZNACZENIE FAZY  
**PB**

OZNACZENIE BRANŻY  
**E**

OZNACZENIE RYSUNKU  
**IE**

REWIZJA  
**00**

- LEGENDA :
- A Oprawa świetłkowska 2x36W szczelna IP65
  - C Oprawa halogenowa 300W szczelna IP65
  - D Oprawa świetłkowska 2x18W szczelna IP65
  - E Oprawa żarowa 1x60W szczelna IP65 – plafoniera
  - Wyłącznik 1-biegowy 10A hermetyczny IP44
  - Wyłącznik świecznikowy 10A hermetyczny IP44
  - Wyłącznik krzyżowy 10A hermetyczny IP44
  - Wyłącznik schodowy 10A hermetyczny IP44
  - Wentylator kanalowy 100W/230V IP44 sterowany z oświetleniem
  - Oprawa żarowa 1x40W szczelna IP65 – 24V
  - Gniazdo hermetyczne podwójne 2P+Z 16A/230V IP65
  - Gniazdo hermetyczne pojedyncze 2P+Z 16A/230V IP65
  - Gniazdo hermetyczne 2P 16A/24V IP65
  - Zestaw gniazdo hermetyczne siłowe 3P+N+PE 16A/400V IP65 z łącznikiem 01 25A
  - Nagrzewnica elektryczna 8/12kW
  - Elektryczny pojemnościowy ogrzewacz wody
  - Termostat pomieszczeniowy do sterowania nagrzewnicy
  - Wentylator kanalowy V-02 230V IP44



MIEJSCE PRZEZNACZONE NA REAKTOR PLANOWANY W II ETAPIE REALIZACJI

ETAP  
**TOM**

99-440 Zduny  
 Zduny 1C  
 powiat: łowicki  
 województwo: łódzkie

DELTA  
 INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
 PROJEKTOWANIE & SERWIS

PROJEKT BUDOWLANY  
 ELEKTRYCZNA

Plen instalacji elektrycznej na parterze  
 w budynku technologicznym

SKALA  
 1:100

DATA  
 04.2011

OZNACZENIE RYSUNKÓW  
**IE02**