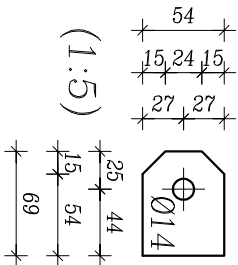


STĘŻENIA ST... – DETALE

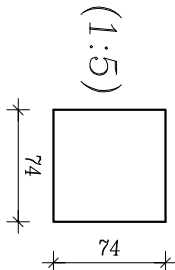
1:10



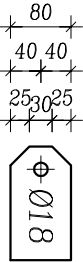
Poz.47, 16x, S 235
Blacha 6x54x54



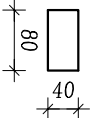
Poz.48, 16x, S 235
Blacha 6x54x69



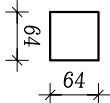
Poz.49, 16x, S 235
Blacha 6x74x74



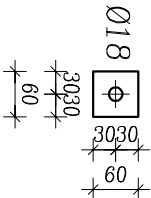
Poz.70, 56x, S 235
Blacha 10x80x150



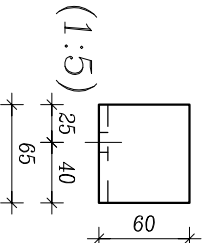
Poz.69, 112x, S 235
Blacha 6x40x80



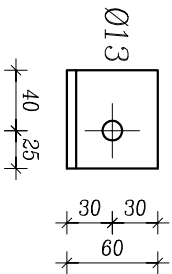
Poz.68, 8x, S 235
Blacha 4x64x64



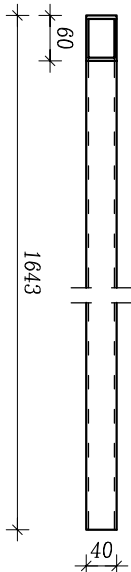
Poz.67, 16x, S 235
Blacha 6x60x60



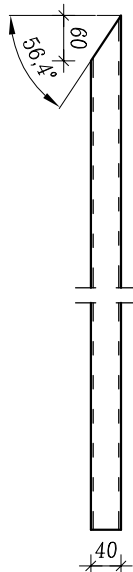
Poz.51, 8x
LR 60x60x6, S 235



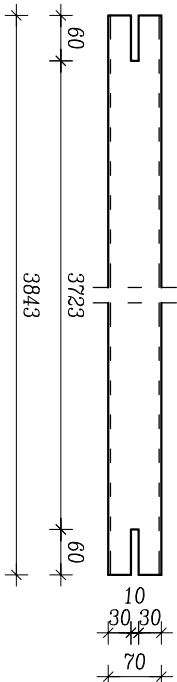
Widok z góry



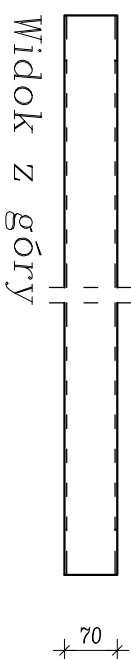
Poz.54, 16x
RK 40x3, S 235



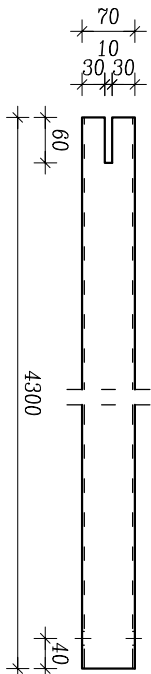
Widok z góry



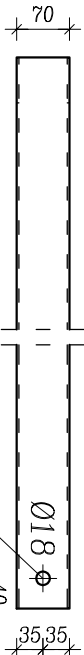
Poz.72, 12x
RK 70x3, S 235



Widok z góry

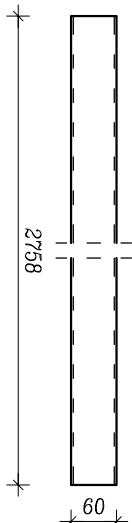


Poz.74, 4x
RK 70x3, S 235

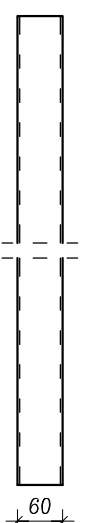


KOŃCÓWKĘ PRZYCIĄĆ I OTWIERCIĆ
PO DOMIARZE NA BUDOWIE

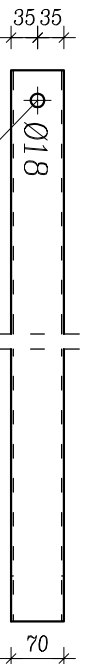
Widok z góry



Poz.58, 8x
RK 60x3, S 235

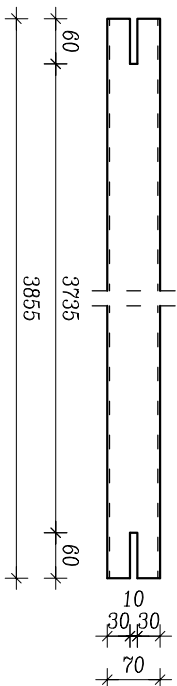


