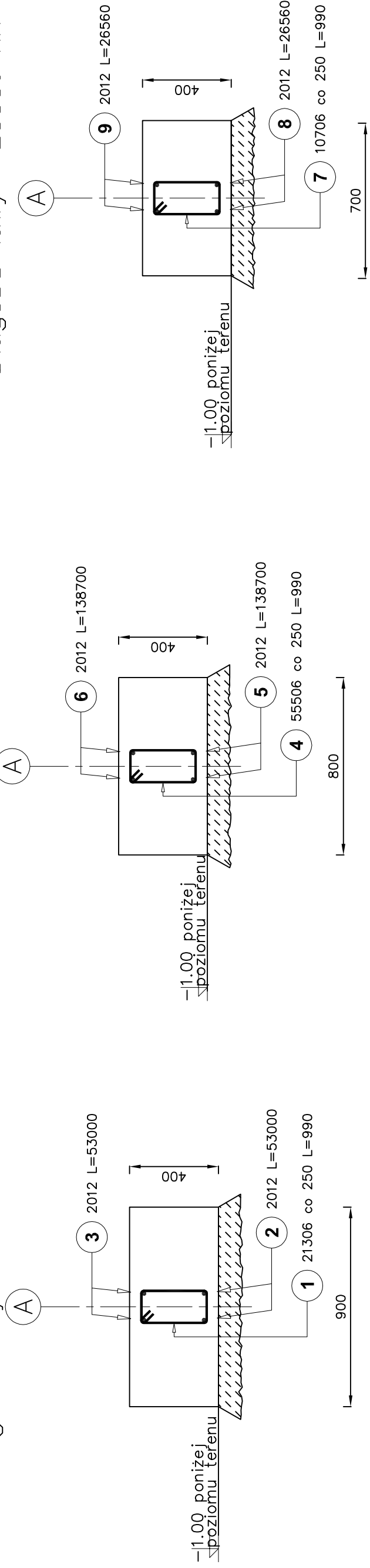


Ława w osi E		Ława w osi A	
Pozycja obliczeniowa :	1	Pozycja obliczeniowa :	1
Liczba elementów :	1	Liczba elementów :	1
Długość łąwy :	53000 mm	Długość łąwy :	138700 mm

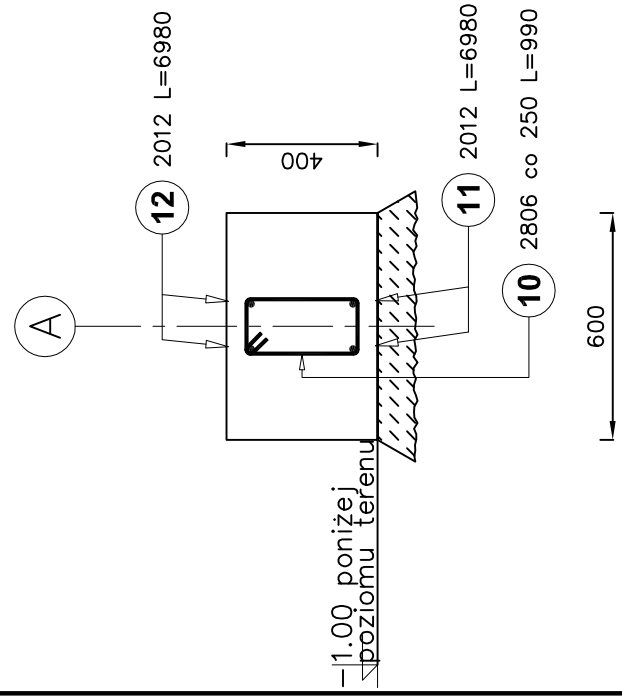


Elementy		Średnica (mm)	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa ogólna (kg)	
Nazwa	Liczba			Nr pręta	w elemencie			ogółem
Żelazo w cebie	1	1	6	0,99	213	210,87	235,07	
		2	12	53,00	2	2		106,00
		3	12	53,00	2	2		106,00

Elementy		Średnica (mm)	ogółem	Długość całkowita (m)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba				
Kawa w czerw.	1	4	6	555	643,41
		5	12	2	
		6	12	2	

