

Drewno konstrukcyjne KVH C24

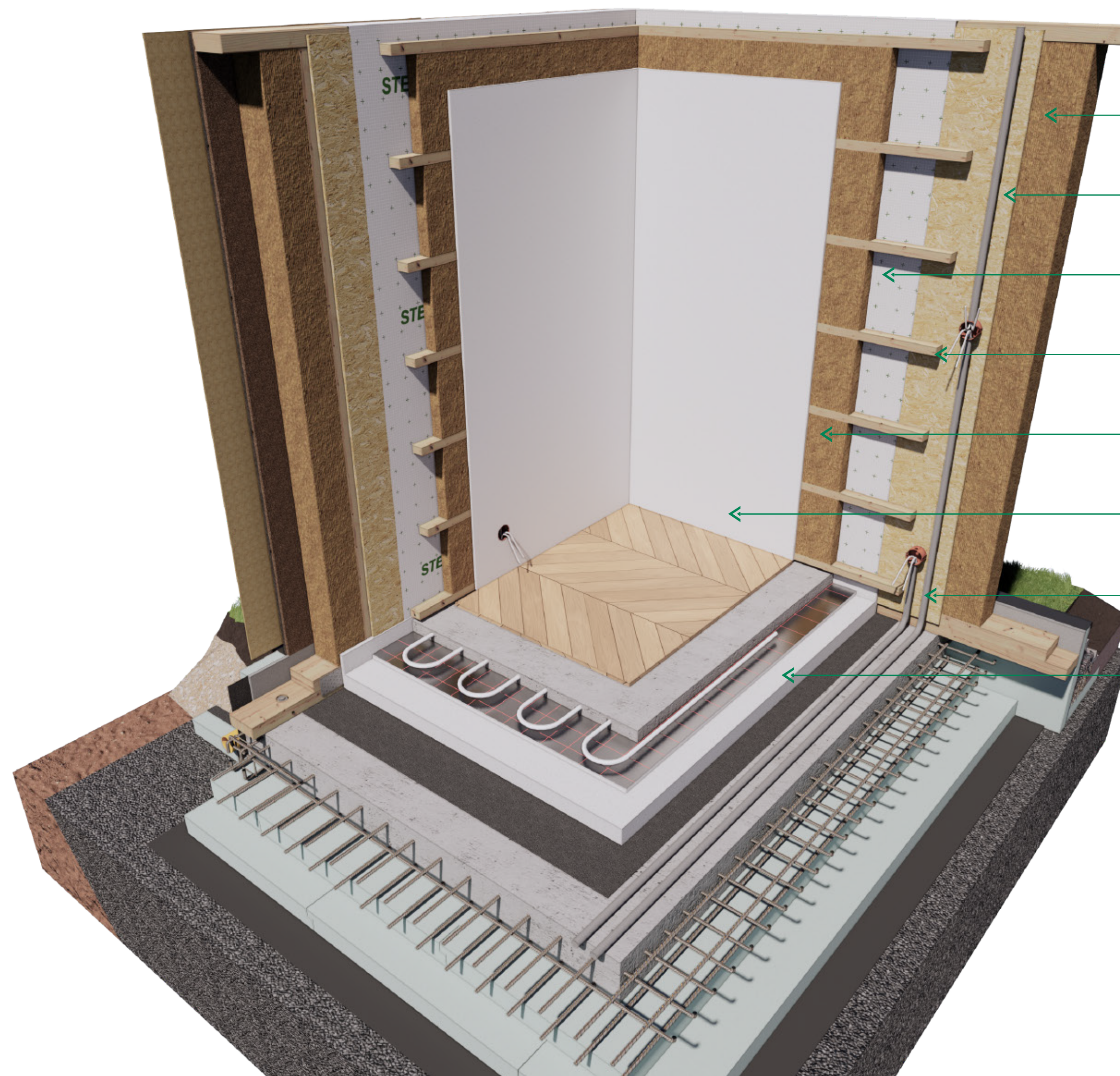
- 60 x 120 mm – ściany działowe
- 60 x 160 mm – ściany wewnętrzne nośne

