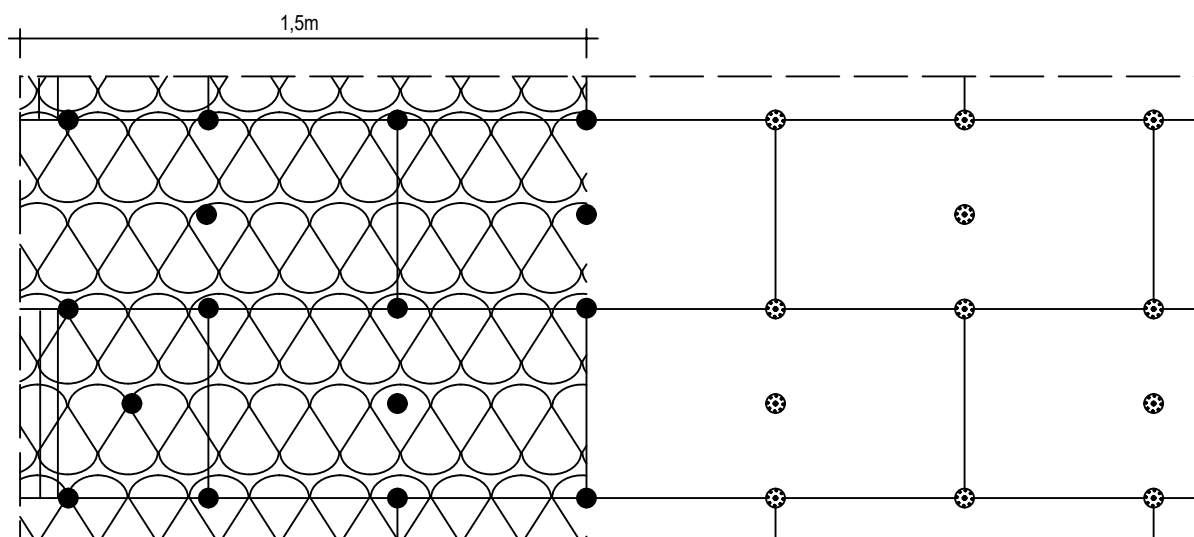


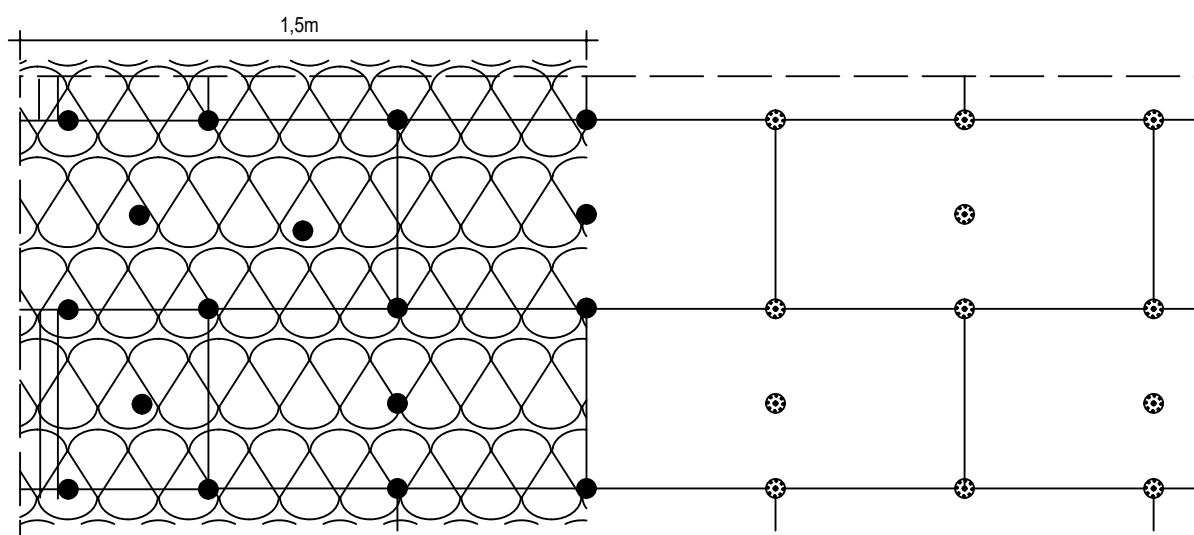
Wysokość budynku 0-8m

Ilość łączników w pasie krawędziowym 7 szt./m²



Wysokość budynku 8-20m

Ilość łączników w pasie krawędziowym 8,3 szt./m²



Do mocowania mechanicznego można przystąpić nie wcześniej niż po upływie 24 h od przyklejenia płyt.

Zastosowanie łączników mechanicznych nie może spowodować wichrowania się i lokalnego podnoszenia się płyt.

Długość łączników powinna wynikać z rodzaju podłoża oraz grubości materiału izolacji termicznej, przy czym głębokość zakotwienia w podłożu powinna wynosić co najmniej 6cm (wg zaleceń producenta łączników).

Należy stosować łączniki:


- plastikowe (w przypadku ocieplenia płytami styropianowymi),

- z trzpieniem metalowym wbijanym lub wkręcanym

(w przypadku ocieplenia z wełny mineralnej oraz gdy

wyprawę wierzchnią stanowią płytki klinkierowe, bądź gresowe).

DETAL 10

 <p>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA PIOTR ŁOBODZIŃSKI 26-652 MLECZKÓW UL. SŁONECZNA 1, TEL. 608-528-609</p>		
INWESTYCJA	ELEWACJA BUDYNKU Z DOCIEPLENIEM I USZCZELNIENIEM FUNDAMENTÓW TARASU ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ŻŁOBKA ZLOKALIZOWANEGO NA TERENIE DZIAŁKI NR 288/32 (OBR. 0120, ARK. 123) PRZY ULICY POLSKIEGO CZERWONEGO KRZYŻA 13 W RADOMIU	BR. ARCH. KONSTR.
		ST. P.B.
LOKALIZACJA	RADOM, ULICA UL. POLSKIEGO CZERWONEGO KRZYŻA 13, DZIAŁKA NR 288/32, OBR. EWID. 0120, JEDN. EWID. RADOM, ARK. 123	DATA: 06.2021
TREŚĆ OPRACOWANIA	DETAL 10	NR RYS. D 10