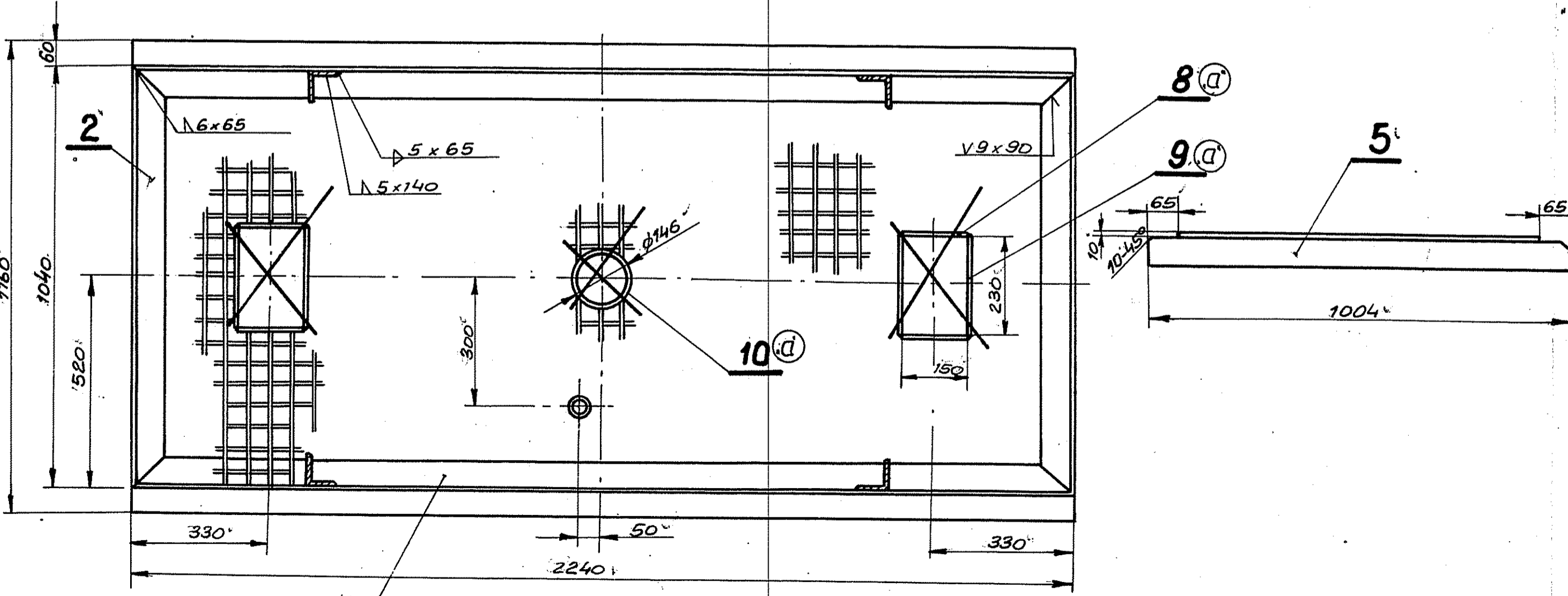


Uwaga: sito spawać do konstrukcji
 Dokonano zmiany na zlecenie użytkownika, usunięto
 pozycje nr 8, 9 i 10. dn 25.03.1993r. A. Skrobek

Σ ≈ 229 kg

№	Nazwa części lub podzespołu	Poz.	Nr normy lub rys.	Materiał	Masa jednostk.	Suma mas	Uwagi
1	Sito składane 50 1020 x 2220	13	PN-55 H-94002	-	34	34	
1	Kotwierz przypiętowany płaski 6/40/148	12	PN-70 H-74731	St.3S	1,18	1,18	
1	Rura typu B - przewodowa 48 x 4,5	11	PN-68 H-74219	R...	1,8	1,8	
1	Rura typu B - przewodowa 46 x 4,5	10	PN-68 H-74219	R...	5	5	
4	Blacha 10 x 75 x 280	9	PN-73 H-92120	St.3Sx	1,4	5,6	
4	Blacha 10 x 75 x 150	8	PN-73 H-92120	St.3Sx	0,9	3,6	
2	Pręt płaski 60 x 10	7	PN-73 H-93000	St.3Sx	10,6	21,2	
2	Kątownik 75 x 75 x 9	6	PN-69 H-93401	St.3Sx	13,7	27,4	
3	Kątownik 75 x 75 x 9	5	PN-69 H-93401	St.3Sx	10	30	
4	Kątownik 75 x 75 x 9	4	PN-69 H-93401	St.3Sx	1,96	7,8	2 x pręty
4	Kątownik 75 x 75 x 9	3	PN-69 H-93401	St.3Sx	4,6	18,4	2 x pręty
2	Kątownik 75 x 75 x 9	2	PN-69 H-93401	St.3Sx	10	20	
2	Kątownik 75 x 75 x 9	1	PN-69 H-93401	St.3Sx	22	44	



№	Data	Podpis
4		
3		
2		
1		

Prof.-Konstr.	12-75r	A. Gajda	fz	Rozmiar	Zastępuje rys. Nr
Kreślił		A. Bella	Bella	A2	Zastąpiono rys. Nr
Sprawił		inż. J. Halacz	Halacz	Skala	Przynależny do rys. Nr
Prowadz. projekt		T. Walny	Walny	1:10	Stadium PTRJ
Kontrola norm		inż. J. Halacz	Halacz		Stadium PTRJ
Kierownik pracowni	12-75r	mgr St. Partyka	Partyka		Część branżowa / Urządzenie
Pracownik	7H2				

BIPROMET Biuro Projektów Przemysłu Metali Nieżelaznych Katowice

Nr proj. **08-220**

Nr arch.

Nr rys. **657**

Pokrywa IV