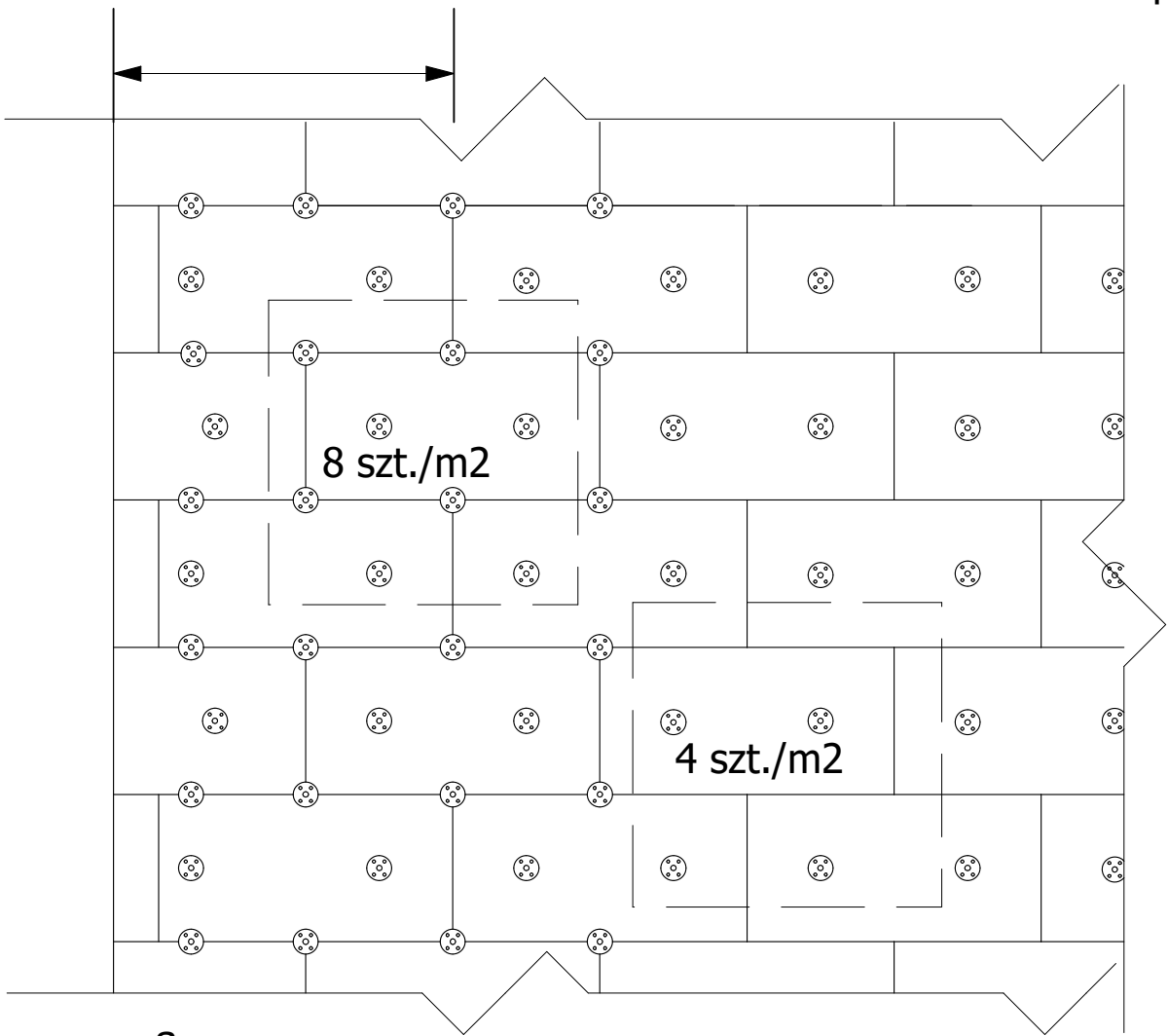


Mocowanie łącznikami mechanicznymi płyt styropianowych

pasmo krawędziowe szer. 1,0-2,0m



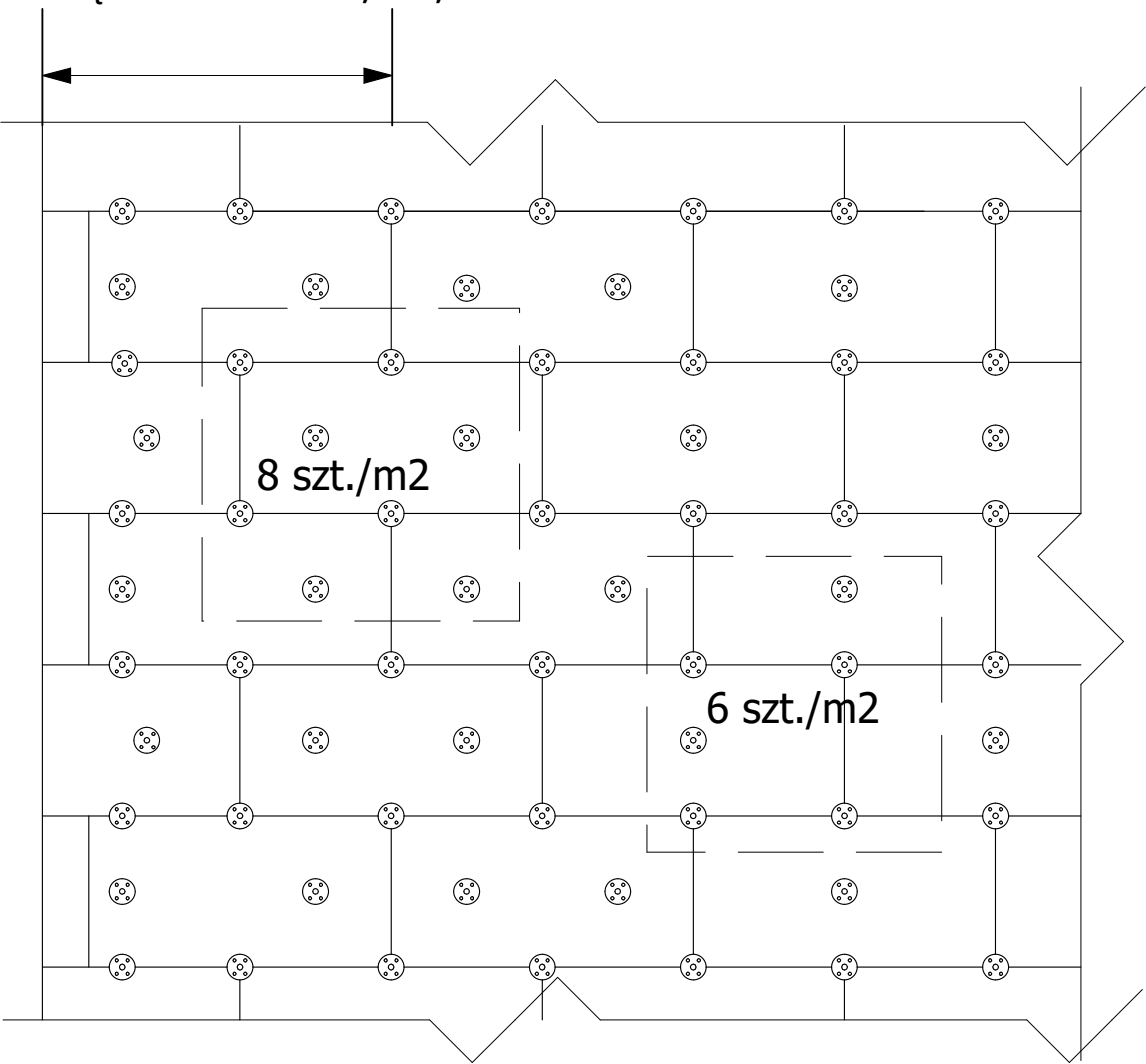
a

dla betonu a > 5cm  
dla muru a > 10cm

szerokość budynku	do 8 m	od 8 do 16 m	powyżej 16 m
pasmo krawędziowe	1.0 m	1.5 m	2.0 m

Mocowanie łącznikami mechanicznymi płyt wełny mineralnej

pasmo krawędziowe szer. 1,0-2,0m



a

dla betonu a > 5cm  
dla muru a > 10cm

szerokość budynku	do 8 m	od 8 do 16 m	powyżej 16 m
pasmo krawędziowe	1.0 m	1.5 m	2.0 m

A<sub>2</sub>

- UWAGI:**
1. Wszystkie prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi normami;
  2. W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem, należy skontaktować się z projektantem;
  3. Rzut należy rozpatrywać łącznie z przekrojem, szczegółem oraz opisem;
  4. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary oraz ilości na miejscu budowy.



ul. Opawska 44  
47-400 Racibórz

tel. 887 456 889  
e-mail: biuroarchiplan@op.pl

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

**PROJEKT TERMOMODERNIZACJI  
BUDYNKU  
MIESZKALNO-USŁUGOWEGO**

**LOKALIZACJA**  
ul. Tysiąclecia 78-92  
44-300 Wodzisław Śl.  
nr dz. 1927/138  
Jednostka ewidencyjna: 241504\_1 Wodzisław Śl.  
Obręb ewidencyjny: 0001 Wodzisław

**PROJEKTANT (ARCHITEKTURA)**  
inż. arch. Rafał Fuchs  
upr. nr W22/2018

**INWESTOR**  
**Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości**  
przy ul. Tysiąclecia 78 i 92,  
44-300 Wodzisław Śląski

**BRANŻA**  
BUDOWLANA

**STADIUM**  
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

**RYSUNEK**  
**ROZMIESZCZENIE  
ŁĄCZNIKÓW  
MECHANICZNYCH**

NR ARCHIWALNY:

OPRACOWANIE:  
mgr inż. arch. Wojciech Juźwik

SKALA: <b>1:100</b>	NR RYSUNKU: <b>A-15</b>
DATA: czerwiec 2023r.	