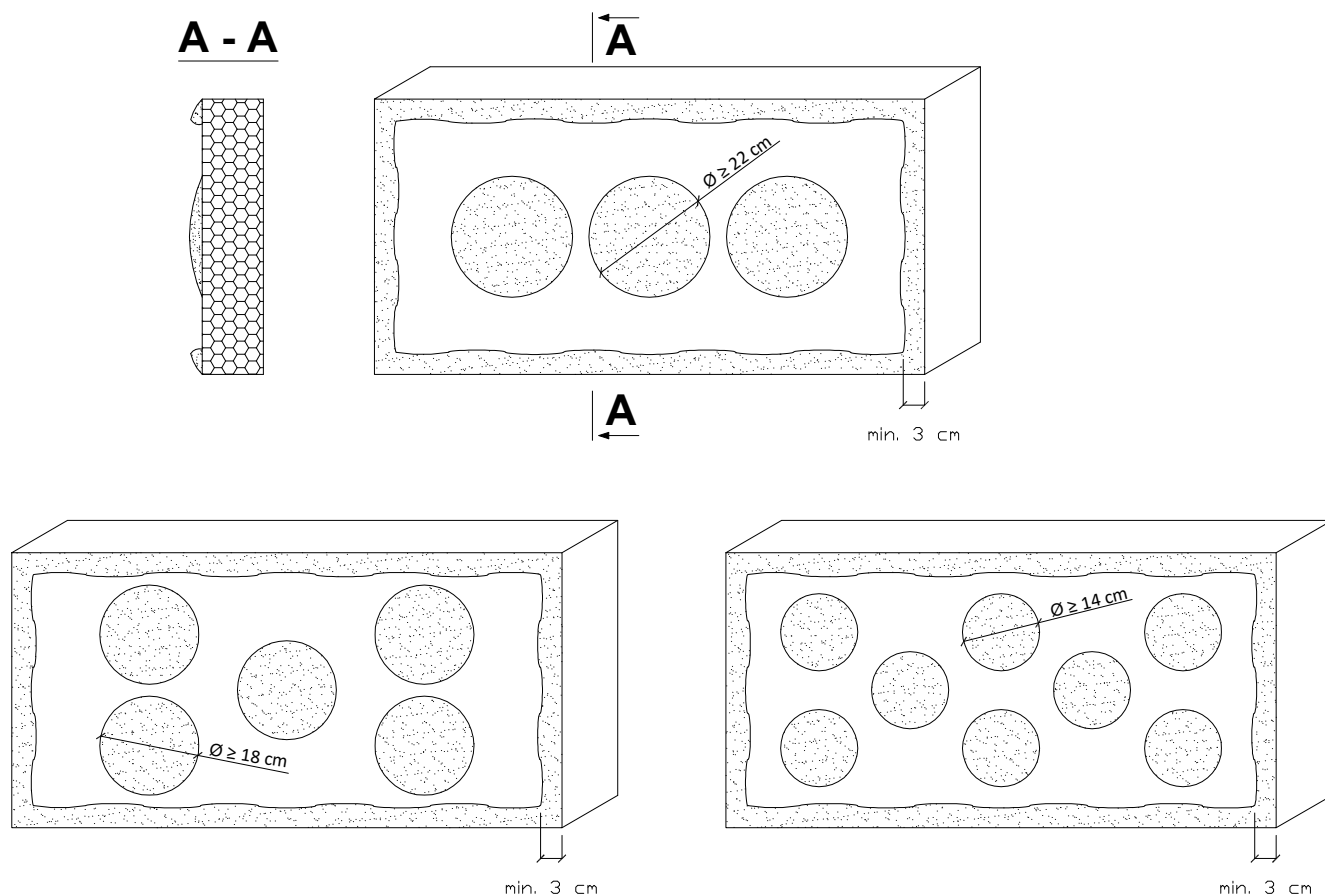
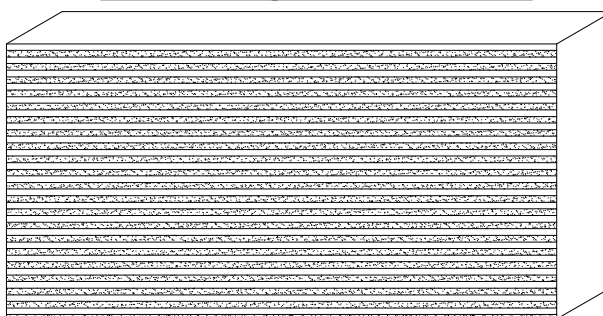


Metoda "pasmowo-punktowa"



Prawidłowo nałożona zaprawa klejąca po dociśnięciu do podłoża powinna zapewniać min. 40% efektywnej powierzchni klejenia, a grubość warstwy kleju nie powinna przekraczać 10 mm.

Metoda grzebieniowa



W przypadku równych i gładkich podłoży płyty termoizolacyjne można kleić tzw. metodą grzebieniową przy użyciu pacy zębatej (zęby 10-12 mm).

TEMAT: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO
WIELORODZINNEGO W IRZĄDZACH

PROJEKTANT

Nazwa rysunku

Przykładowe schematy rozmieszczenia
zaprawy klejącej na płycie z wełny
mineralnej 50x100 cm

Rys.15

System ociepleń ścian zewnętrznych budynków
ETICS na płytach z wełny mineralnej

2021r.