Widok z góry

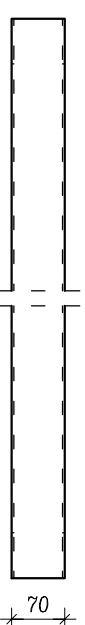


KOŃCÓWKĘ PRZYCIĄĆ I OTWIERCIĆ
PO DOMIARZE NA BUDOWIE

Widok z góry



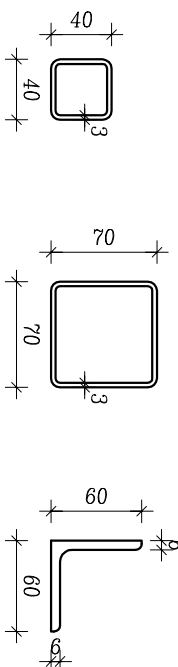
Poz.73, 12x
RK 70x3, S 235



Widok z góry

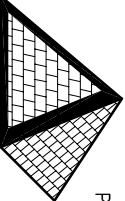
PRZEKROJE

1:5



RK 40x3 RK 70x3 LR 60x60x6

Pozycja	Przekrój	Materiał	Liczba	Długość (mm)
47	BLACHA 6x54	S 235	16	54
48	BLACHA 6x54	S 235	16	69
49	BLACHA 6x74	S 235	16	74
51	LR 60x60x6	S 235	8	65
52	LR 60x60x6	S 235	8	65
54	RK 40x3	S 235	16	1643
58	RK 60x3	S 235	8	2758
67	BLACHA 6x60	S 235	16	60
68	BLACHA 4x64	S 235	8	64
69	BLACHA 6x40	S 235	112	80
70	BLACHA 10x80	S 235	56	150
71	RK 70x3	S 235	4	3600
72	RK 70x3	S 235	12	3843
73	RK 70x3	S 235	12	3855
74	RK 70x3	S 235	4	4300

<div><div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH</div><div>DELTA</div><div>PIOTR PAWLUCZUK</div><div>Żelazna 9/89, 15-297 Białystok</div><div>Tel./fax: 0851420313, e-mail: p.pawluczuk@deltaprojekt.pl</div></div></div>			
Objekt: SALA GIMNASTYCZNA PRZY ZESPÓLE SZKÓŁ w GRODZISKU – projekt konstrukcji dachu			
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 Ryzynski	Nr uprawnień: Bk./379/89 Bk./352/89	Podpis:	
Branża: KONSTRUKCJA	Faza: PROJEKT WYKONAWCZY	Data:	11.2009
Nazwa rysunku:		Skala:	1:10
STĘŻENIA ST... – DETALE		Nr rysunku:	K–09