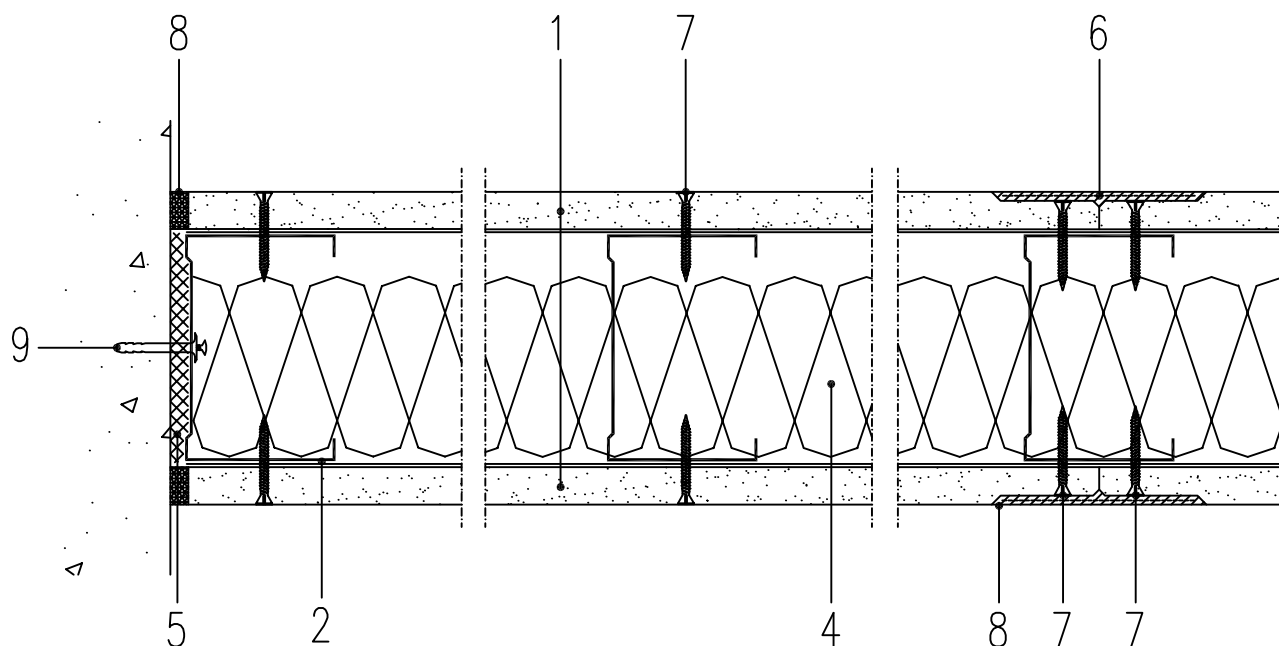


FERMACELL

Ściana 1S11

- 1 Płyta gipsowo – włóknowa FERMACELL gr. 12,5 mm
- 2 Profil CW 50, 75 lub 100 gr.0,6 mm
- 3 Profil UW 50, 75 lub 100 gr.0,6 mm
- 4 Wełna mineralna gr.40 mm i gęstości 40 kg/m³
- 5 Pasek wełny mineralnej FERMACELL
- 6 Taśma zbrojona FERMACELL
- 7 Wkręt samogwintujący FERMACELL 3,9x30 co 250 mm
- 8 Masa szpachlowa FERMACELL
- 9 Kołek szybkiego montażu Ø6 co ok 600 mm



