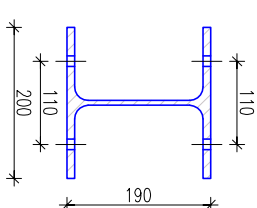
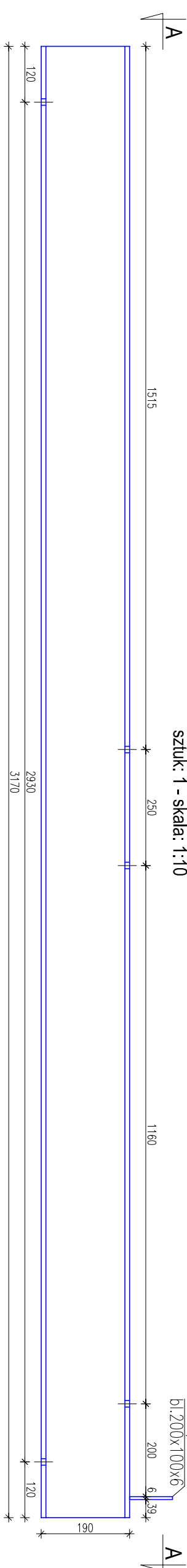
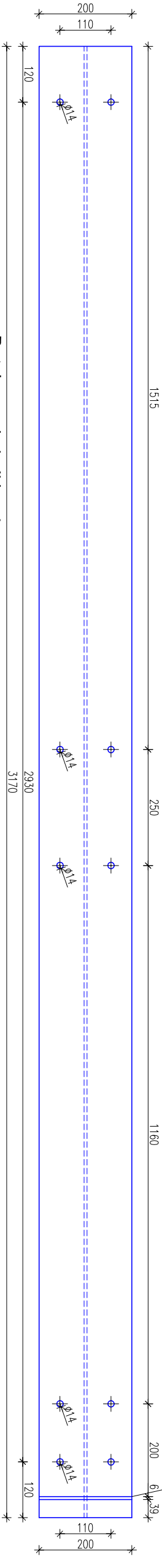


P1/0
HEA200
sztuk: 1 - skala: 1:10



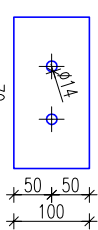
A - A



P1/0.t1

b1.200x100x6

sztuk: 1 - skala: 1:10



Detail oparcia belki stalowej
skala 1:10

skala 1:10

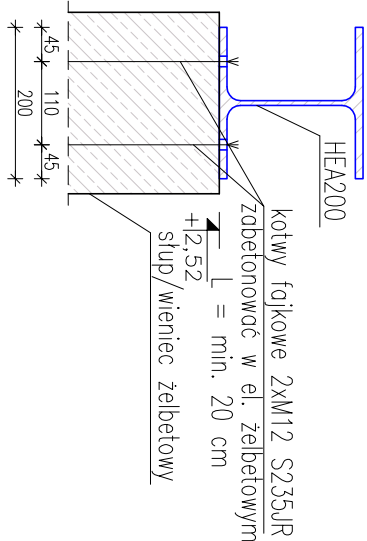
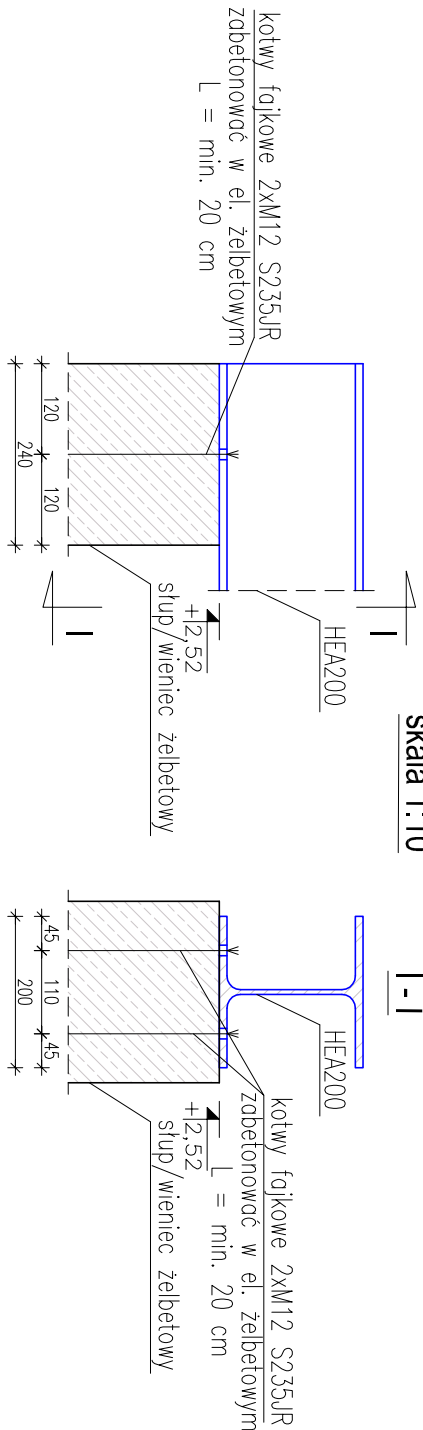
L1
L100x100x6