Płyta gipsowo-włóknowa Fermacell

Wełna drzewna Steico Flex

- 120 mm – ściany działowe
- 160 mm – ściany wewnętrzne nośne

Płyta gipsowo-włóknowa Fermacell



Drewno konstrukcyjne KVH C24 60 x 160

Wełna drzewna Steico Flex 160 mm

Płyta OSB 12 mm

Membrana paroizolacyjna

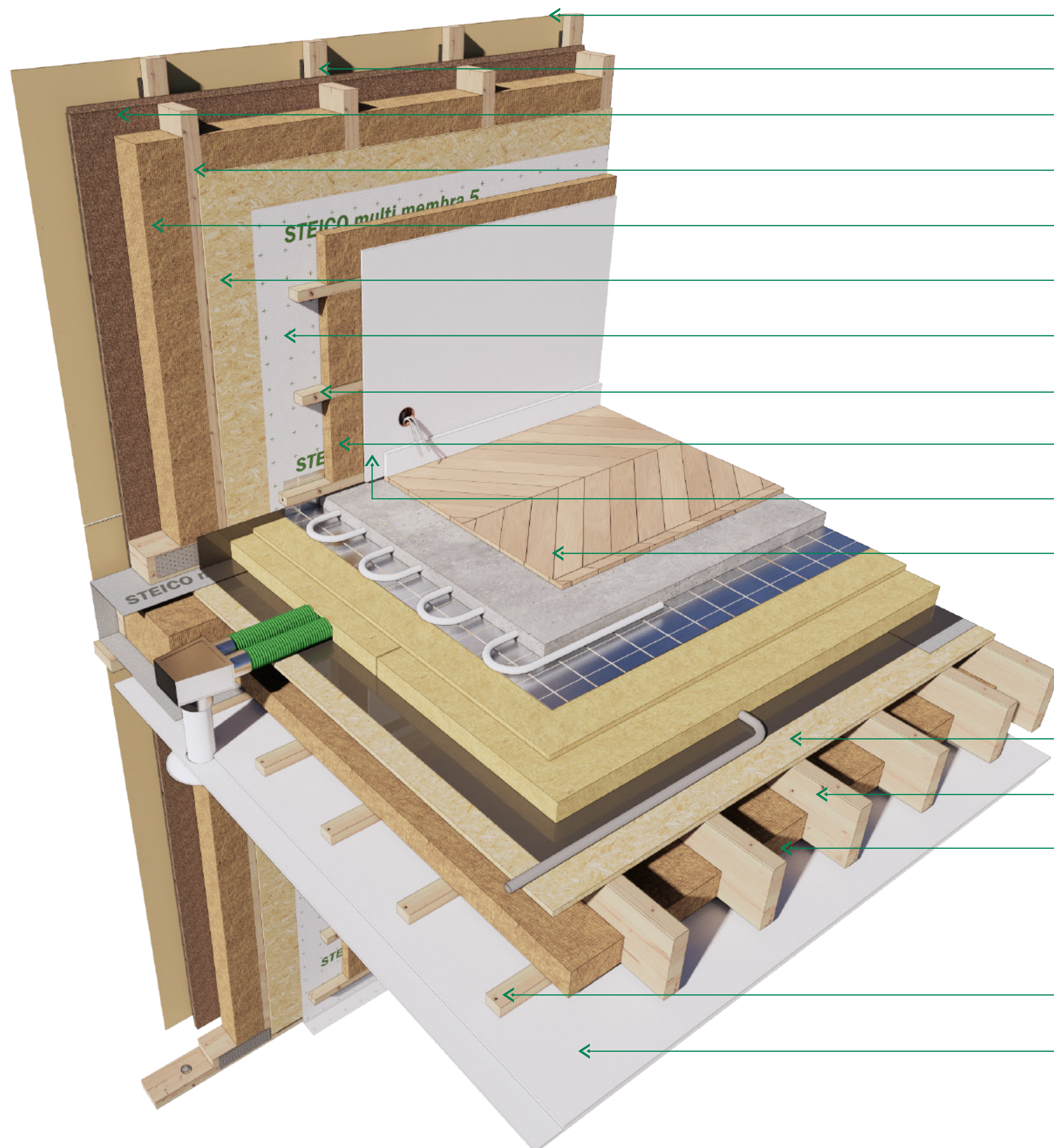
Łata drewniana 60 x 40

Wełna drzewna Steico Flex 50

Płyta Fermacell 12,5 mm

Instalacje elektryczne

Warstwy wykończenia podłogi:
np. parkiet, ogrzewanie podłogowe itp.

