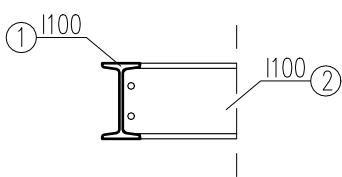


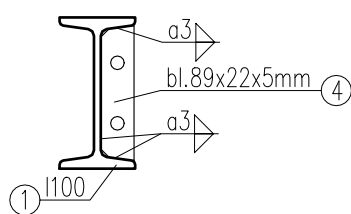
PODKONSTRUKCJA POD CENTRAŁĘ CP5

Skala 1:20

PRZEKRÓJ B-B
Skala 1:10



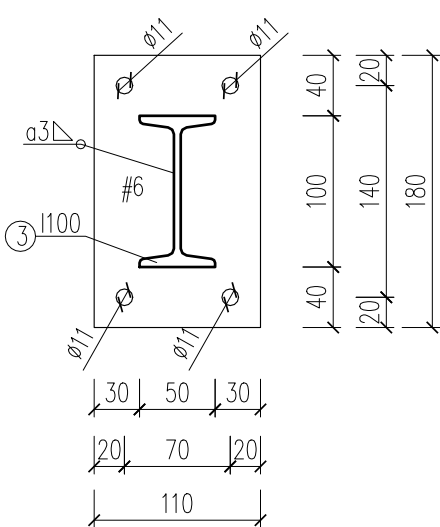
SZCZEGÓŁ – ŻEBRO
Skala 1:5



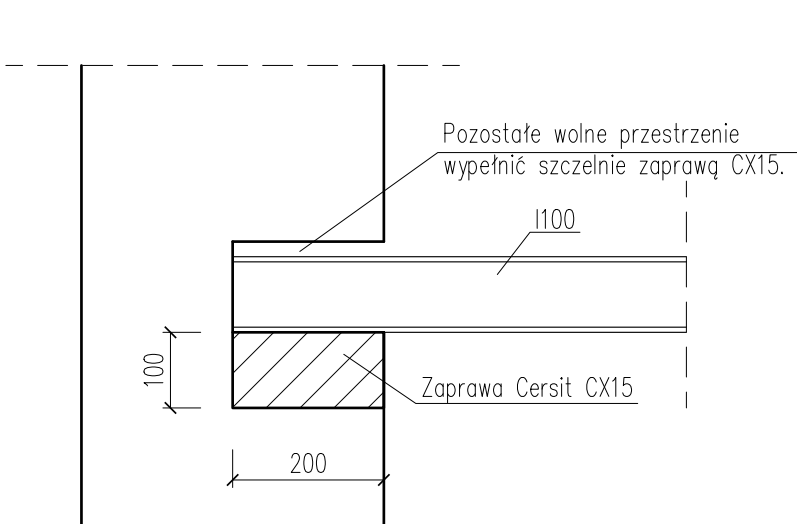
PRZEKRÓJ D-D
Element 5
Skala 1:5

2 szt.

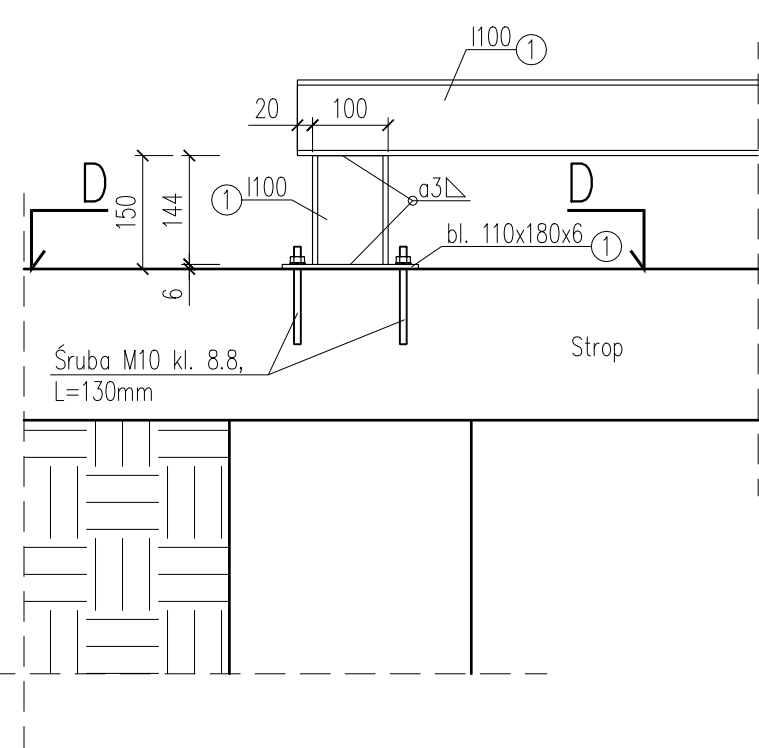
Dołączyć 4 śruby klasy 8.8, L=130mm



PRZEKRÓJ A-A
Skala 1:10



PRZEKRÓJ C-C
Skala 1:10

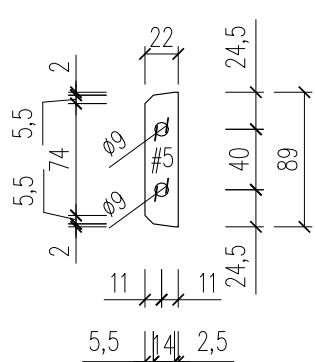


ELEMENT NR4

Skala 1:5

4 szt.

