

PŁASKOWNIK UZIEMIAJĄCY

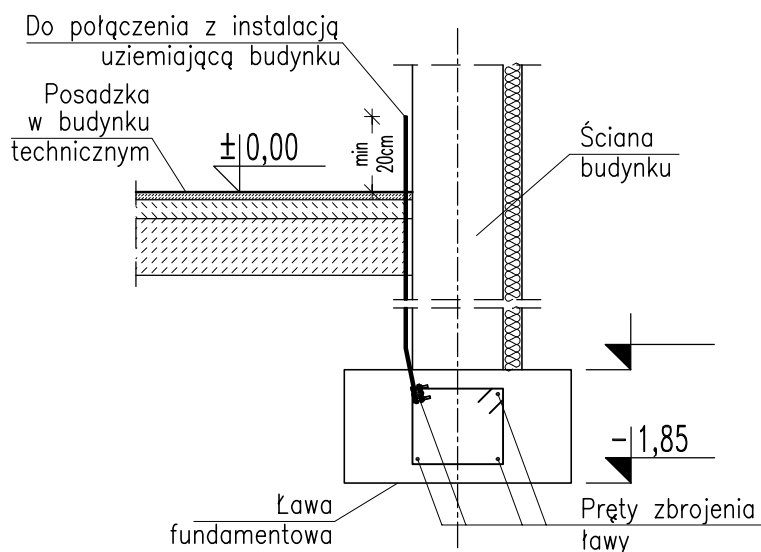
3 szt.



| L.P. | WYSZCZEGÓLNIENIE | SZT. | MATERIAŁ |
|------|------------------------|------|-------------|
| 1 | PŁASKOWNIK 5x40 | 1 | STAL OCYNK. |
| 2 | NAKŁADKA 5x40 | 1 | STAL OCYNK. |
| 3 | PODKŁADKA SPRĘŻYNUJĄCA | 4 | STAL OCYNK. |
| 4 | NAKRĘTKA M6 | 4 | STAL OCYNK. |
| 5 | ŚRUBA M6x40 | 4 | STAL OCYNK. |

Długość płaskownika (NR1) – 1,90m

Skala 1:2



Skala 1:20

UWAGI:

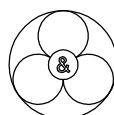
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- USYTUOWANIE PŁASKOWNIKÓW UZIEMIAJĄCYCH POKAZANO NA RYSUNKU AK10.00
- PŁASKOWNIKI ZAMOCOWAĆ PRZED WYLANIEM ŁAW FUNDAMENTOWYCH

±0,00=103,50 m npm

UWAGA: Wymiary podano w cm

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych firmy BIO-TECH

| | | | | |
|--------------|---|--------------|------------------------|-------------|
| Zmiany: | Opis | Data | Nazwisko | Podpis |
| Obiekt: | OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW w m. RADOMICE, gm. LIPNO | | Indeks | Data |
| Branża: | ARCHITEKTURA+KONSTRUKCJA | | 00 | 09.09.2009 |
| Rysunek: | BUDYNEK TECHNICZNY DETAL UZIEMIENIA | | Faza | Skala |
| | | | PB | 1:2 1:20 |
| | | | Rys. Nr P 03.160.09 | |
| | | | AK50.00 | |
| | Imię i Nazwisko | Nr uprawnień | Podpis | |
| Projektował: | mgr inż. arch. Zbigniew Krzywiec | 350/OL/73 | | |
| | inż. Stanisław Kutowski | 180/EL/78 | | |
| Opracował: | Dariusz Kondro | | | |
| Sprawdził: | mgr inż. arch. Alicja Szynwałd-Pitas | 4806/Gd/91 | | |
| | inż. Andrzej Łasiński | 70/EL/76 | | |



PRYWATNE PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE
»BUDEX« *Euzebiusz Czuryło*
14-500 BRANIEWO, Plac Piłsudskiego 2