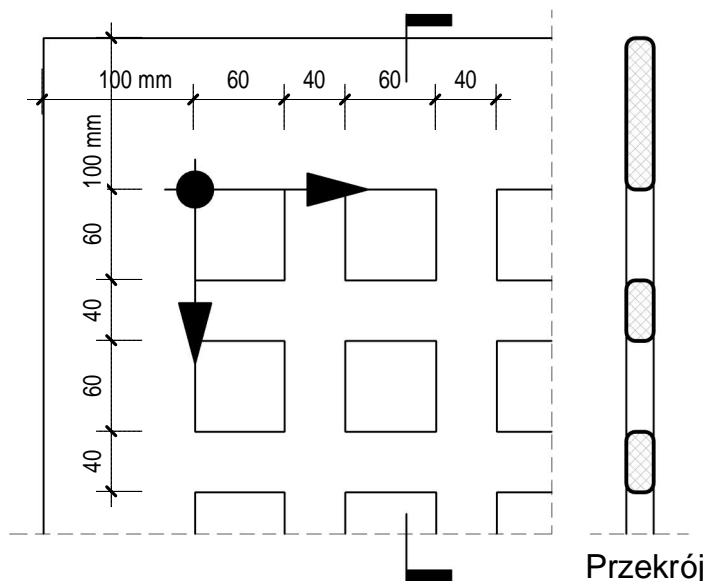


Widok przykładowy 2 osłon, pozostałe wykonać analogicznie

osłony grzejnikowe - płyty perforowane

1 : 20



Przekrój

osłony grzejnikowe - wzór perforacji

1 : 5

UWAGI:

1. Płyta MDF grubości 18mm
2. Każda płyta obramowana pasem materiału bez perforacji, o szerokości 100mm.
3. Perforacja frezowana
4. Początek układu otworów w lewym górnym rogu płyty.
5. Powierzchnia wykończona lakierem półmatowym
6. Wieszaki osłon wykonać ze stali czarnej lakierowanej proszkowo na kolor biały.
7. Wieszaki mocowane do ściany kołkami dopasowanymi do materiału podłoża, z nakrętkami M8.

Osłony grzejnikowe - wykaz

symbol	wysokość [cm]	szerokość [cm]	ilość [szt.]	pow. łączna [m2]
OG1	66	56	1	0,37
OG2	66	66	1	0,44
OG3	66	86	2	1,14
OG4	66	96	16	10,14
OG5	66	106	16	11,19
OG6	66	116	8	6,12
OG7	66	126	25	20,79
OG8	66	146	29	27,94
OG9	66	166	11	12,05
OG10	66	186	7	8,59
OG11	96	76	1	0,73
OG12	96	86	1	0,83

118 100,33

osłony grzejnikowe

skala: według podpisów

branża: architektura

faza: budowlany

Mrg

inwestycja:
Remont budynku Zespołu Szkół nr 1

11-700 Mrągowo ul. Bohaterów Warszawy 4, działki:
156/5, 157/5 obręb: 4

inwestor:
Gmina Miasto Mrągowo

11-700 Mrągowo ul. Królewiecka 60A

projektant:
mgr inż. arch. Małgorzata Pilc-Adamowska
upr. 11/WMOKK/2013

czerwiec 2016

sprawdzający:
mgr inż. arch. Włodzimierz Kwieciński
upr. MA/010/03

czerwiec 2016

opracowanie:
mgr inż. arch. Rafał Sienica

czerwiec 2016

tom . część

arkusz nr: A4

2. 1

Aw04

nr egzemplarza: 1 2 3 4 autorski

ART-TU PRACOWNIA ARCHITEKTURY
MAŁGORZATA PILC - ADAMOWSKA
02-791 WARSZAWA
UL.STRYJEŃSKICH 10/72
tel.: 22 3783311 601364219
e-mail: arttu@arttu.pl www.arttu.pl



ART-TU pracownia ARchiTekTuRY