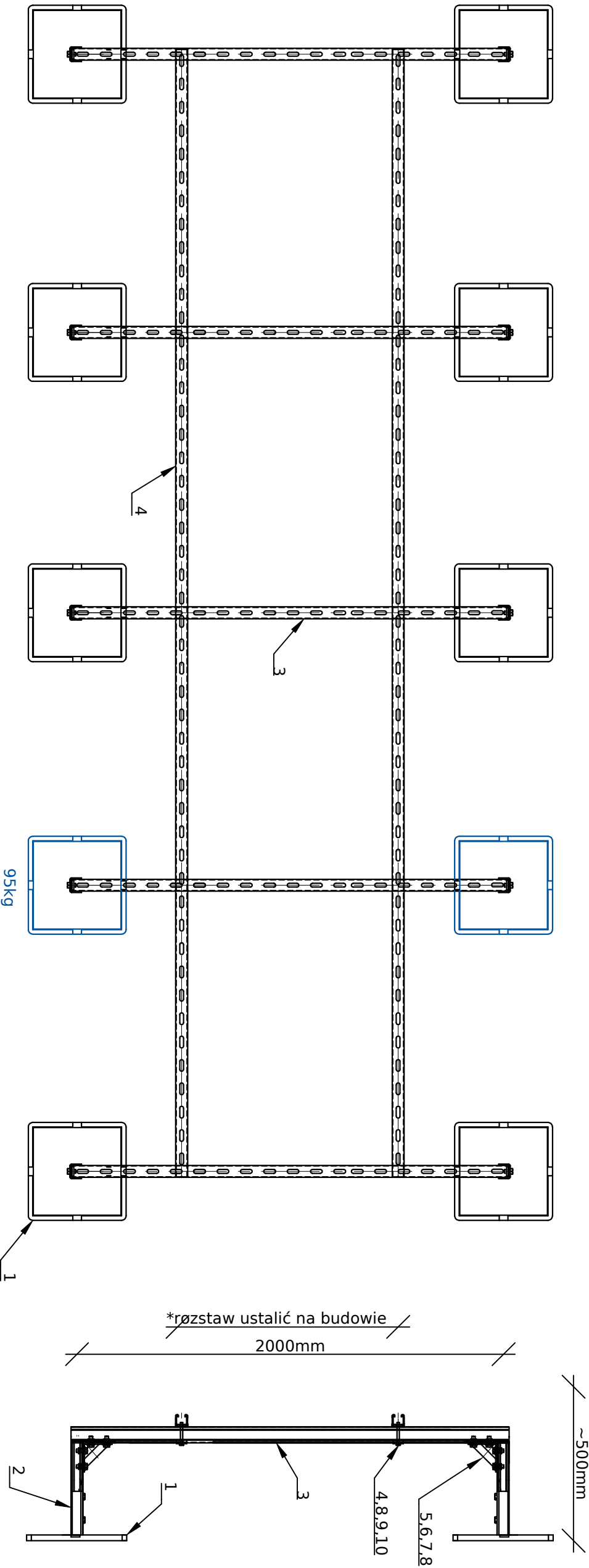



Schemat montażowy  
podpory pod centralę  
wentylacyjną



Lp.	Oznaczenie do zamówienia	Numer katalogowy	Nazwa	Ilość dla jednej podpory
1	OG-PDG-MF-300	81220304111	Podpora dachowa uniwersalna 300x300 z izolacją do profilu MG, MF, MH ogniowa	10,00
2	OG-SZ-MF2,5-2000	80741412521	Profil montażowy typ MF2,5 (41x41x2,5 mm) dł. 2000 mm ogniowy	2,50
3	OG-SZ-MH2,5-2000	80741622521	Profil montażowy typ MH2,5 (41x62x2,5 mm) dł. 2000 mm ogniowy	5,00
4	OG-SZ-MF2,5-3000	80741412531	Profil montażowy typ MF2,5 (41x41x2,5 mm) dł. 3000 mm ogniowy	2,00
5	OG-XZ7-MB	81150070011	Kształtka montażowa XZ7-MB do profilu MB, ME ogniowa	10,00
6	OG-105-M12X30	81402120301	Śruba z łbem sześciokątnym z pełnym gwintem M12X30 ogniowa	40,00
7	OG-PD-12	81480101201	Podkładka okrągła fi 13,0 mm ogniowa	40,00
8	OG-NSZ-MF-M12	81190411201	Nakrętka prostokątna ząbkowana M12 do profilu MG, MF, MH ogniowa	50,00
9	OG-PDC-MF	81107414101	Podkładka do profilu MG, MF, MH ogniowa	10,00
10	OG-105-M12X100	81402121001	Śruba z łbem sześciokątnym z pełnym gwintem M12x100 ogniowa	10,00

- Uwagi:
- centrala wentylacyjna 584kg BxHxL 1615x785x2500
  - ocynk ogniowy
  - spadek dachu <4%
  - maksymalne obciążenie na jedną stopę 95kg (10,56kN/m²)



OPRACOWAŁ:  
mgr inż. Paweł Marcinowski

TYTUŁ RYSUNKU:  
Schemat montażowy podpory pod centralę wentylacyjną

INWESTYCJA / WYKONAWCA:  
-/AIRCO Sp. z o.o.

NR RYS.:

DATA:

Niniejszy rysunek stanowi informację o produktach Miczuk Metal-PL i warunkach ich zastosowania; został opracowany na podstawie dokumentacji technicznej Miczuk Metal-PL, nie stanowi projektu w rozumieniu właściwych przepisów

Format A3