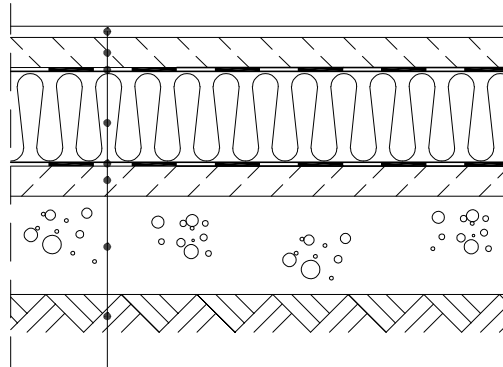


# Ocieplenie podłogi na gruncie na podkładzie betonowym



Podłoga, np. parkiet, panele,  
płytki ceramiczne

Podkład betonowy gr. 4 cm

Folia z wywinięciem  
wg. potrzeb sklejana na zakładach

Ocieplenie **STEPROCK SUPER**  
**STEPROCK PLUS** gr. 15 cm

Papa lub folia przeciwwilgociowa  
wg. potrzeb

Chudy beton

Zagęszczony piasek 10 - 15 cm

Grunt rodzimy

## UWAGA!

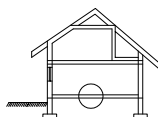
- Hydroizolacja pod ociepleniem tylko w przypadku rodzimego gruntu gliniastego lub wystąpienia okresowych wahań zwierciadła wody w poziomie rodzimego gruntu piaszczystego.

Podłoga na gruncie

2.1.

JEDNOSTKA  
PROJEKTOWA:

Przekrój podłogi



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

2.1.dwg

ARCHITEKTURA

1:10