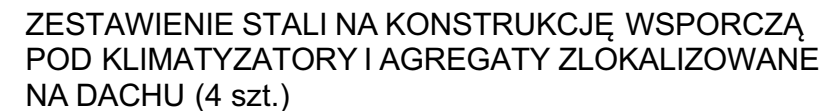


UWAGA:

1. Konstrukcję zabezpieczyć antykorozyjnie:
2x farba podkładowa
2x farba chlorokauczukowa wierzchniego krycia
2. Konstrukcję montować do płyty stropowej kotwami rozporowymi M10/110.
3. Pod podstawę konstrukcji ułożyć taśmę amortyzującą z gumy gr. 1cm.
4. Po wypoziomowaniu konstrukcji klimatyzarory montować zgodnie z instrukcją producenta.
5. Wszystkie elementy stalowe spawane ze sobą
6. Słupy podstaw przy przejściu przez wierzchnie powłoki pokrycia dachowego zabezpieczyć kołnierzem z papy do wys. 20cm
7. Połączenie elementów stalowych spawane - spoiny 2,5mm



ELEMENT	DŁUGOŚĆ (m)	IŁOŚĆ (szt.)	WAGA JEDNOSTKOWO (kg/m)	WAGA ŁĄCZNE (kg)
C120	11,52	1	13,4	154,37
C80	2,1	1	8,64	18,14
☑️100x100x4	3,2	1	11,73	37,53
blacha gr.10mm	0,11x0,11	4	0,907	3,63
blacha gr.10mm	0,2x0,2	4	1,875	7,50
ŁĄCZNIE stali na jedną podstawę				221,17
kotwy segmentowe M10/110				16szt.
podkładki gumowe 200x200x10				4szt.

ŁĄCZNIE stali na 3 podstawy	663,51
kotwy segmentowe M10/110 na 3 podstawy	48szt.
podkładki gumowe 200x200x10 na 3 podstawy	12szt.

