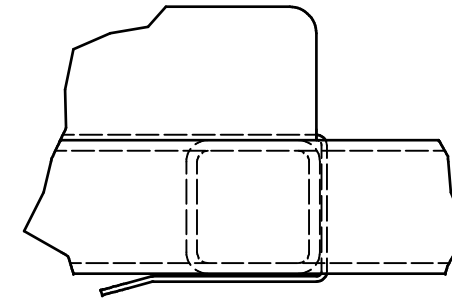
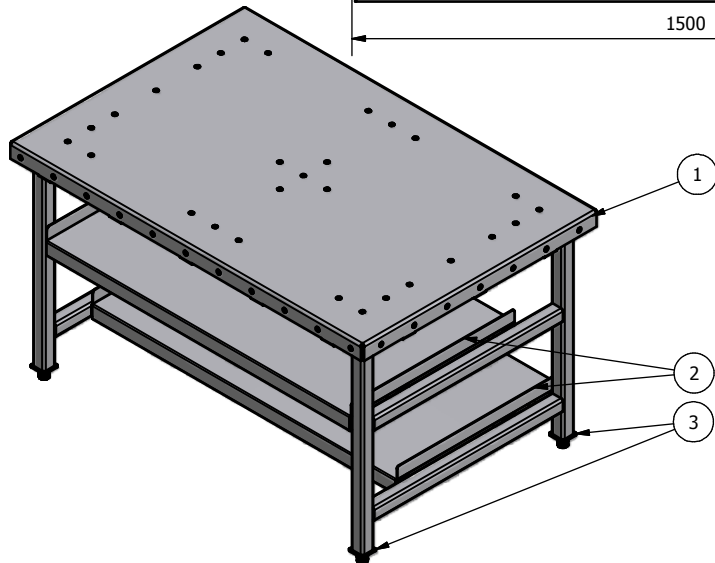
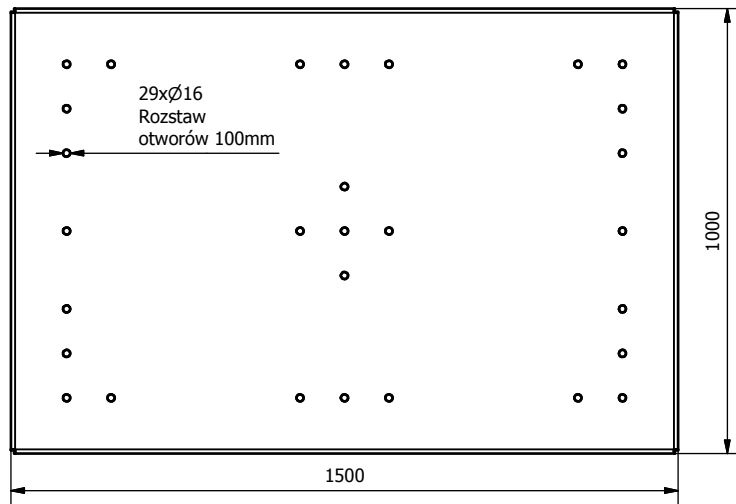


A (1:2)



