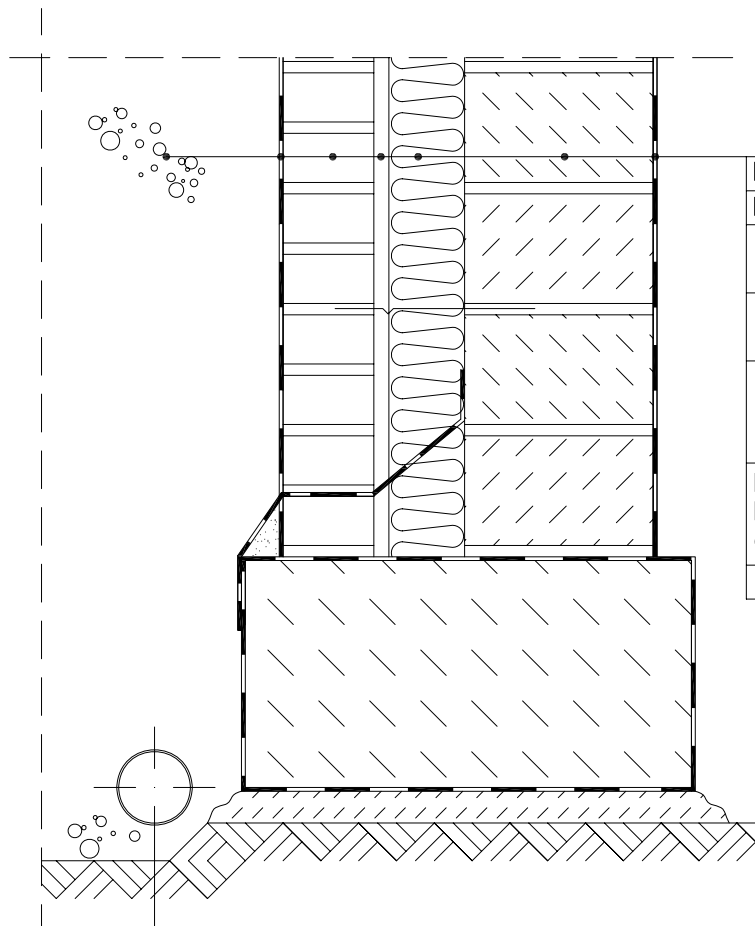


Ocieplenie trójwarstwowej ściany fundamentowej



Piasek
Preparat bitumiczny
Cegła pełna z obrzutką lub bloczki betonowe
Wg potrzeb konstrukcji pustka powietrzna
Ocieplenie ROCKTON lub SUPERROCK gr. 10 cm
Bloczki betonowe lub beton wylewany albo cegła pełna z obrzutką
Preparat bitumiczny

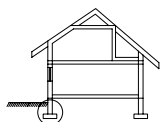
wg potrzeby drenaż ϕ 100
z filtrem odwrótnym oraz
geowłókniną

Ściana zewnętrzna
fundamentowa

1.1.

JEDNOSTKA
PROJEKTOWA:

Styk ściany z ławą



OBIEKT:

INWESTOR:

UPRAWNIENIA

PODPIS / DATA

AUTOR:

OPRACOWAŁ:

SPRAWDZIŁ:

ROCKWOOL[®]
NIEPALNE IZOLACJE

DORADZTWO TECHNICZNE

www.rockwool.pl e-mail: doradcy@rockwool.pl tel. 0801 66 00 36

NAZWA PLIKU:

STADIUM:

BRANŻA:

SKALA

NUMER RYSUNKU

1.1.dwg

ARCHITEKTURA

1:10