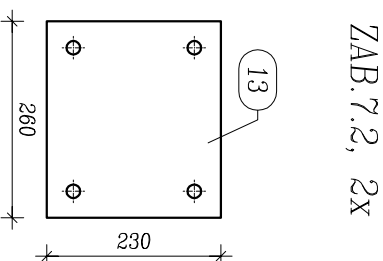
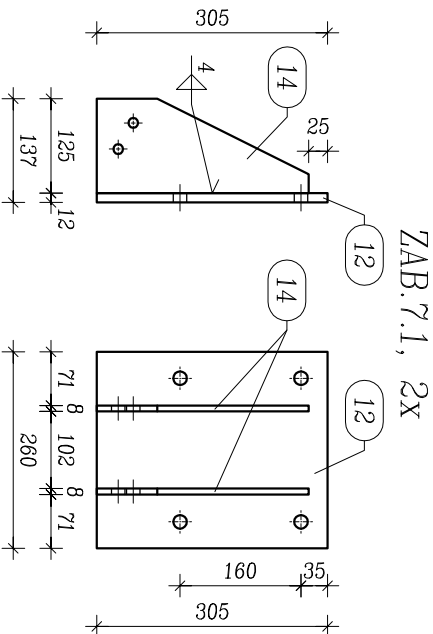
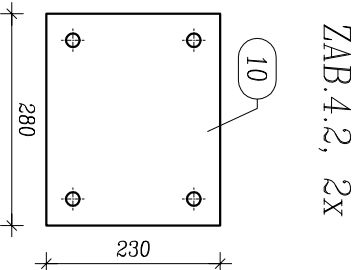
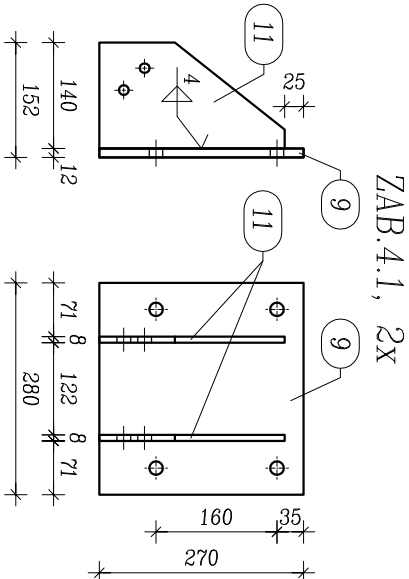
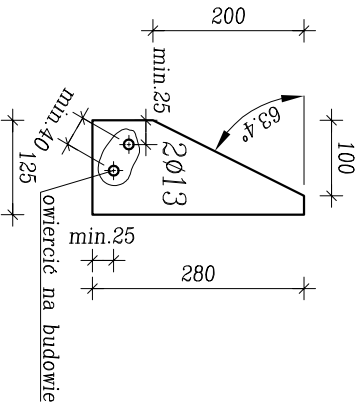
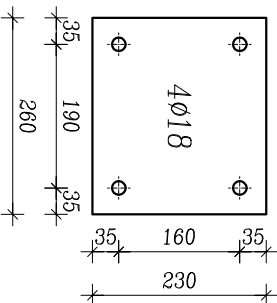
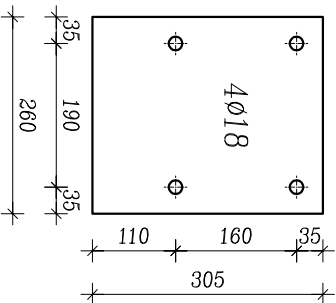
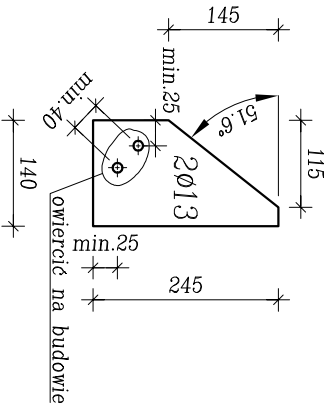
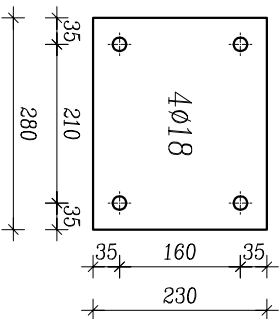
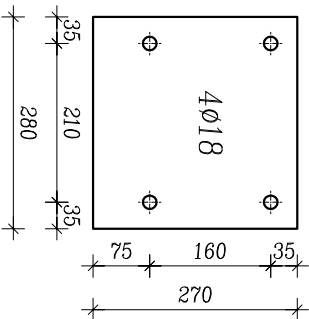


ZAB.4..., ZAB.7...
1:10



DETAL (1:10)



Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa		
					Jednostk. (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
9	bl.12x270	S235	2	280	25,43	7,12	14,24
10	bl.12x230	S235	2	280	21,67	6,07	12,13
11	bl.8x140	S235	4	245	8,79	2,15	8,62
12	bl.12x260	S235	2	305	24,49	7,47	14,94
13	bl.12x230	S235	2	260	21,67	5,63	11,27
14	bl.8x125	S235	4	280	7,85	2,20	8,80
Masa łączna elementów (kg)							70,00
Dodatek na spoiny : 2,0 % (kg)							1,40
Masa całkowita (kg)							71,40

PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH

DELTA

PIOTR PAWLUCZUK

tel./fax: 0857420313; e-mail: p.pawluczuk@deltaprojekt.pl

Żelazna 9/89, 15-297 Białystok

Obiekt:

SALA GIMNASTYCZNA PRZY ZESPÓLE SZKÓŁ
w GRODZISKU – projekt zabezpieczeń

Adres:

ul. 1 Maja 34, 17–315 Grodzisk
powiat siemiatycki, woj. podlaskie

Projektant:

mgr inż. Piotr Pawluczuk

Nr uprawnień:

PdL/0002/P00K/06

Podpis:

Sprawdzający:

dr inż. Władysław Rzyński

Nr uprawnień:

Bk/379/89
Bk/352/89

Podpis:

Branża:

KONSTRUKCJA

Faza:

PROJEKT WYKONAWCZY

Data:

04.2010

Nazwa rysunku:

ZAB.4..., ZAB.7...

Skala:

1:10

Nr rysunku:

KZ–06