

1

2

3

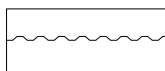
4

A

A



Grunt

Wytłaczana membrana z
polietylenu wysokiej
gęstości

a

Cegła przycinana

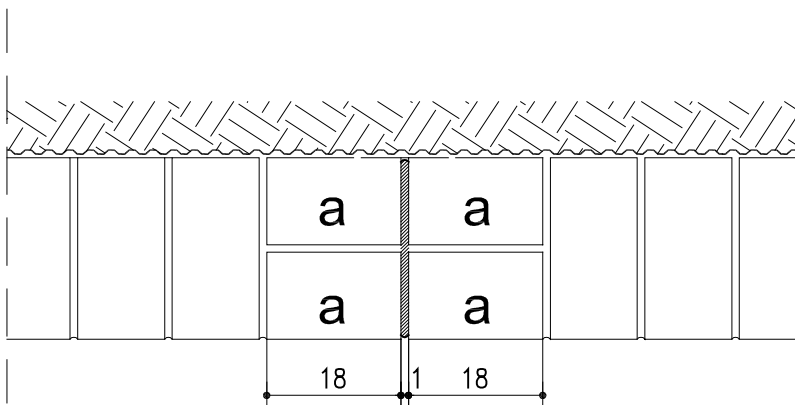
B

B

C

C

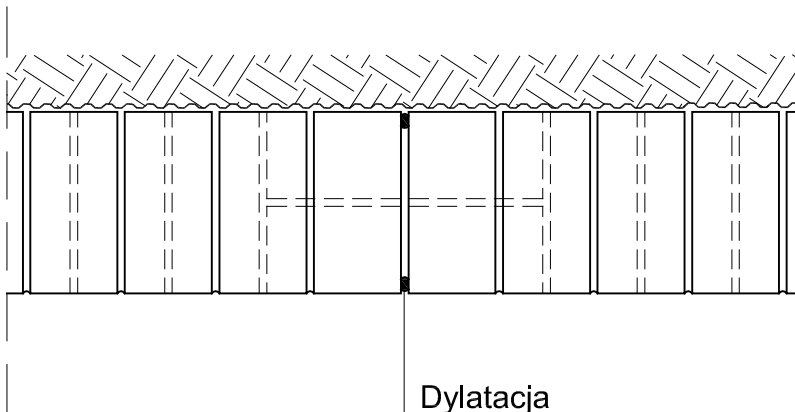
Warstwa 2,4,6,8



D

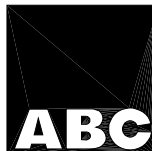
D

Warstwa 1,3,5,7



E

E

Dylatacja
wypełniona taśmą
rozprężną w/g SST02. 2.2.5**BIURO PROJEKTÓW ABC**PL-72610 Świnoujście; Wyb. Władysław IV 15/8; tel: +48(0)913279455;
www.abc.cad.pl**PROJEKTANT:**© mgr inż. arch. Mariusz Olszewski
upr. nr 14/ZPOIA/OKK/2009**SPRAWDZIŁ:****OPRACOWAŁ:**

© mgr inż. arch. Krzysztof Koncewicz

DATA:

Świnoujście, Kwiecień 2012

TEMAT:Podest zewnętrzny przy budynkach
przy ul. Grunwaldzkiej 1, 1a i ul. Konstytucji 3 Maja 59 w Świnoujściu**STADIUM:**

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

NAZWA RYS:**Detal Dylatacji****SKALA:****1:10 @A4****NUMER RYS:****A-15**

1

4