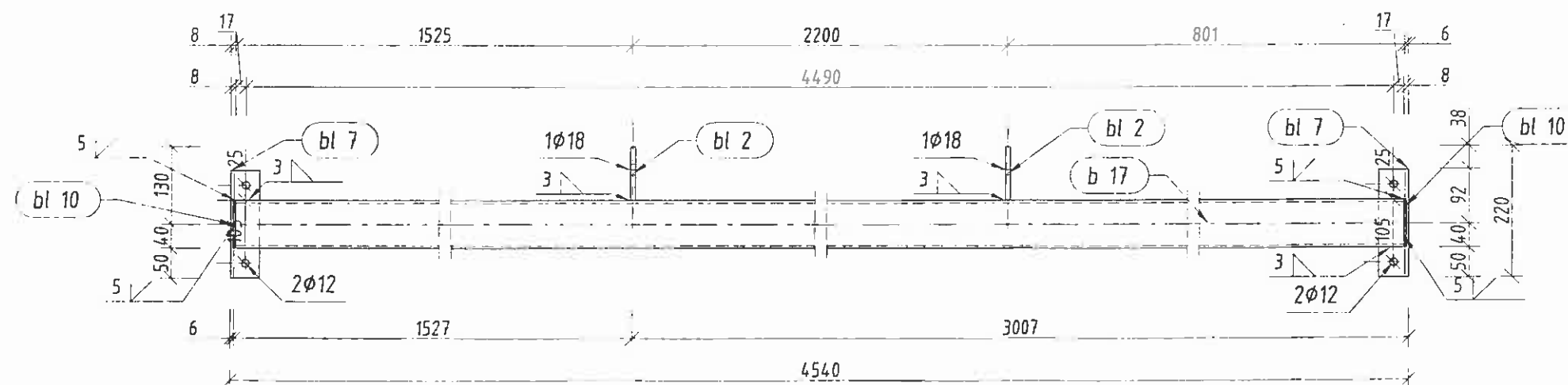
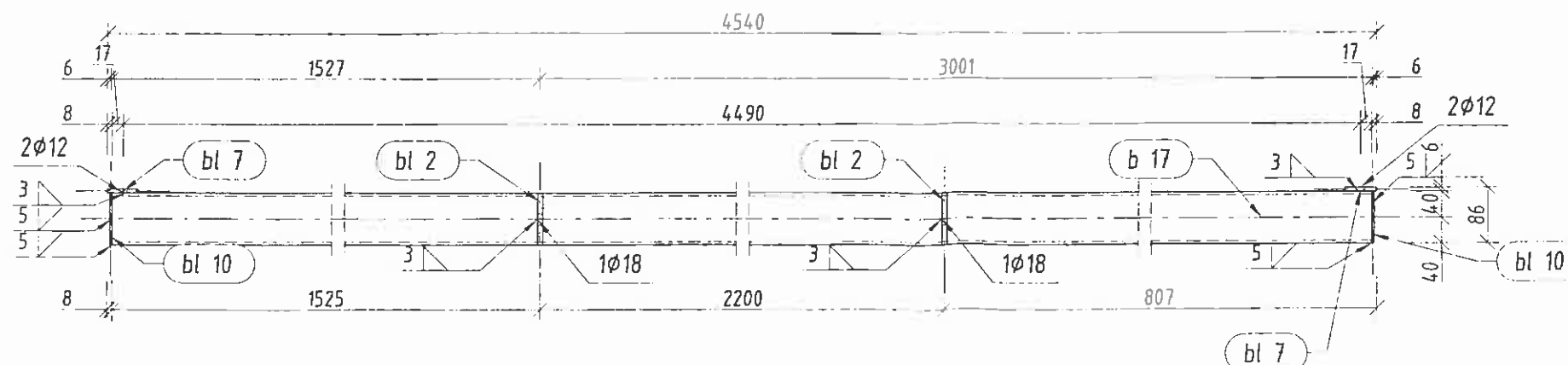


B 8 szt. 1
skala 1:10

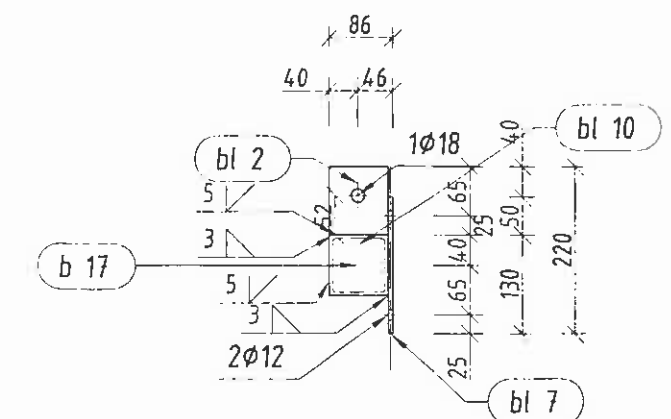


B 8 Widok z góry
skala 1:10



Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa		
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
Pozycja B 8 Liczba=1 Masa Elementu=49,69(kg)							
b 17	RKA 80x80x4.5	STAL	1	4524.00	10,520	47,59	47,59
bl 2	BLACHA 8x90	STAL	2	80.00		0,44	0,87
bl 7	BLACHA 6x50	STAL	2	180.00		0,41	0,82
bl 10	BLACHA 4x80	S 355	2	80.00		0,20	0,40
							49,69
Masa łączna elementów (kg)							49,69
Dodatek na spoiny : 2.0 % (kg)							0,99
Masa całkowita (kg)							50,69

B 8 Widok z boku
skala 1:10



ul. Mikronoska 2 52-407 WROCLAW tel./fax 384-37-57 tel./fax 384-37-44 e-mail funam@funam.pl		Spółka z o. o.	
Projektant: dr inż. Adam Kłmek		Data wykonania: 30/01/2009	
Inżynier: BUDOWA SUW JAGODNIK		Skala: 1:10	
Obiekt: BUDYNEK STACJI UZDATNIANIA WODY		rys. nr: k11	
Tytuł rysunku: Belka B8		Data: 07 2009r	
Inwestor: Urząd Gminy Świdnica ul. Głowackiego 4, Świdnica			

K11 Belka B8