FERMACELL Technika Zastosowania
FELS-WERKE Sp. z o.o. Oddział w Polsce

ul. Migdałowa 4,
02-496 Warszawa,
tel.: 22-645 13 38,9
fax.: 22-645 15 59

fermacell

**PRZEKRÓJ POZIOMY PRZESZCIEANÉ
DZIAŁOWĄ FERMACELL Z PŁYTĄ Z
KRAWĘDZIĄ FREZOWANĄ I SPOINĄ
SZPACHLOWANĄ**

1S 11

2012.12.10

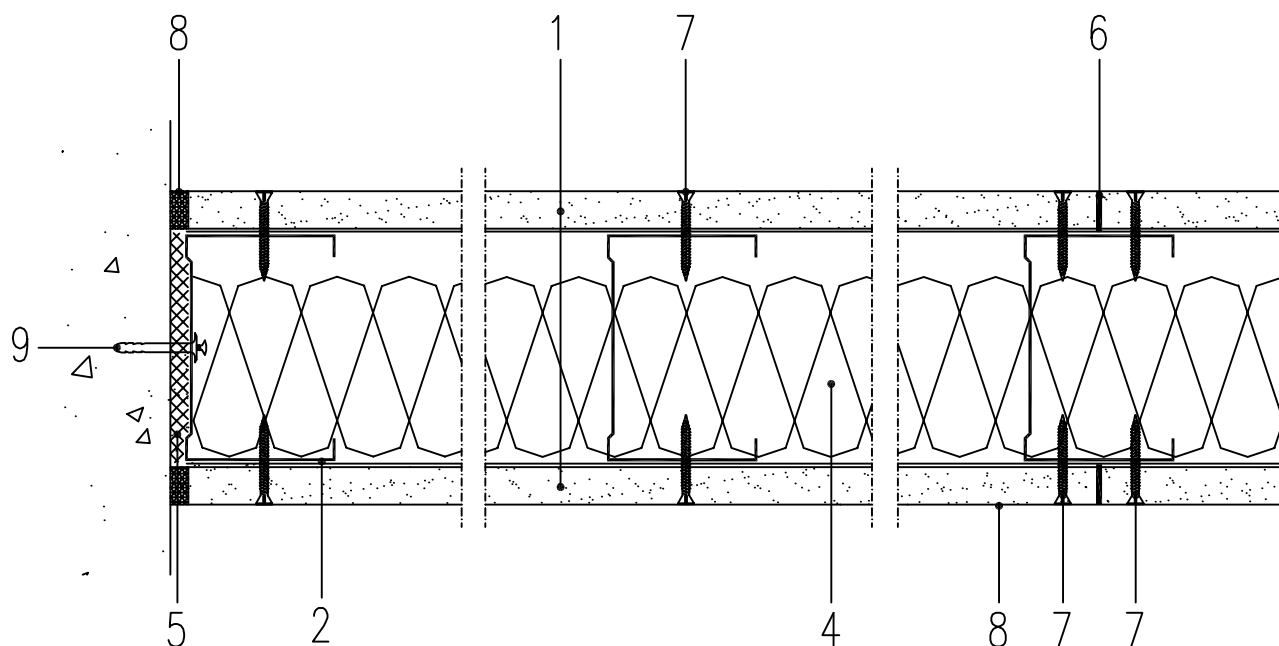
ŚCIANA DZIAŁOWA Z POSZCIEANÉ JEDNOWARSTWOWYM DWUSTRONNYM Z PŁYT GIPSOWO - WŁÓKNOWYCH
FERMACELL NA SZCIEANÉ STALOWYM Z WYPEŁNIENIEM Z WEŁNY MINERALNEJ SKALNEJ

Rys.1

FERMACELL

Ściana 1S11

- 1 Płyta gipsowo – włóknowa FERMACELL gr. 12,5 mm
- 2 Profil CW 50, 75 lub 100 gr.0,6 mm
- 3 Profil UW 50, 75 lub 100 gr.0,6 mm
- 4 Wełna mineralna gr.40 mm i gęstości 40 kg/m³
- 5 Pasek wełny mineralnej FERMACELL
- 6 Spoina klejona klejem FERMACELL
- 7 Wkręt samogwintujący FERMACELL 3,9x30 co 250 mm
- 8 Masa szpachlowa FERMACELL
- 9 Kołek szybkiego montażu Ø6 co ok 600 mm