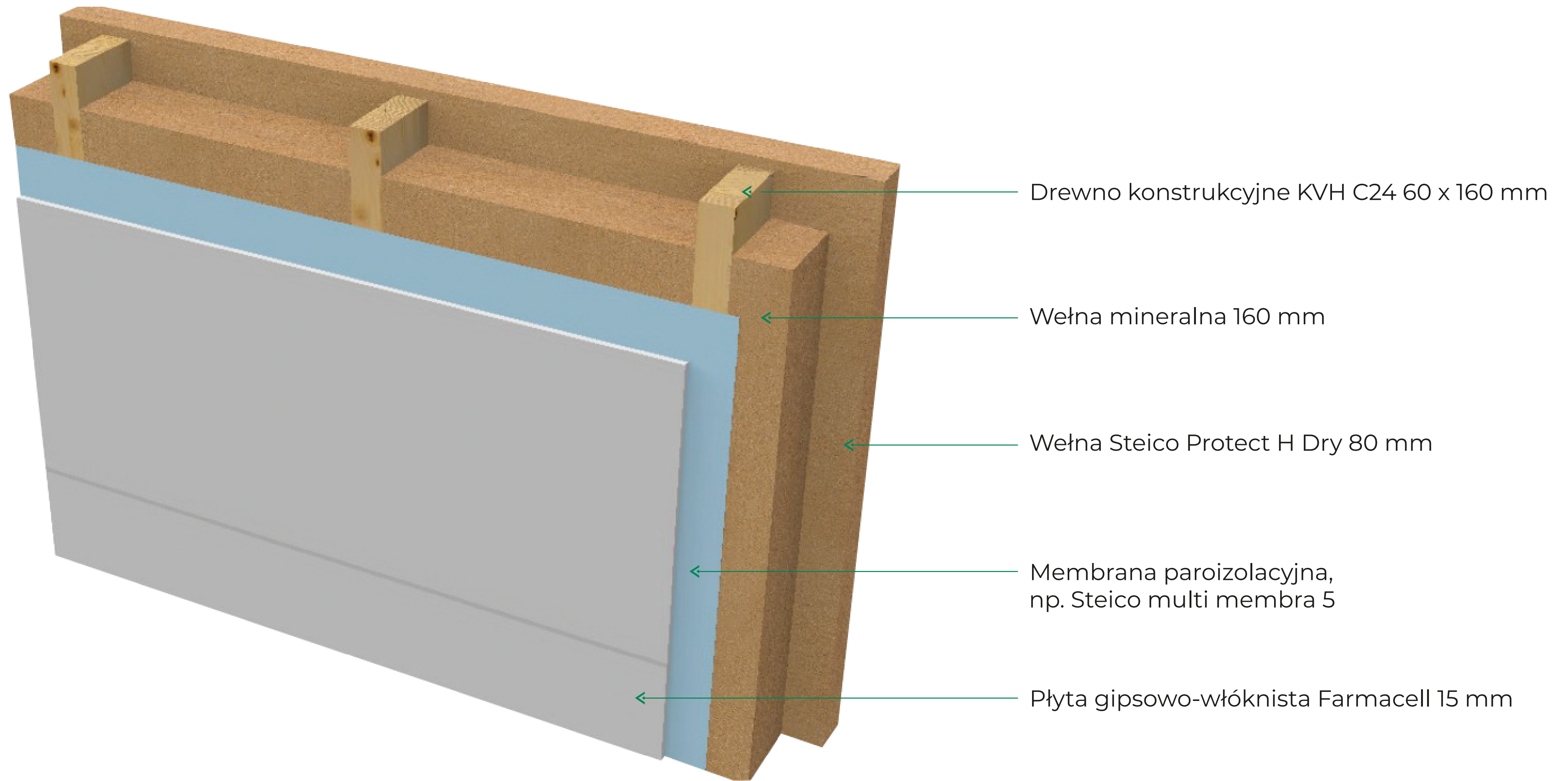


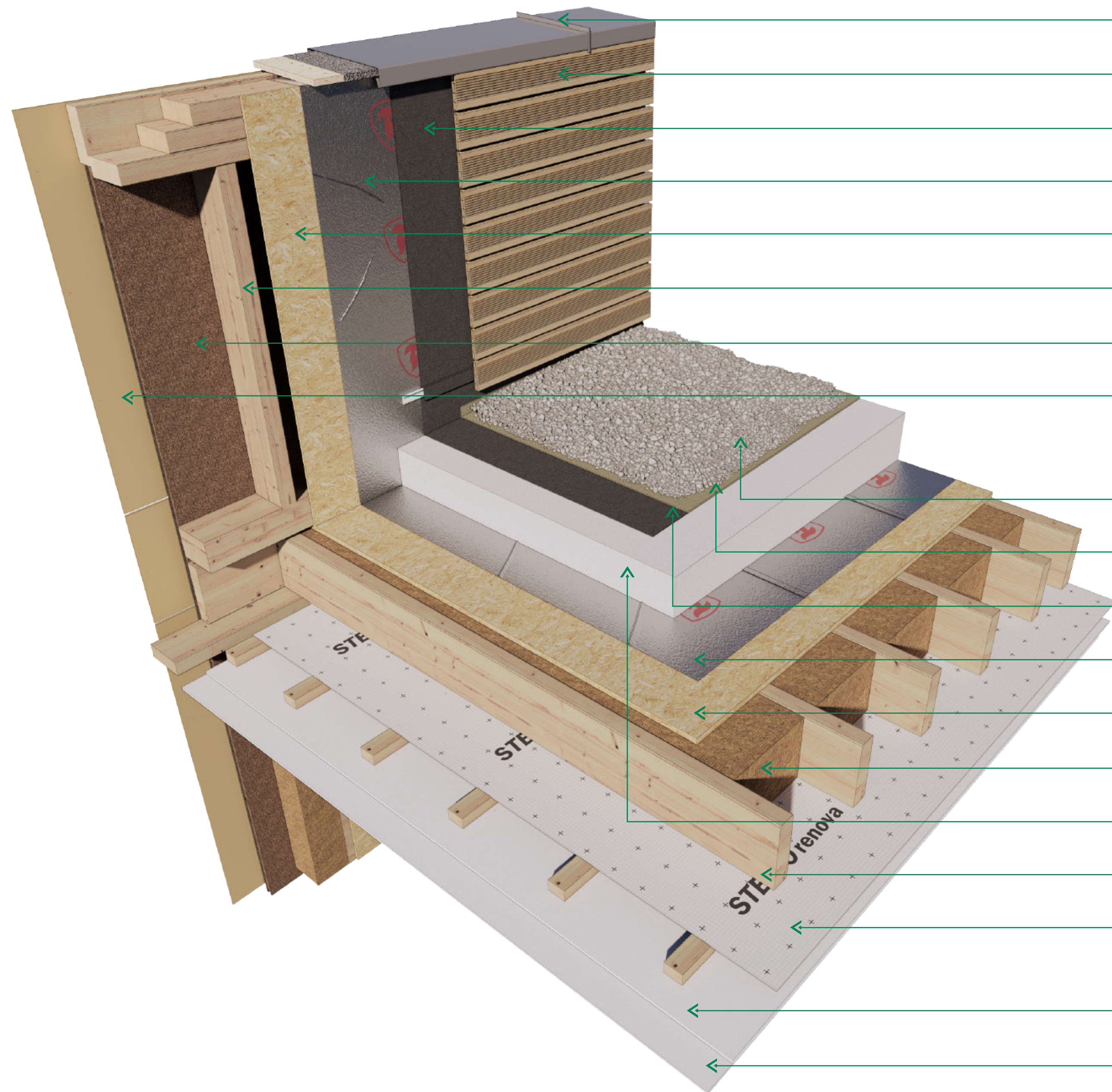
ŚCIANA:

- Płyta elewacyjna Rockpanel 8 mm
- Łaty drewniane 70 x 45, taśma EPDM
- Wełna Universal 30 mm
- Konstrukcja – drewno KVH C24 60x160 mm
- Wełna drzewna Steico Flex 160 mm
- Płyta OSB/MFP 12 mm
- Membrana paroizolacyjna Steico
- Łaty poziome 60 x 40
- Wełna drzewna Steico Flex 50 mm
- Płyta Fermacell
- Warstwy wykończenia podłogi:
np. parkiet, ogrzewanie podłogowe itp.

STROP:

- Płyta OSB 22 mm
- Konstrukcja KVH C24
- Wełna drzewna Steico Flex,
w celach tylko wygłuszeniowych
- Łata drewniana 60 x 40
- Płyta gipsowo-kartonowa





ATTYKA:

- Obróbka blacharska attykowa
- Okładziny attyki, np. deska tarasowa
- Membrana dachowa EPDM Firestone
- Membrana paroizolacyjna V-GARD Firestone
- Płyta OSB 12 mm
- Drewno konstrukcyjne KVH C24 60 x 160 mm
- Wełna Universal Steico
- Elewacja, np. łąta, taśma EPDM, płyta Rockpanel

STROP/DACH Z TARASEM:

- Podsypka np. żwir
- Geowłóknina
- Membrana dachowa EPDM Firestone
- Membrana paroizolacyjna V-GARD Firestone
- Płyta OSB 22 mm
- Wełna drzewna Steico Flex
- Kliny spadkowe XPS
- Drewno konstrukcyjne KVH C24
- Membrana paroizolacyjna o zmiennym oporze dyfuzyjnym Steico Multi Renova
- Łata drewniana 60 x 40
- Płyta gipsowo-kartonowa

