

10.0 Диффузионная плёнка DELTA-ALPINA

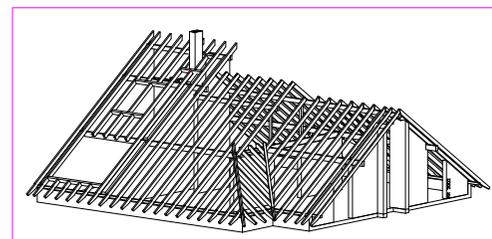
15.0 Лента DELTA-ALPINA BAND для защиты контробрешётки и герметизации мест перфорации пленки. Сварка горячим воздухом или растворителем DELTA-ALPINA QSM, ширина шва ~ 40 мм.

15.1 Уплотнительная лента DELTA-DICHT-BAND защищает от протечек в местах перфорации мембраны

15.2 Закладная полоса из пленки DELTA-ALPINA, к которой приваривается основной слой ALPINA

20 Пароизоляционная плёнка DELTA-REFLEX с проклейкой продольных нахлестов

50 Сплошной настил



Варианты устройства подкровельной изоляции на пологих крышах с большой длиной ската с применением диффузионной пленки DELTA-ALPINA

Вариант 1: Нижний брусок контробрешётки интегрирован в слой DELTA-ALPINA, места крепления верхнего бруска и сплошного настила защищены уплотнительной лентой DELTA-DICHT BAND

Вариант 2: Контробрешётка, выполненная из доски необходимой ширины, полностью интегрирована в слой DELTA-ALPINA, места крепления сплошного настила защищены уплотнительной лентой DELTA-DICHT BAND

Вариант 3: Нижний трапециевидный брусок контробрешётки интегрирован в слой DELTA-ALPINA, места крепления верхнего бруска и сплошного настила защищены уплотнительной лентой DELTA-DICHT BAND

Примечание:

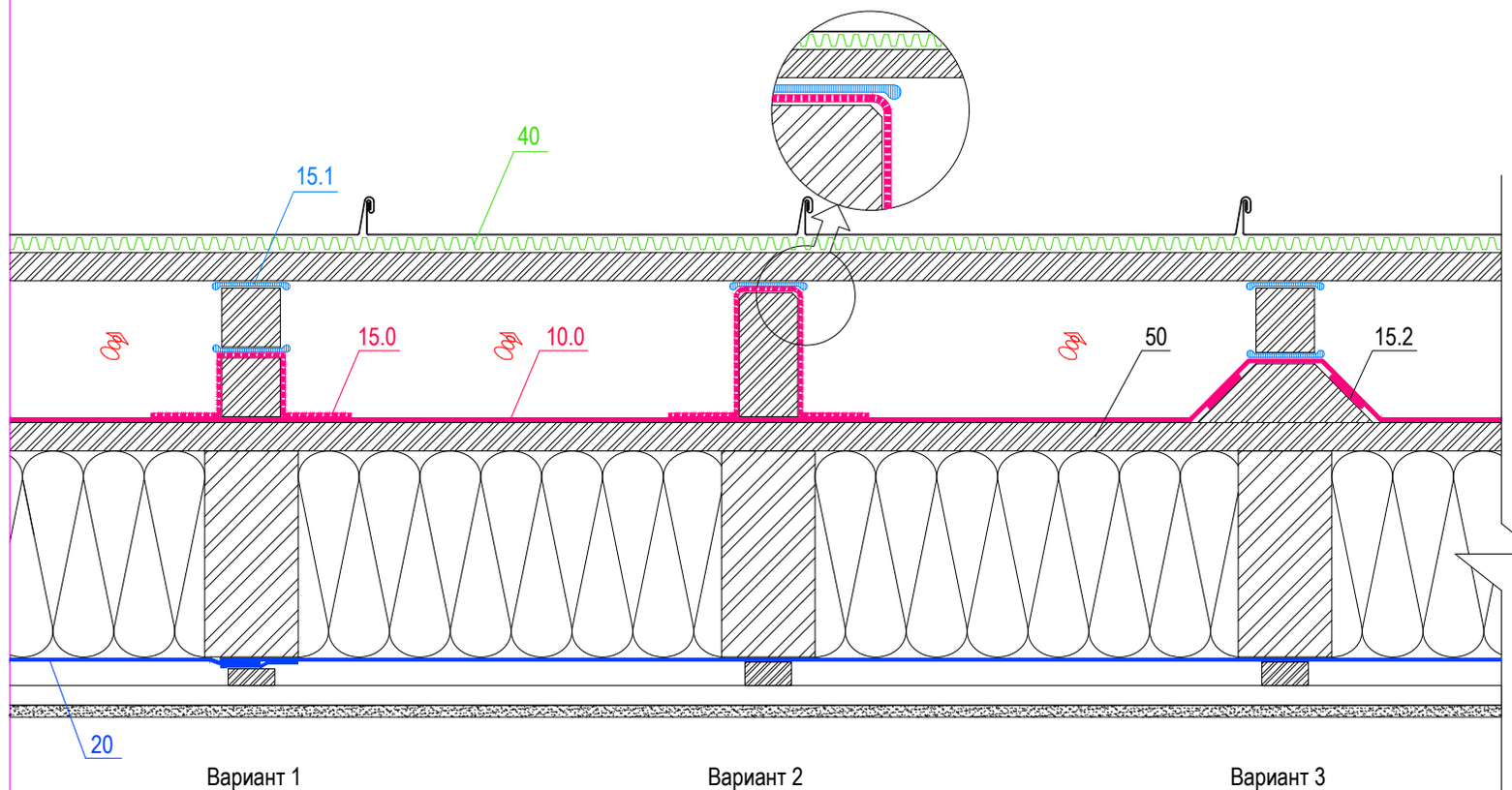
Высота контробрешетки выбирается в соответствии с СП КРОВЛИ 17.13330.2017 изм.2, п 4.5, Таблица А.2

