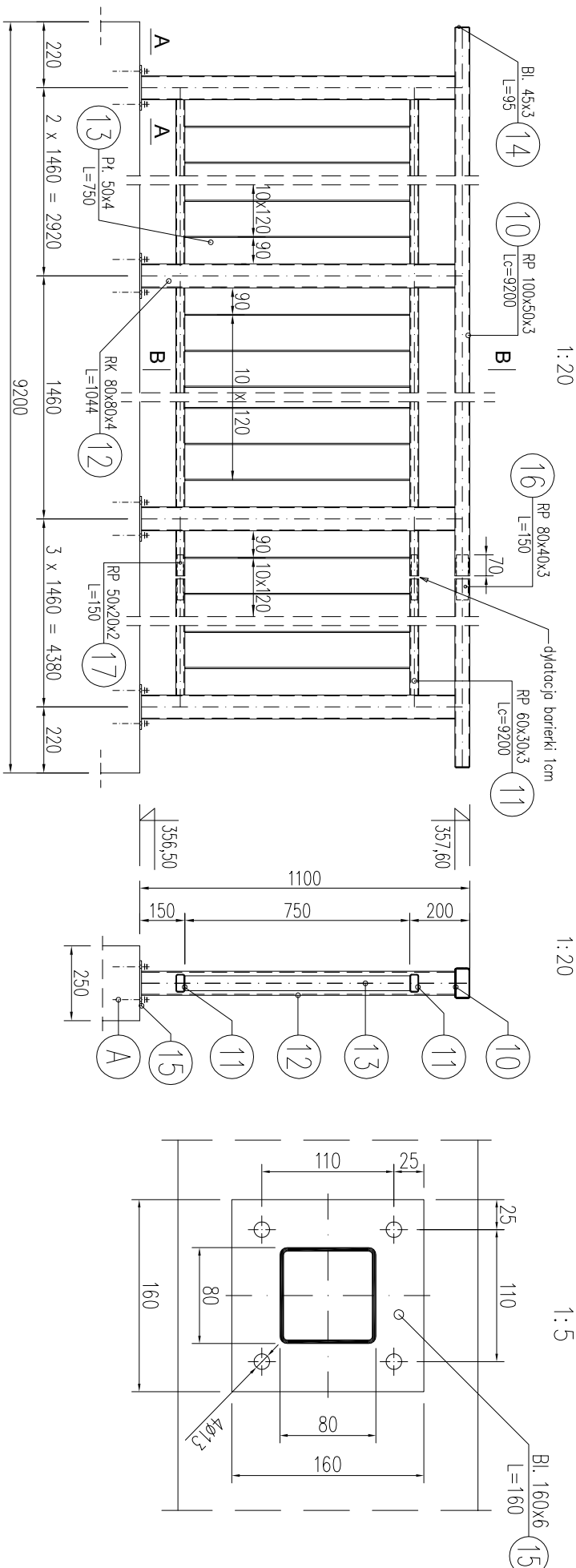


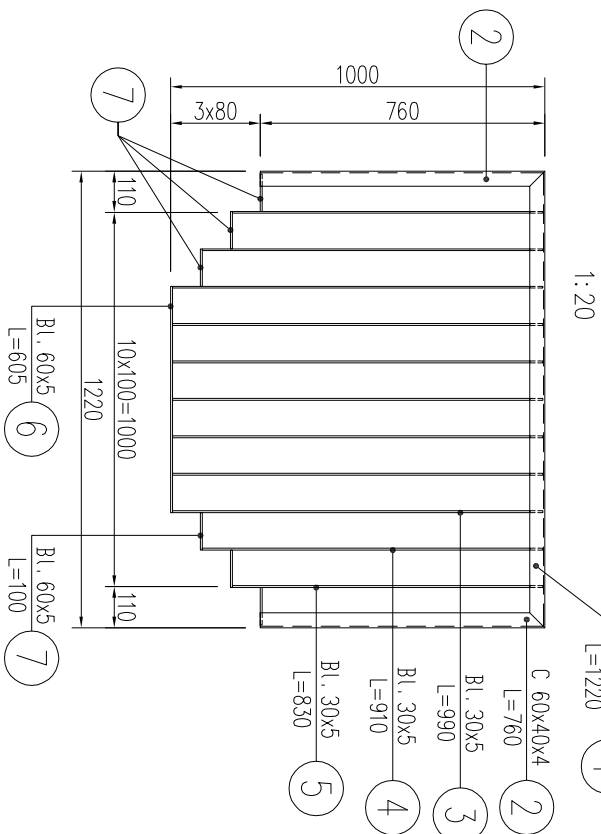
Barierka ochronna Lc=9,2mb (sz. 1)

