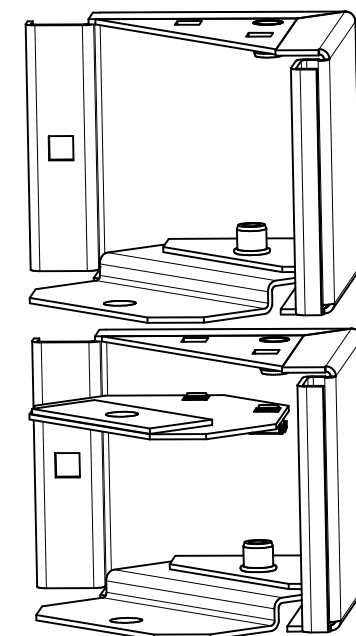
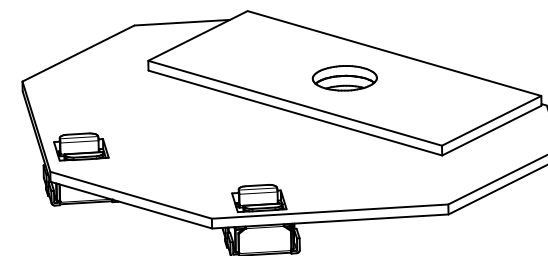
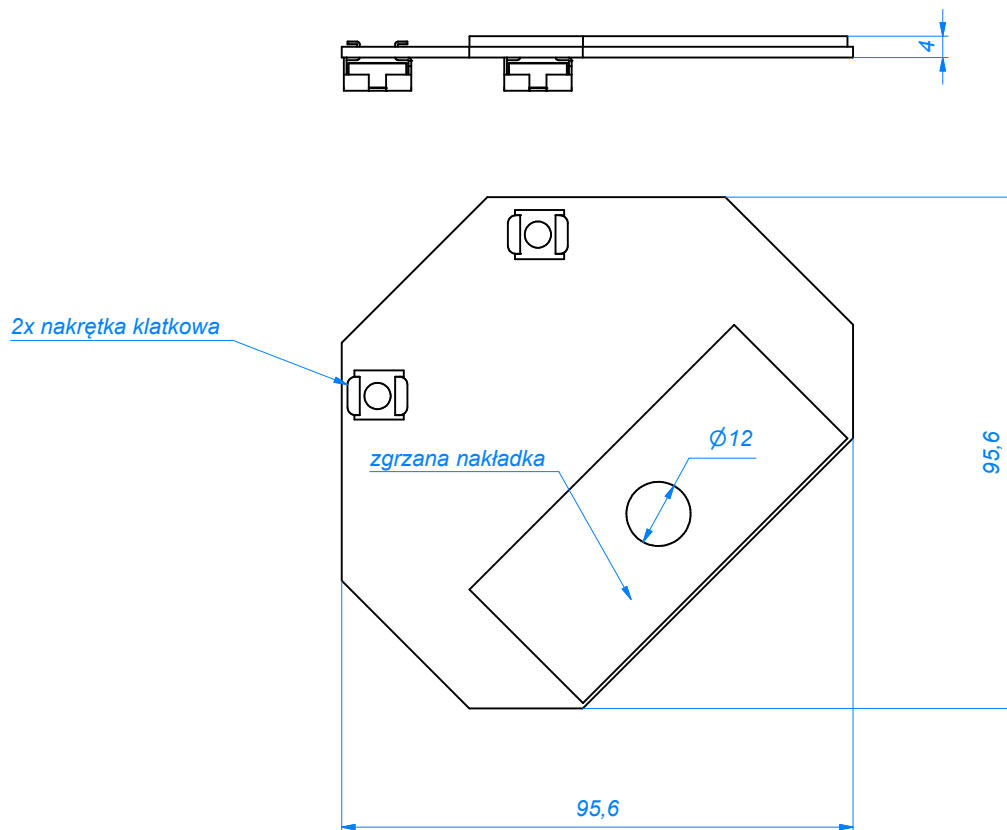


Element dodatkowy dokręcany od
spodu narożnika dolnego i łączący
się ze stopą narożnika górnego

Łącznik używany do piętrowania i skręcania cokołów



Uwagi:

1. Stępić ostre krawędzie (R0,3mm).
2. Lica spoin szlifować.
- 3.* - wymiar od wewnętrznej strony blachy.
4. Tolerancja ogólna wymiarów swobodnych klasa m wg PN-EN 22768.

Tolerancje wymiarowe wg PN-EN 22768, klasa m [mm]							
0,5 do 3	powyżej 3 do 6	powyżej 6 do 30	powyżej 30 do 120	powyżej 120 do 400	powyżej 400 do 1000	powyżej 1000 do 2000	powyżej 2000 do 4000
+/-0,1	+/-0,1	+/-0,2	+/-0,3	+/-0,5	+/-0,8	+/-1,2	+/-2

Projektował	Data	Materiał	szt. zpl.	Pokrycie malarskie	Numer progr.
Konstruował	Data	Kod PMB Klienta	RADIOLEX		Masa
Sprawił	Data	Temat	Łącznik cokołów		Format Arkusz
	02.02.2022				A3 1/3
Radiolex® ORUDOWY I ROZDZIELNICE			Zespół łącznika cokołów		Podzbiórka
			Nr rysunku		