

## Obliczenie odstepu izolacyjnego

Data: 17.11.2011

Wystawiono wg normy miedzynarodowej PN EN 62305-3

Numer klienta/projektu.: 00003 / 03/2011

### Projektant/Wykonawca:

Firma:

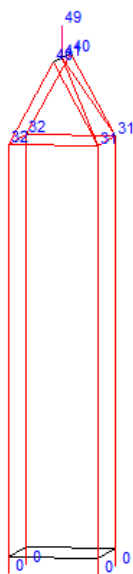
Nazwisko: mgr inż.P.Garbaczewski

ul.:

Kod pocztowy:

Telefon:

Wieża PŁD



Aktualny widok: Cały obiekt (3D)

Odstęp izolacyjny w cm

### Klient/Zleceniodawca:

Numer klienta: 00003

Nazwisko: Gmina Miasto Brzeg

ul.: Robotnicza 12

Kod pocztowy: PL-49-304-Brzeg

### Dane do obliczenia:

Wybrana klasa ochrony odgromowej: IV

Pr1d: 100 kA

$k_m$  - Współczynnik materiałowy  $k_m$ : 1

Pozioma potencjała  $U_0$ : -1 m

### Projekt:

Numer projektu: 03/2011

Nazwa projektu: Gmina Miasto Brzeg

ul.: Robotnicza 12

Kod pocztowy: PL-49-304-Brzeg