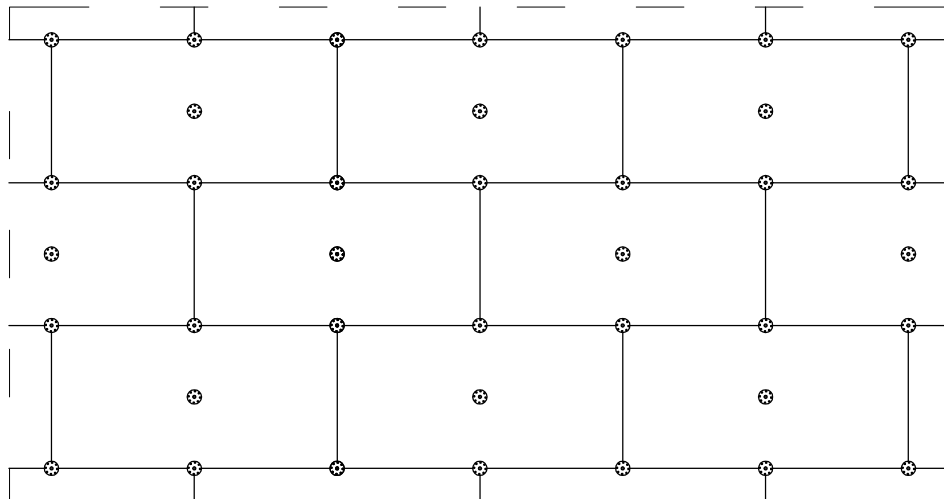


Rozmieszczenie łączników mocujących płyty izolacji termicznej (100x50cm).

Powierzchnia fasady.

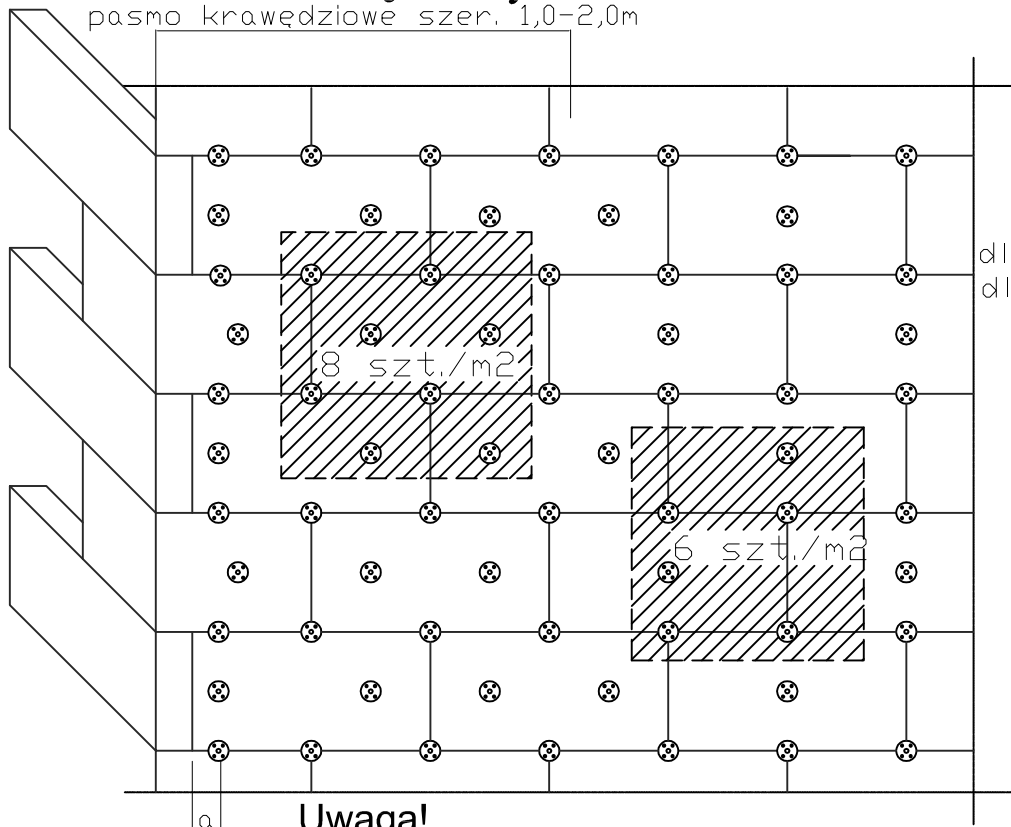
Ilość łączników 6 szt./m²



Rozmieszczenie łączników mocujących płyty izolacji termicznej (100x50cm).


Pas krawędziowy.

pasmo krawędziowe szer. 1,0-2,0m



Uwaga!

**Jednoczesne stosowanie materiałów
różnych systemów jest niedopuszczalne!**

| | | | | | |
|--|----------------------------------|---|----------------------|---|---|
| <u>Pracownia Audytorska</u> <u>inż. Jacek Stępień</u> <u>ul. Bławatna 22 27-400 Ostrowiec Św.</u> <u>tel.fax. (041) 265 40 62</u> | |  | Nr rys. S2 | Branża: Architektura | Skala: |
| Funkcja: | Imię i nazwisko: | Nr upr. | Podpis: | Investor: Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej ul. Bankowa 18 72-010 Police | Adres: Budynek Mieszkalny Wielorodzinny ul. Grzybowa 10 -18 72-010 Police |
| Projektował: | mgr inż.arch. Zbigniew Doktor | 227/KL/72 | | Rodzaj projektu: <u>PROJEKT BUDOWLANY</u> <u>DOCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH</u> | |
| Opracowała: | mgr inż. Monika Ulidowska | ----- | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | Temat: Szczegóły wykonawcze | |