FERMACELL Technika Zastosowania
FELS-WERKE Sp. z o.o. Oddział w Polsce

ul. Migdałowa 4,
02-496 Warszawa,
tel.: 22-645 13 38,9
fax.: 22-645 15 59

**PRZEKRÓJ POZIOMY PRZEZ ŚCIANĘ
DZIAŁOWĄ FERMACELL Z PŁYTĄ Z
KRAWĘDZIĄ PROSTĄ I SPOINĄ KLEJONĄ**

fermacell

1S 11

2012.12.10

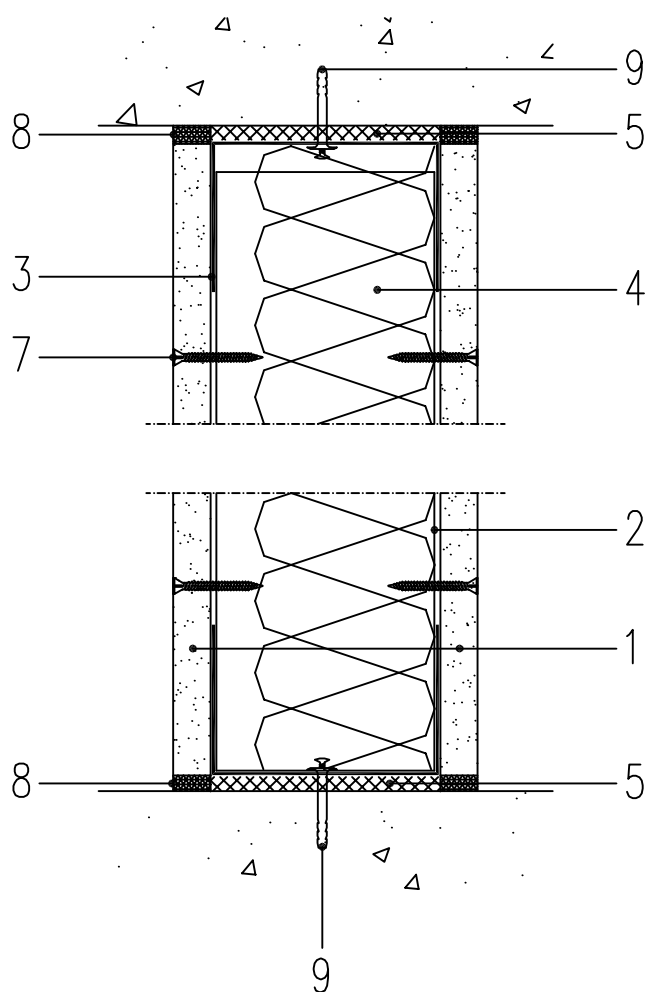
ŚCIANA DZIAŁOWA Z POSZYCIEM JEDNOWARSTWOWYM DWUSTRONNYM Z PŁYT GIPSOWO - WŁÓKNOWYCH FERMACELL NA SZKIELECIE STAŁOWYM Z WYPEŁNIENIEM Z WEŁNY MINERALNEJ SKALNEJ

Rys.2

FERMACELL

Ściana 1S11

- 1 Płyta gipsowo – włóknowa FERMACELL gr. 12,5 mm
- 2 Profil CW 50, 75 lub 100 gr.0,6 mm
- 3 Profil UW 50, 75 lub 100 gr.0,6 mm
- 4 Wełna mineralna gr.40 mm i gęstości 40 kg/m³
- 5 Pasek wełny mineralnej FERMACELL
- 6 Spoina klejona klejem FERMACELL
- 7 Wkręt samogwintujący FERMACELL 3,9x30 co 250 mm
- 8 Masa szpachlowa FERMACELL
- 9 Kołek szybkiego montażu ø6 co ok 600 mm



FERMACELL Technika Zastosowania
FELS-WERKE Sp. z o.o. Oddział w Polsce

ul. Migdałowa 4,
02-496 Warszawa,
tel.: 22-645 13 38,9
fax.: 22-645 15 59

**PRZĘKRÓJ PIONOWY PRZESZ ŚCIANĘ
DZIAŁOWĄ FERMACELL**

fermacell

1S 11

2012.12.10

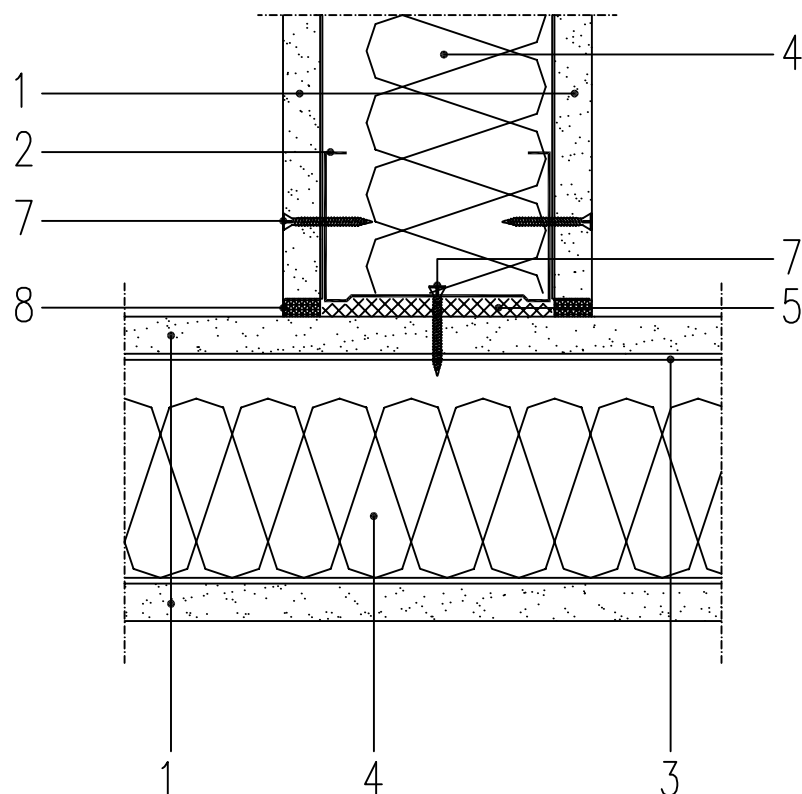
ŚCIANA DZIAŁOWA Z POSZYCIEM JEDNOWARSTWOWYM DWUSTRONNYM Z PŁYT GIPSOWO - WŁÓKNOWYCH FERMACELL NA SZKIELECIE STAŁOWYM Z WYPEŁNIENIEM Z WEŁNY MINERALNEJ SKALNEJ