Тип кровельного покрытия показан условно

SWF-XX00-00

Stand: 16.06.2022, V=PT





10.0 Диффузионная плёнка DELTA-ALPINA
 15.0 Лента DELTA-ALPINA BAND для защиты контробрешётки и герметизации мест перфорации пленки. Сварка горячим воздухом или растворителем DELTA-ALPINA QSM, ширина шва ~ 40 мм.

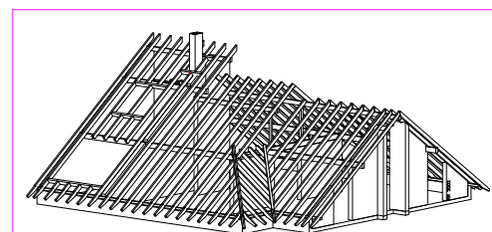
15.1 Уплотнительная лента DELTA-DICHT-BAND защищает от протечек в местах перфорации мембраны

15.2 Закладная полоса из пленки DELTA-ALPINA, к которой приваривается основной слой ALPINA

20 Пароизоляционная плёнка DELTA-REFLEX с проклейкой продольных нахлестов

40 Структурированный разделительный слой DELTA-Enka-VENT

50 Сплошной настил



Вариант 1: Нижний брусок контробрешётки интегрирован в слой DELTA-ALPINA, места крепления верхнего бруска и сплошного настила защищены уплотнительной лентой DELTA-DICHT BAND

Вариант 2: Контробрешётка, выполненная из доски необходимой ширины, полностью интегрирована в слой DELTA-ALPINA, места крепления сплошного настила защищены уплотнительной лентой DELTA-DICHT BAND

Вариант 3: Нижний трапециевидный брусок контробрешётки интегрирован в слой DELTA-ALPINA, места крепления верхнего бруска и сплошного настила защищены уплотнительной лентой DELTA-DICHT BAND

Примечание:

