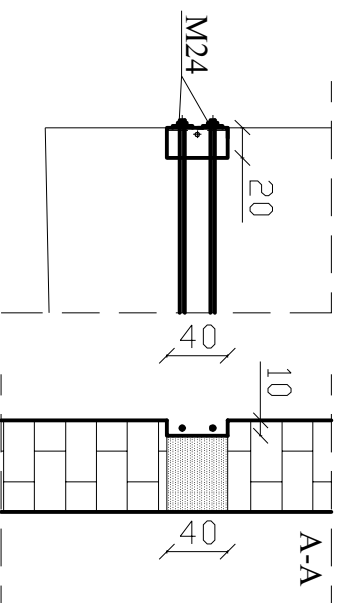
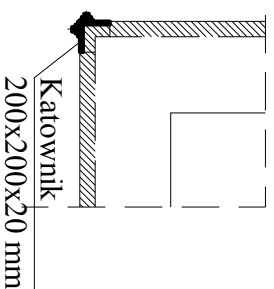
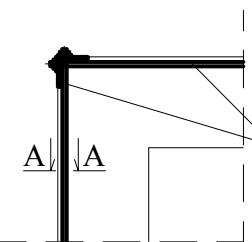


Szczegóły A

Sciag Ø26/M24 mm

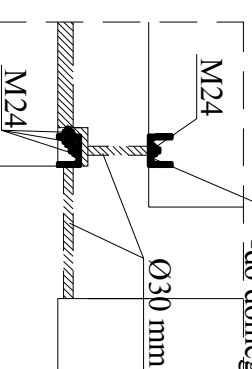
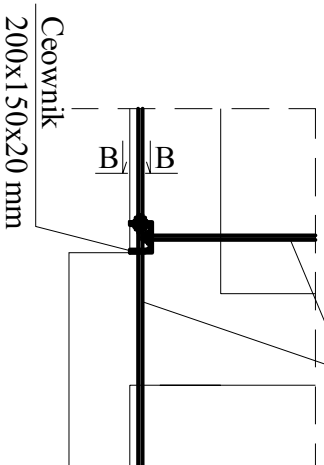


UWAGA!!!
-kucie brzo-

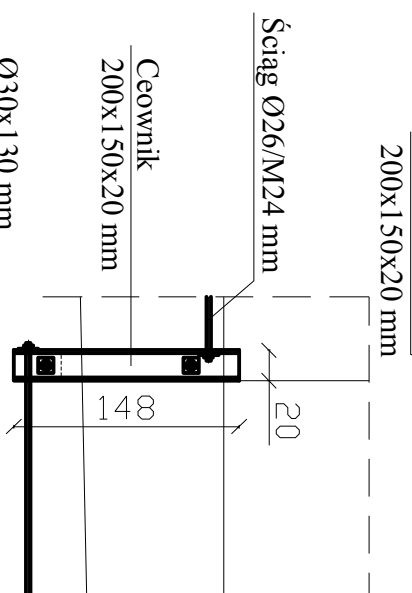
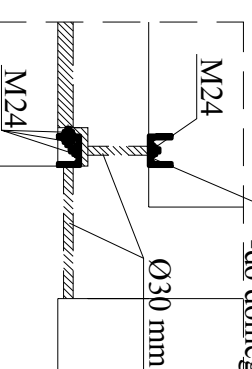
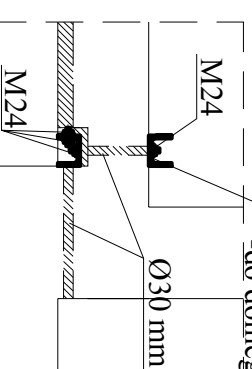
-kucie bruzd wykonać odcinkami

Szczegóły B

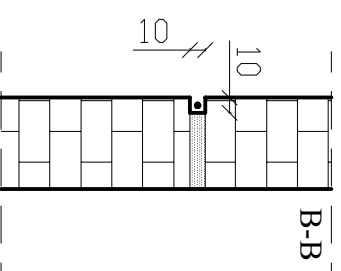
Ściąg Ø26/M24 mm



Ceownik
200x150x20 mm
-do dolnego otworu



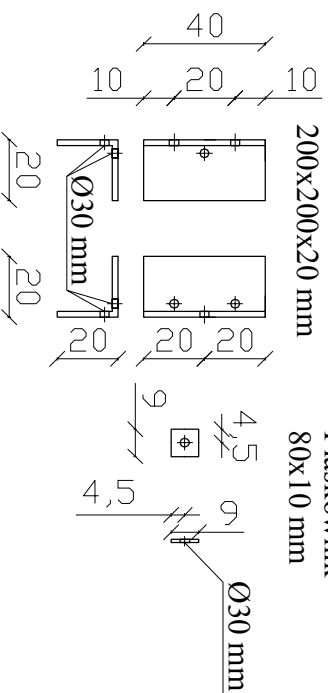
Ceownik
200x150x20 mm



Element stalowy S1

Katownik
200x200x20 mm

Plaskownik
80x10 mm

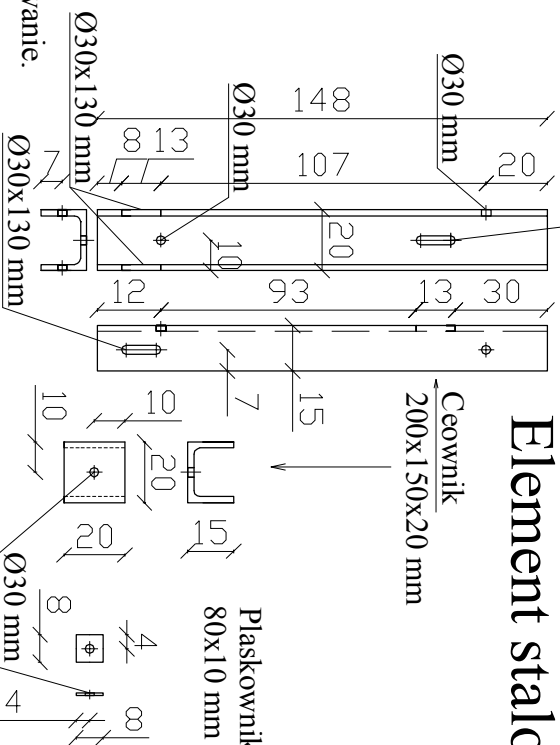


Element stalowy S2

Element
 Ceownik
 2000x150x20 mm

Technical drawing of a ceiling element (Ceownik) showing dimensions and assembly details. The main profile is 2000x150x20 mm. A detail view shows a cross-section with a 30 mm wide flange, a 13 mm wide base, and a 20 mm wide top flange. A hole with a diameter of Ø30 mm is shown in the base. A small square symbol indicates a 90-degree angle.

Plaskownik
80x10 mm



Szczegóły połączeń.

Stal St3SX

Büro Projektwo-uslugow

"WPROJEKT" Lukasz Władzyka

Pubka sz Wtudyka

Projektant	MIECZYSLAW ŚMIALEK	nr upr AUF-2/222/81
------------	--------------------	------------------------

Obiekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny
--------	----------------------------------

Lokalizacja

ul. Wyszockiego 2 ; ul.: 58-300 Wałbrzych

Investor

Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Wysockiego 2 w Wałbrzychu.

kalā

1 : 50

nr 24

107 nr

UWAGA!!!

-wszystkie wymiary sprawdzić przed wbudowaniem.

-elementy zabezpieczyć antykorozyjnie, poprzez malowanie.