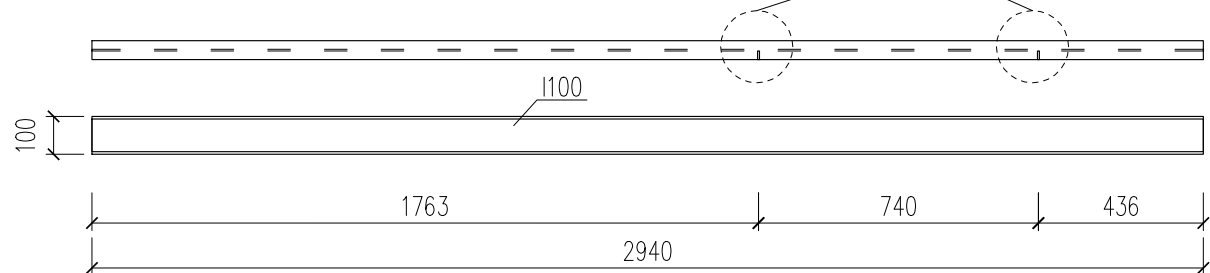
Dołączyć 2 śruby klasy 8.8, L=60mm



ELEMENT NR1

Skala 1:20

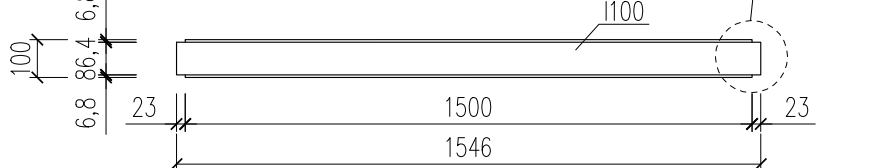
2 szt.



ELEMENT NR2

Skala 1:20

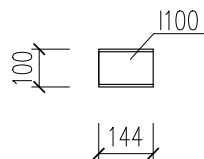
2 szt.



ELEMENT NR3

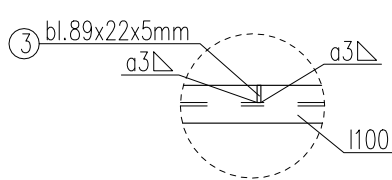
Skala 1:20

2 szt.



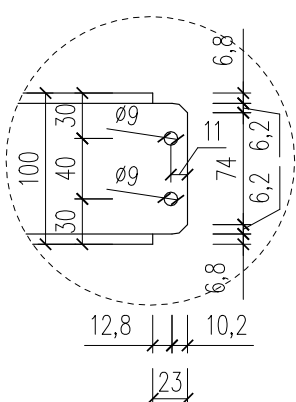
DETAL "A"

Skala 1:10



DETAL "B"

Skala 1:5



UWAGI:

- Wszystkie wymiary podano w milimetrach.
- Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektem architektury oraz z projektami branżowymi.
- Wszystkie wymiary elementów konstrukcji należy sprawdzić na budowie.
- W przypadku kolizji, niezgodności lub błędnych założeń projektowych należy skontaktować się z projektantem.
- Konstrukcję zabezpieczyć dla klasy korozyjności C1, trwałość 15 lat.
- Przed przystąpieniem do prac budowlanych należy sporządzić projekt warsztatowy.

STAL KONSTR: S235

Lp.	Rodzaj		Dług.	Szer.	Masa 1m	Masa 1 el	Liczba	Masa łącznie
	elementu							
1	I	100	2940		8,3	24,52	2	49,04
2	I	100	1546		8,3	12,83	2	25,66
3	I	100	144		8,3	1,20	2	2,39
4	blacha	5	89	22		0,08	4	0,31
5	blacha	6	180	110		0,93	2	1,87
Razem masa						[kg]	79	
Dodatek na spoiny [1,5%]						[kg]	1	
Łącznie						[kg]	80	

<div></div> <div>PRZEDSIĘBIORSTWO ORGANIZACJI INWESTYCJI ALLPLAN Sp. z o.o. ul. Mahoniowa 14, 85-390 Bydgoszcz</div>		
Faza / Phase		
PROJEKT WYKONAWCZY		
Tytuł / Project Title		
Adaptacja pomieszczeń znajdujących się na Niskim Parterze oraz Wysokim Parterze w budynku „A6” na pomieszczenia magazynowe wraz z wymianą windy.		
Adres / Address		
al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa j. ewid. 146506_8; obręb ewid. 2-01-06; dz. ewid. nr 21		
Branża / Industry		
KONSTRUKCYJNA		
Inwestor / Client		
Biblioteka Narodowa, al. Niepodległości 213 02-086 Warszawa		
Projektant / Designed by		
MGR INŻ. ŁUKASZ DYMURA	POM/0125/P00K/111	
Specjalność / Specialty		
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstr.-bud.		
Sprawdzący / Verified by		
MGR INŻ. MARCIN ZIELIŃSKI	POM/0325/P00K/13	
Specjalność / Specialty		
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstr.-bud.		
Opracowanie / Drafted by		
MGR INŻ. AGNIESZKA ŁAGÓD		
Temat / Subject		
PODKONSTRUKCJA POD CENTRAŁĘ CP5	K-03	
Data / Date		
KWIECIEŃ 2024		
Skala / Scale		
1:20		