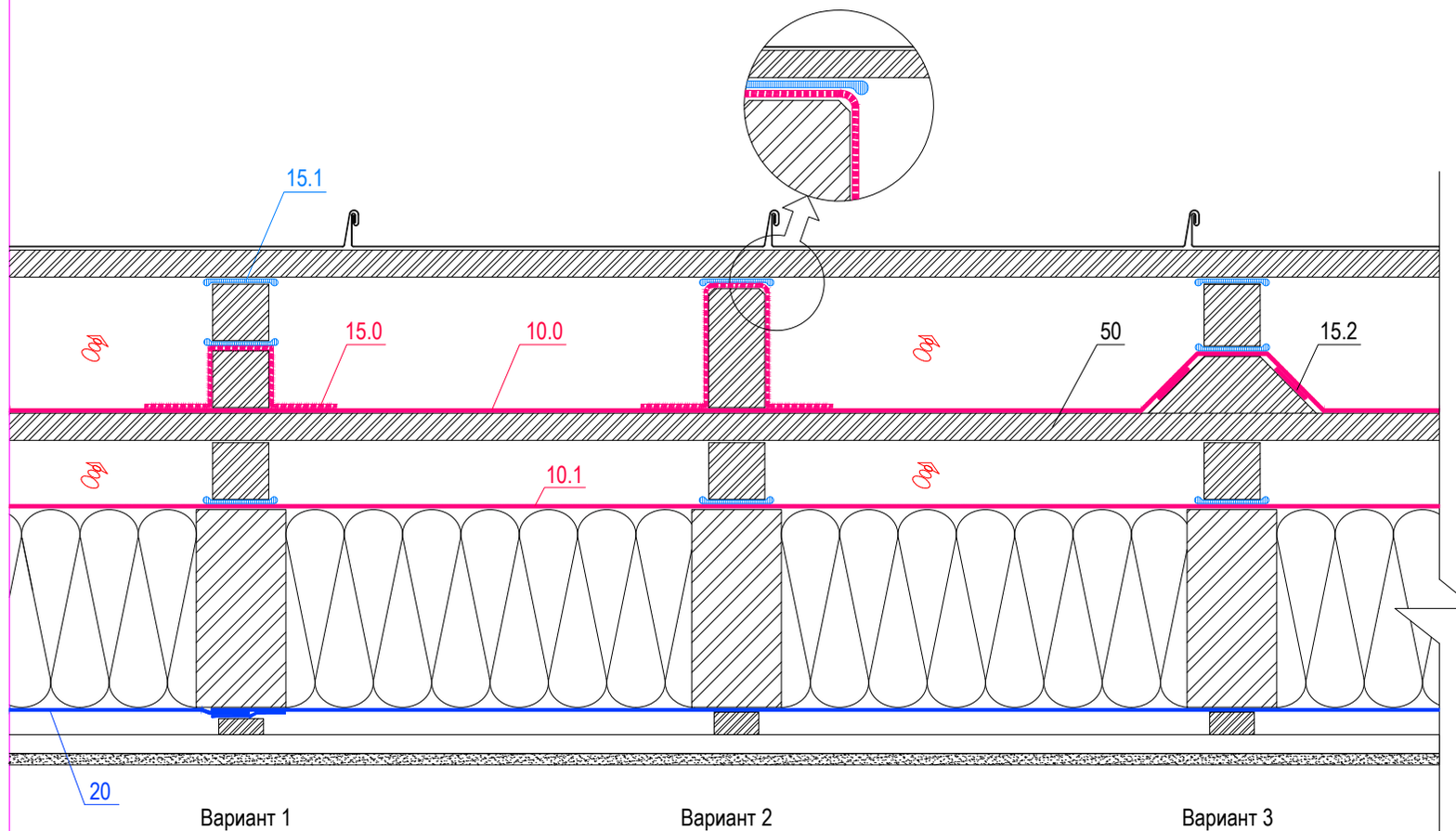
Высота контробрешетки\вентиляционных зазоров выбирается в соответствии с СП КРОВЛИ 17.13330.2017 изм.2, п 4.5, Таблица А.2

Варианты устройства подкровельной изоляции на пологих крышах с большой длиной ската с применением диффузионной пленки DELTA-ALPINA

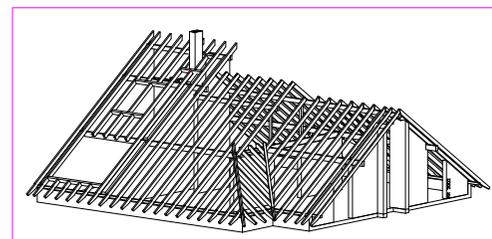
SWF-XX00-00

Stand: 16.06.2022, V=PT





- 10.0 Диффузионная плёнка DELTA-ALPINA
- 10.1 Диффузионная плёнка DELTA-MAXX PLUS
- 15.0 Лента DELTA-ALPINA BAND для защиты контробрешётки и герметизации мест перфорации пленки. Сварка горячим воздухом или растворителем DELTA-ALPINA QSM, ширина шва ~ 40 мм.
- 15.1 Уплотнительная лента DELTA-DICHT-BAND защищает от протечек в местах перфорации мембраны
- 15.2 Закладная полоса из пленки DELTA-ALPINA, к которой приваривается основной слой ALPINA
- 20 Пароизоляционная плёнка DELTA-REFLEX с проклейкой продольных нахлестов
- 50 Сплошной настил



Варианты устройства подкровельной изоляции на пологих крышах с большой длиной ската с двухслойной вентиляцией и нижней кровлей

Вариант 1: Нижний брусок контробрешётки интегрирован в слой DELTA-ALPINA, места крепления верхнего бруска и сплошного настила защищены уплотнительной лентой DELTA-DICHT BAND

Вариант 2: Контробрешётка, выполненная из доски необходимой ширины, полностью интегрирована в слой DELTA-ALPINA, места крепления сплошного настила защищены уплотнительной лентой DELTA-DICHT BAND

Вариант 3: Нижний трапециевидный брусок контробрешётки интегрирован в слой DELTA-ALPINA, места крепления верхнего бруска и сплошного настила защищены уплотнительной лентой DELTA-DICHT BAND

Примечание:

Высота контробрезетки\вентиляционных зазоров выбирается в соответствии с СП КРОВЛИ 17.13330.2017 изм.2, п 4.5, Таблица А.2

SKF-XX00-00

Stand: 16.06.2022, V=PT

