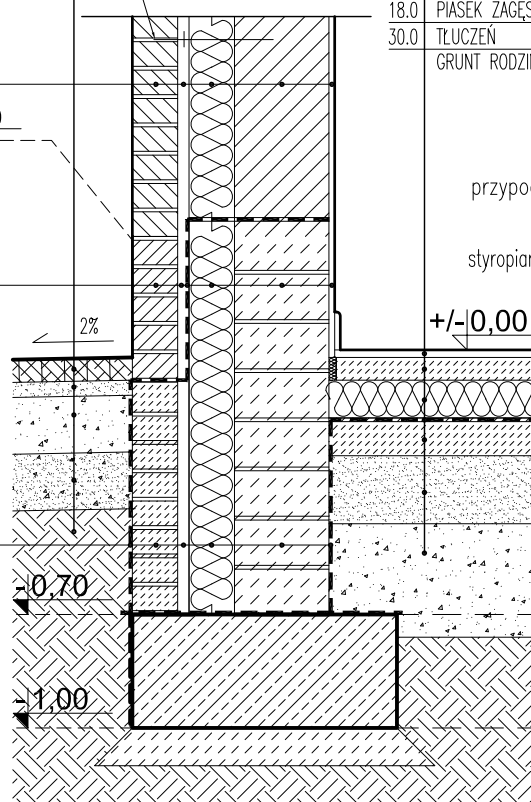


| | |
|------|---|
| 2.0 | PŁYTKI GRESOWE Z COKOLEM |
| 6.0 | SZLICHTA CEMENTOWA |
| 1x | PRZEKŁADKA TECHNOLOGICZNA |
| 10.0 | STYROPIAN EPS 100 |
| 0.5 | IZOLACJA PRZECIWWODNA (2 x papa zgrzewalna) |
| 10.0 | BETON C16/20 ZBROJONY SIATKĄ #6mm CO 15 cm |
| 18.0 | PIASEK ZAGĘSZCZONY |
| 30.0 | TLUCZEŃ |
| | GRUNTY RODZIMY |

| | |
|------|--------------------------------------|
| 2x | IZOLACJA PRZECIWWODNA |
| 12.0 | CEGLA BETONOWA |
| 3.0 | PUSTKA WENTYLACYJNA |
| 12.0 | TERMOIZOLACJA-POLISTYREN EKSTRUOWANY |
| 25.0 | BLOCZEK BETONOWY |
| 2x | IZOLACJA PRZECIWWODNA |

listwa
przypodłogowa
dylatacja
styropian – 2cm



ul. Hawajska 15 lok. 44
02-776 Warszawa
tel: +48 22 797 47 44
fax: +48 22 736 38 94
e-mail: bdprojekt@wp.pl

Zadanie: Rewitalizacja Parku
Jana Pawła II Papieża Pielgrzymą
um, nr WIN 272.1.47.2016 z dn. 27.10.2016 r.

Nazwa zamierzenia bud.: PROJEKT BUDOWY SIECI ELEKTRYCZNEJ OŚWIETLENIA TERENU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM PARKU IMIENIA JANA PAWŁA II PAPIEŻA PIELGRZYMA W ŁOMŻY W ZAKRESIE: GOSPODARKI DRZEWOSTANEM, ZAGOSPODAROWANIA ZIELENIA, REMONTU I PRZEBUDOWY CIĄGÓW PIESZYCH, BUDOWY ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY, BUDOWY DWÓCH PLACÓW ZABAW DLA DZIECI

Tytuł rys.: **DETAL COKOŁU**

Zespół projektowy:

| |
|---------------|
| Nr uprawnień: |
|---------------|

Podpis:

mgr inż. arch. Artur Mateńko

projektant w specjalności
architektonicznejmgr inż. arch. kraj. **Monika Bednarczyk-Doniec**

NOT/SITO113/2003;
PTChD/2004

mgr inż. **Piotr Doniec**

Branza:

ARCHITEKTONICZNA

Etap:

PW

Skala:

1:20

Data:

30.11.2016

| | |
|-------------|--|
| Nr rysunku: | |
|-------------|--|

A.9