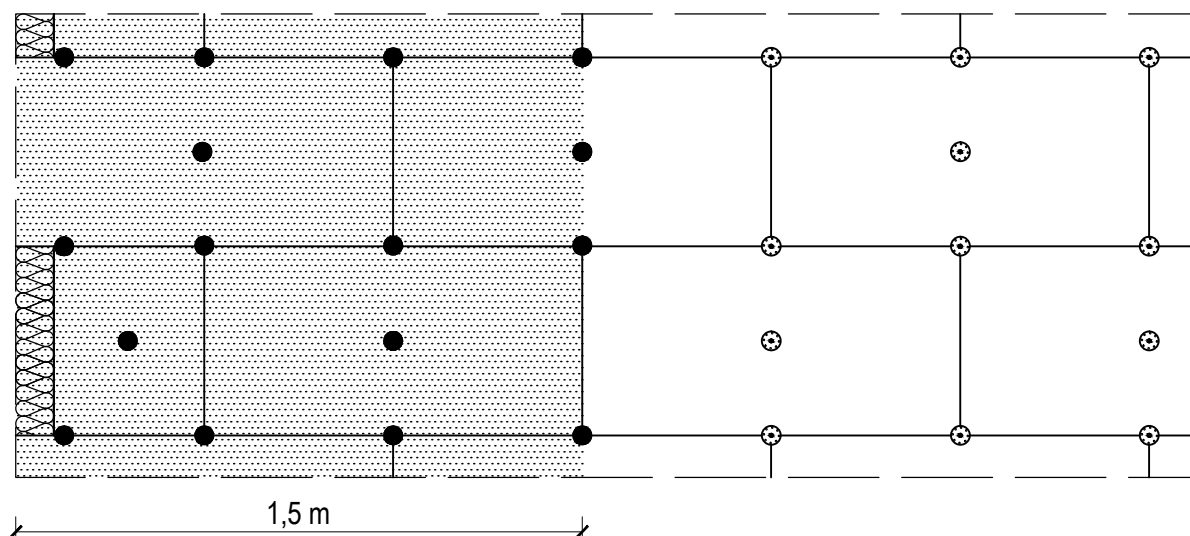
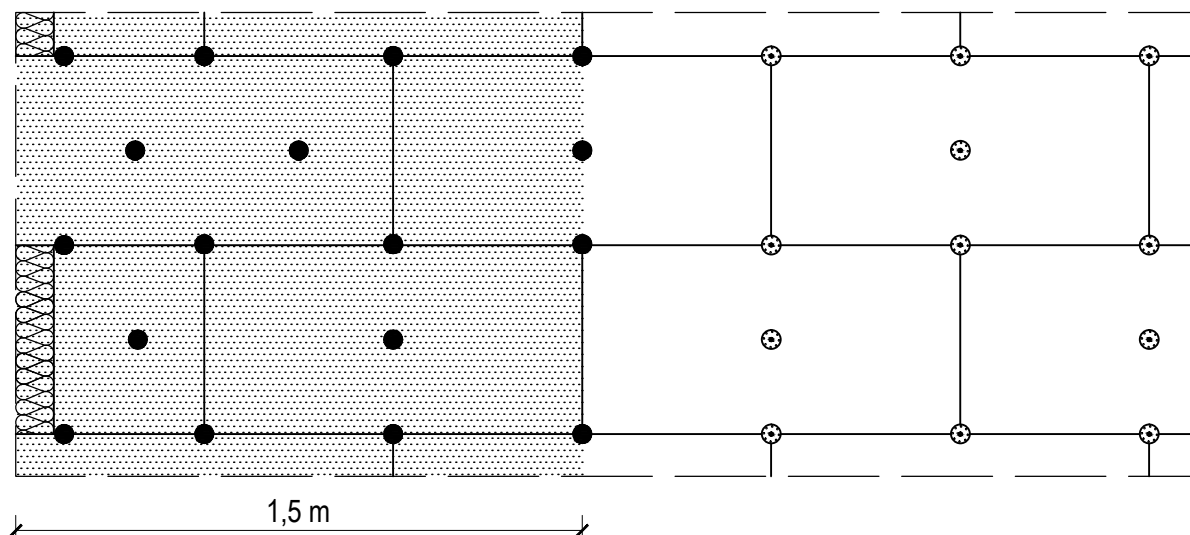


Wariant I ilość łączników w pasie krawędziowym: 7 szt./m²



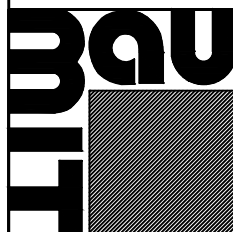
Wariant IIa ilość łączników w pasie krawędziowym: 8,3 szt./m²



UWAGI:

Szerokość pasa krawędziowego wynosi, w zależności od geometrii budynku, co najmniej 1m, a maksymalnie 2m. Powyżej przykłady dla strefy krawędziowej o szerokości 1,5m.

Projektant jest całkowicie odpowiedzialny za projekt, opis techniczny oraz dokumentację techniczną systemu, w którym użyto materiałów Baumit. Powyższe detale konstrukcyjne powinny służyć tylko jako pomoc do projektowania. Baumit nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ich użycie w poszczególnych projektach. Baumit zastrzega sobie, że powyższe detale mogą ulegać zmianom. Prosimy o kontakt z firmą Baumit w celu upewnienia się, czy posiadają Państwo najnowszą wersję.



System docieplenia.

Rozmieszczenie łączników mocujących płyty izolacji termicznej (100x50cm). Pas krawędziowy. Wariant I, IIa.

**Detal
2.1c**