Przekrój B-B

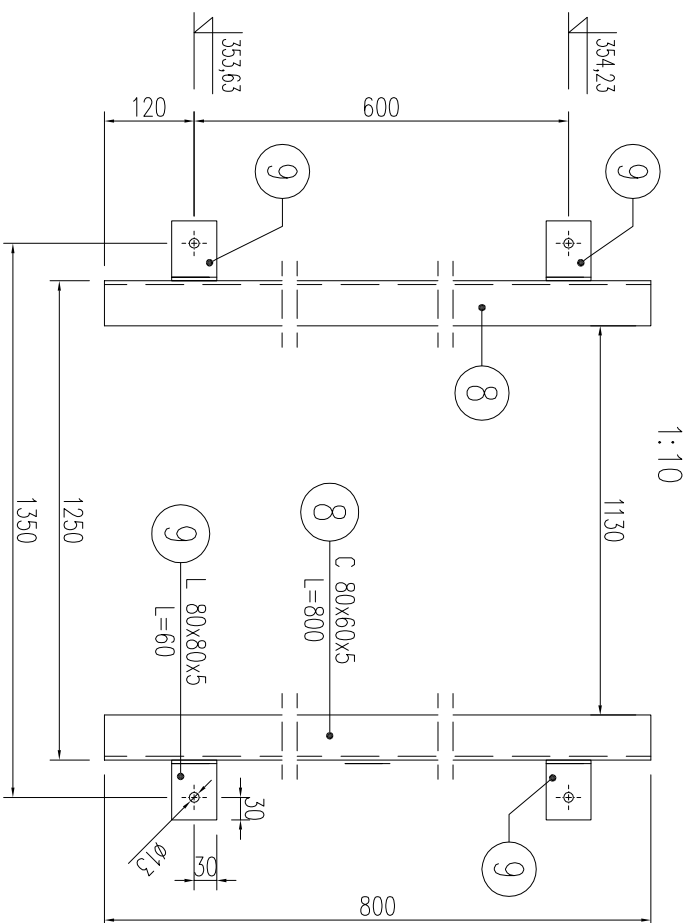
Przekrój A-A



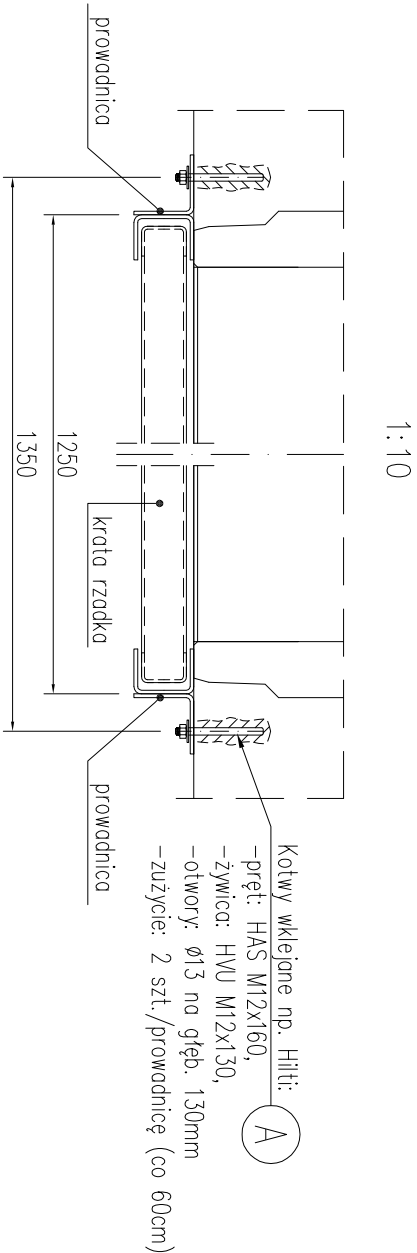
Krata rzadka (szt. 1)