Rys.3

FERMACELL

Ściana 1S11

- 1 Płyta gipsowo – włóknowa FERMACELL gr. 12,5 mm
- 2 Profil CW 50, 75 lub 100 gr.0,6 mm
- 3 Profil UW 50, 75 lub 100 gr.0,6 mm
- 4 Wełna mineralna gr.40mm i gęstości 40kg/m³
- 5 Pasek wełny mineralnej FERMACELL
- 6 Spoina klejona klejem FERMACELL
- 7 Wkręt samogwintujący FERMACELL 3,9x30 co 250 mm
- 8 Masa szpachlowa FERMACELL
- 9 Kołek szybkiego montażu ø6 co ok 600 mm



FERMACELL Technika Zastosowania
FELS-WERKE Sp. z o.o. Oddział w Polsce

ul. Migdałowa 4,
02-496 Warszawa,
tel.: 22-645 13 38,9
fax.: 22-645 15 59

**POŁĄCZENIE TYPU T DWÓCH ŚCIAN
DZIAŁOWYCH FERMACELL**

fermacell

1S 11

2012.12.10

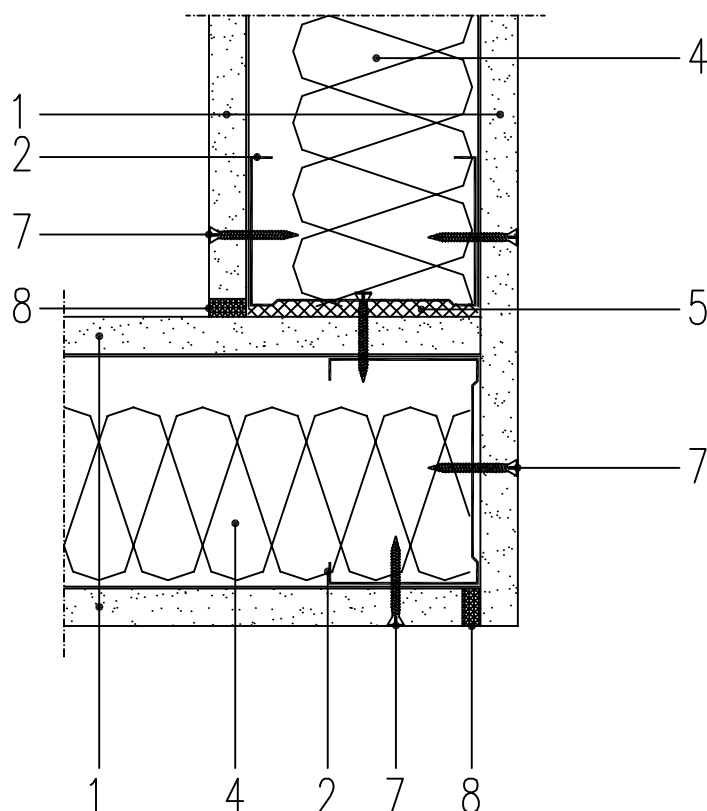
ŚCIANA DZIAŁOWA Z POSZYCIEM JEDNOWARSTWOWYM DWUSTRONNYM Z PŁYT GIPSOWO - WŁÓKNOWYCH FERMACELL NA SZKIELECIE STAŁOWYM Z WYPEŁNIENIEM Z WEŁNY MINERALNEJ SKALNEJ

Rys.4

FERMACELL

Ściana 1S11

- 1 Płyta gipsowo – włóknowa FERMACELL gr. 12,5 mm
- 2 Profil CW 50, 75 lub 100 gr.0,6 mm
- 3 Profil UW 50, 75 lub 100 gr.0,6 mm
- 4 Wełna mineralna gr.40 mm i gęstości 40 kg/m³
- 5 Pasek wełny mineralnej FERMACELL
- 6 Spoina klejona klejem FERMACELL
- 7 Wkręt samogwintujący FERMACELL 3,9x30 co 250 mm
- 8 Masa szpachlowa FERMACELL
- 9 Kołek szybkiego montażu ø6 co ok 600 mm



FERMACELL Technika Zastosowania
FELS-WERKE Sp. z o.o. Oddział w Polsce

ul. Migdałowa 4,
02-496 Warszawa,
tel.: 22-645 13 38,9
fax.: 22-645 15 59

**POŁĄCZENIE NAROŻNE DWÓCH ŚCIAN
FERMACELL**

fermacell

1S 11

2012.12.10

ŚCIANA DZIAŁOWA Z POSZYCIEM JEDNOWARSTWOWYM DWUSTRONNYM Z PŁYT GIPSOWO - WŁÓKNOWYCH FERMACELL NA SZKIELECIE STAŁOWYM Z WYPEŁNIENIEM Z WEŁNY MINERALNEJ SKALNEJ

Rys.5