



PRZEKÓJ C-C
SKALA 1:100

UWAGI
Rozbić wycięcie i ocieplenie zgodnie z projektem i wymiarami, opisanymi w opisie technicznym oraz dodatkowymi załącznikami.

- [Hatched] BIEŻANINY TIEBETOWE
- [Hatched] ŚILKA 33,3 x 24 x 19,8 cm
- [Hatched] TERMOIZOLACJA

A1 STROPODACH

Wszystkie wyliczenia systemu konstrukcyjnego i techniczne są zgodne z projektem i wymiarami, opisanymi w opisie technicznym oraz dodatkowymi załącznikami.

B2 STROPODACH NA DACHU GŁÓWNYM
- Profil warstwy izolacyjnej z izolacją termiczną i akustyczną - zgodnie z projektem i wymiarami, opisanymi w opisie technicznym oraz dodatkowymi załącznikami.

C1 FOLIOWA NA ŚCIANCIE SAMA GŁÓWNYM
- Folia warstwy izolacyjnej z izolacją termiczną i akustyczną - zgodnie z projektem i wymiarami, opisanymi w opisie technicznym oraz dodatkowymi załącznikami.

C2 FOLIOWA NA ŚCIANCIE
- Folia warstwy izolacyjnej z izolacją termiczną i akustyczną - zgodnie z projektem i wymiarami, opisanymi w opisie technicznym oraz dodatkowymi załącznikami.

MACHUBA - PROJEKT

Opis	Wykonanie	Wzrost
Architekt	mgr inż. Andrzej Nikiel	180
Opis techniczny	mgr inż. Andrzej Nikiel	180
Wykonanie	mgr inż. Andrzej Nikiel	180
Opracowanie	mgr inż. Andrzej Nikiel	180

Projektant: MACHUBA - PROJEKT
Adres: ul. Piłsudskiego 48, 01-478 Warszawa
Telefon: (22) 623-11-11
E-mail: machuba@poczta.onet.pl