Prowadnice (szt. 2)



Szczegół mocowania przewodnic



WYKAZ STALI PROFILOWEJ S235JR									
Element	Pos.	Ilość		KSZTAŁTOWNIK(mm)	CIEŻAR (kg)				
	Rz.	szt.	ELEMENTÓW	grubość i szerokość	długość	jedn.	tsztuki	elementu	
1	2	3		4	5	6	7	9	
KRATA RZADKA (szt. 1)									
	1	1	1	C 60x40x4	1220	4,20	5,12	5,12	
	2	2		C 60x40x4	760	4,20	3,19	6,38	
	3	7		Bl. 30x5	990	1,18	1,17	8,18	
	4	2		Bl. 30x5	910	1,18	1,07	2,15	
	5	2		Bl. 30x5	830	1,18	0,98	1,96	
	6	1		Bl. 60x5	605	2,36	1,43	1,43	
	7	6		Bl. 60x5	100	2,36	0,24	1,42	
				SUMA:			26,64		
				+1,8% na spoiny			0,5		
				SUMA CIEŻARU dla 1 elementu [kg]:			27,1		
				SUMA CIEŻARU dla "n" elementów [kg]:			27,1		
PROWADNICE (szt. 2)									
	8	1	2	C 80x60x5	800	7,04	5,63	5,63	
	9	4		L 80x80x5	60	5,84	0,35	1,40	
				SUMA:			7,03		
				+1,8% na spoiny			0,1		
				SUMA CIEŻARU dla 1 elementu [kg]:			7,2		
				SUMA CIEŻARU dla "n" elementów [kg]:			14,3		
Barierka ochronna (Lc=9,2mb)									
	10	1	1	RP 100x50x3	9200	6,46	59,43	59,43	
	11	2		RP 60x30x3	9200	4,09	37,63	75,26	
	12	7		RK 80x80x4	1044	9,81	10,24	71,69	
	13	66		Pl. 50x4	750	1,57	1,18	77,72	
	14	2		Bl. 45x3	95	1,06	0,10	0,20	
	15	7		Bl. 160x6	160	7,54	1,21	8,44	
	16	1		RP 80x40x3	150	5,52	0,83	0,83	
	17	2	RP 50x20x2	150	2,14	0,32	0,64		
				SUMA:			294,21		
				+1,8% na spoiny			5,3		
				SUMA CIEŻARU dla 1 elementu [kg]:			299,5		
				SUMA CIEŻARU dla "n" elementów [kg]:			299,5		
Kotwy	A	32	1	Kotwy wklejane np. Hilti: -preł: HAS M12x160, -żyłwica: HVU M12x130		160	-	0,15	4,80
CAŁKOWITA MASA STALI [kg]: 345,7									

PRACOWNIA PROJEKTOWA—Marek Szurlej ul. Henryka Siemiradzkiego 4a, 51-651 Wrocław, tel./fax 071 348-23-96				
TEMAT I ADRES	Rozbudowa cmentarza komunalnego przy ul. Sudeckiej 68 w Jeleniej Górze dla zadania: "Aktualizacja dokumentacji na rozbudowę cmentarza komunalnego przy ul. Sudeckiej 68 w Jeleniej Górze – etap II"			STADIUM PW
INWESTOR	MIASTO JELENIA GÓRA			BRANŻA KONSTR.
Projektant:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
Asystent:	inż. Stanisław Szluk	292/7/4/Wm	05.2013	
	mgr inż. Dawid Fojtar		05.2013	
TREŚĆ RYSUNKU				SKALA
Wzrost nr 2 do rowu (hm 8+86). Zestawienie stali profilowej.				1:20 1:10, 1:5