**UWAGA:**  
Błat spawany do ramy.  
Półki przesuwne, **niespawane**.



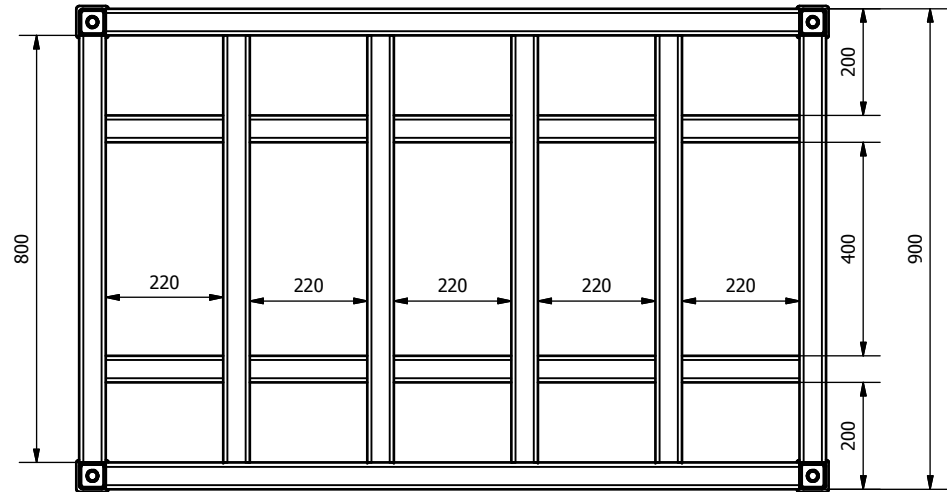
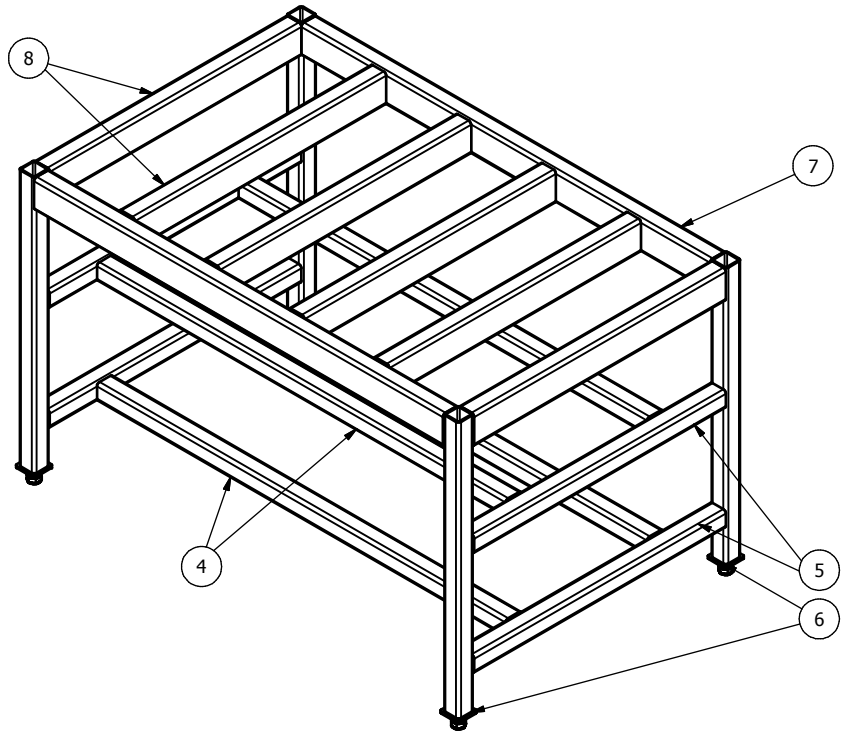
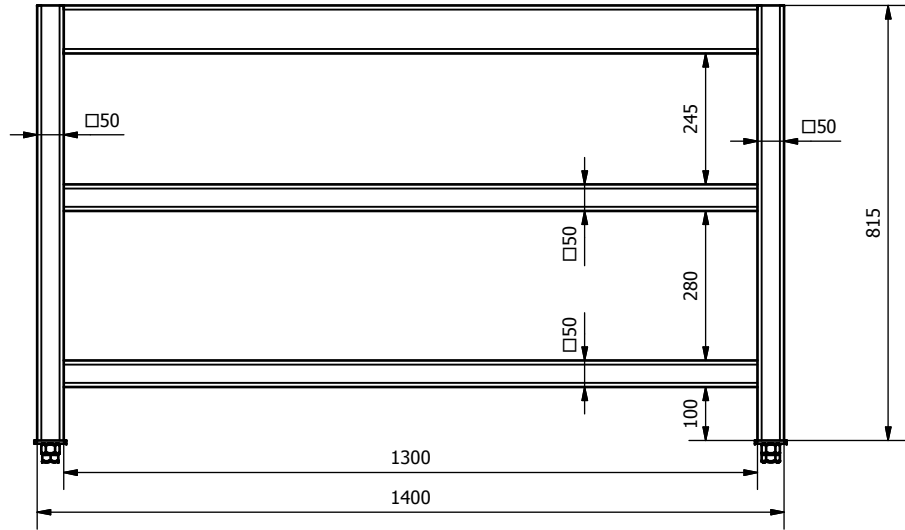
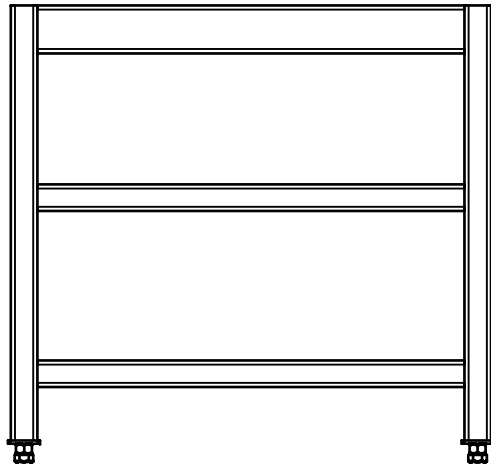
10	4	PN-86/M-82144 - M20	Nakrętka
9	4	PN-85/M-82101 - M 20 x 60	Śruba - B
8	4800,000 mm	DIN 59 410 - 90x50x4-800	Profil 90x50x4
7	2600,000 mm	DIN 59 410 - 90x50x4-1300	Profil 90x50x4
6	3260,000 mm	DIN 59 410 - 50x50x4-815	Profil 50x50x4
5	3200,000 mm	DIN 59 410 - 50x50x4-800	Profil 50x50x4
4	5200,000 mm	DIN 59 410 - 50x50x4-1300	Profil 50x50x4
3	4	210.051	Stopa 60x60
2	2	210.011	Polka A
1	1	210.010	Błat 1500x1000
ELEMENT	ILOŚĆ	NR CZĘŚCI	OPIS

Lista części

Konstruował	pban	2011-02-01	Sprawdził						Masa zestawu 249,7 Kg
Kreślił	pban	2011-02-04	Zatwierdził						
Podziałka	Format A3	Nazwa przedmiotu Stół spawalniczy 1500x1000x850							Materiał wg rys.

Zastępuje rys.		Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie i inne wykorzystywanie rysunków bez zgody f-my <b>Oskar International Polska Sp.z o.o.</b> zabronione.	Arkusz	Nr rys.	100.014
Zastąpiony przez rys.			1 / 2		

Widok bez blatu i półek



Konstruował	pban	2011-02-01	Sprawdził			Masa zestawu
Kreślił	pban	2011-02-04	Zatwierdził			249,7 Kg
Podziałka	Format A3	Nazwa przedmiotu				Materiał
		Stół spawalniczy 1500x1000x850				wg rys.
Zastępuje rys.			Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie i inne wykorzystywanie rysunków bez zgody f-my Oskar International Polska Sp. z o.o. zabronione.		Arkusz	Nr rys.
Zastąpiony przez rys.			2 / 2	100.014		