sztuk: 3 - skala: 1:10

L2

L130x65x8

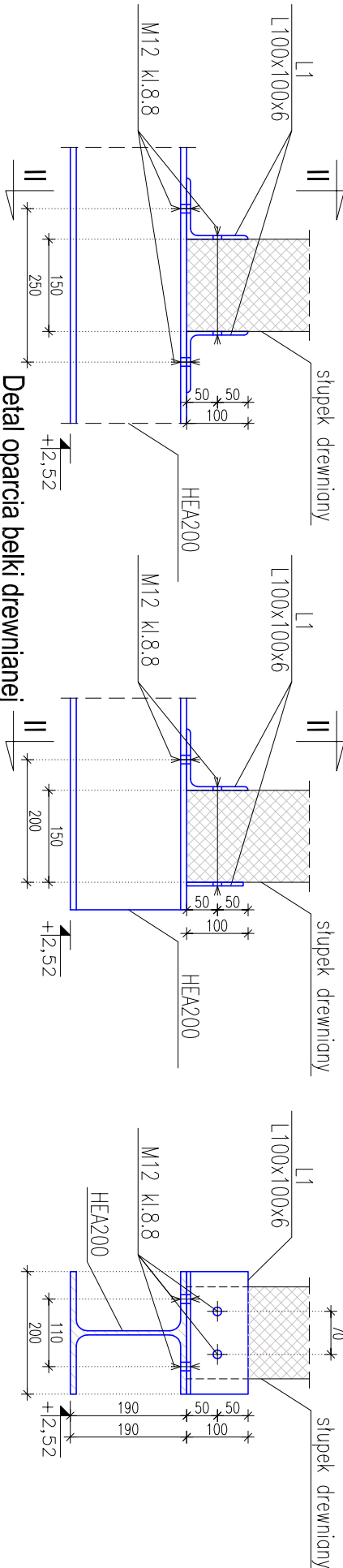
sztuk: 1 - skala: 1:10



Detail oparcia słupa drewnianego
skala 1:10

skala 1:10

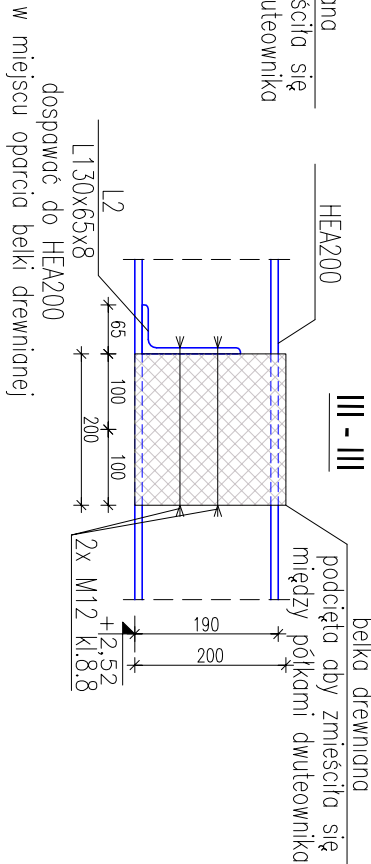
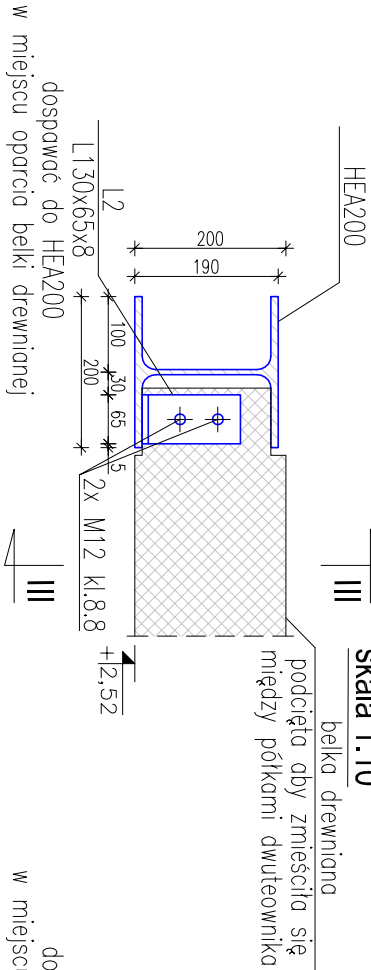
II - II



Detail oparcia belki drewnianej
skala 1:10

skala 1:10

III - III



Uwagi:

1. Stal konstrukcyjna S235JR.
2. Nieopisane spoiny wykonywać jako pachwinowe a = 3 mm.
3. Rozpatrywać wspólnie z pozostałymi rysunkami.
4. Przed zamówieniem i wycięciem stali wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
5. Wszystkie elementy stalowe należy zabezpieczyć antykorozyjnie.
6. Wszelkie zmiany skonsultować z konstruktorem.



PPC - PRACOWNIA PIOTR CHUDOBA
ul. J. Porzyskiej 2B/6, 81-593 Gdynia,
tel. +48 602-117-976
mail: piotr.chudoba@ppc.pl

TEMAT:

Budynek mieszkalny wielorodzinny
z towarzyszącą infrastrukturą
i elementami zagospodarowania terenu
na działkach 122/18, 122/19 i 122/37
w obrębie Browarna w gminie Chlehnza

RYSunEK:

REWIZJA:

PROJEKTANT:

mgr inż. Piotr Chudoba nr upr. POM/0297/P/00K/10,
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Jerzy Przyjowski nr upr. POM/0014/P/BK/18,
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

DATA:

BRANŻA:

KW_301