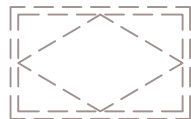


Ob. nr 2

Zasilanie SI-01
(patrz rys. TE52)

SI-01

11



-10,02

-10,10

±0,00

±0,00

UWAGI:

- Typ kabli wg. rysunku P 10.062/05 TE51.00
- Przewody układać:
 - główne trasy w korytkach ocynkowanych,
 - podłączenie do urządzeń wewnętrznych w rurach PVC,

±0,00 = 137,65

| | | | | | | | | | |
|--------------|--|---|--|--------------|--|-----------------------|--|------------|--|
| Zmiany: | | Opis | | Data | | Nazwisko | | Podpis | |
| Obiekt: | | OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW DLA GMINY DMOŚIN | | Indeks | | Data | | Rys. Nr | |
| Bronzo: | | TECHNOLOGIA | | 00 | | 23.02.2006 | | P10.062/05 | |
| Rysunek: | | ZASILANIE ELEKTRYCZNE URZĄDZEŃ TECHNOL. ANTRESOLA | | Faza | | Skala | | TE53.00 | |
| Projektował: | | inż. Leszek Lipski | | Nr uprawnień | | Podpis | | | |
| Opracował: | | mgr inż. Adrian Bujak | | Sprawdził: | | mgr inż. Jerzy Zarębo | | 2366/Lb/86 | |

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych firmy BIO-TECH

BIOPROJEKT

Grzegorz Jaśki
97-310 Moszczenica, ul. Fabryczna 26
(044) 616-97-72; bioprojekt@interia.pl