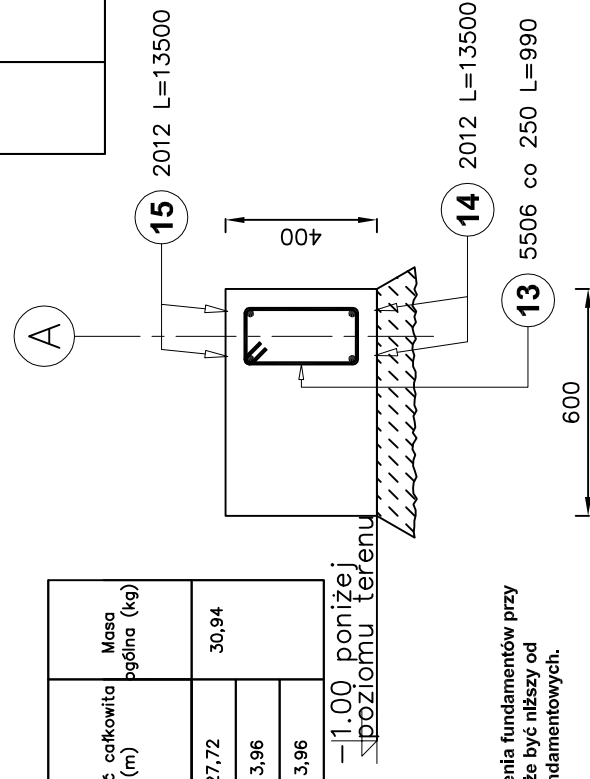
Elementy		Nr prześła	Średnica (mm)	Długość (m)	Długość całkowita (m)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					
Ława w całości	1	7	6	0,99	105,93	117,86
		8	12	26,56	531,12	
		9	12	26,56	531,12	

Ława w osi X
Pozycja obliczeniowa : 1
Liczba elementów : 1
Długość ławy : 6980 mm



Elementy		Nr próby	Średnica (mm)	Ciężar ogółem	Długość całkowita (m)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					
Kawa w osł. X	1	10	6	28	27,72	30,94
		11	12	2	13,96	
		12	12	2	13,96	

Ława w osi Y
Pozycja obliczeniowa : 1
Liczba elementów : 1
Długość ławy : 13500 mm



Elementy		Nr pręta	Średnica (mm)	Długość całkowita (m)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba				
Kawa w cost Y	1	13	6	55	54,45
		14	12	2	27,00
		15	12	2	27,00

*BETON B20
STAL A-III i A-0*

PRACOWNIA PROJEKTOWA "PROJEKTOWA" S.C.		GŁÓWNY INŻYNIER mgr inż. Andrzej Fiedor		Skala: 1:20	
98-200 SIERADZ, UL. JANA PAWŁA 84 TEL./FAX 0-43 18 22-10-0-2		mgr inż. Andrzej Fiedor, nr wpis. 101/01 YM, aut. zawod. nr 101/01/1353/POS		Data: 12.2008	
Investor: Szkoła Podstawa Integracyjna Nr 8 98-200 Sieradz, ul. Szkoła 11		mgr inż. Andrzej Fiedor, nr wpis. 101/01 YM, aut. zawod. nr 101/01/1353/POS		M 1/1C	
Tytuł: SALA GIMNASTYCZNA PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ INTEGRACYJNEJ NR 8 W SIERADZU		mgr inż. Andrzej Fiedor, nr wpis. 101/01 YM, aut. zawod. nr 101/01/1353/POS		12.2008	
Szkoła Podstawa Integracyjna Nr 8 Sieradz, ul. Szkoła 11, nr ewid. 1/2		mgr inż. Andrzej Fiedor, nr wpis. 101/01 YM, aut. zawod. nr 101/01/1353/POS		12.2008	
PRZEBIEG LĄW FUNDAMENTOWYCH		mgr inż. Andrzej Fiedor, nr wpis. 101/01 YM, aut. zawod. nr 101/01/1353/POS		12.2008	
Strona 2		mgr inż. Andrzej Fiedor, nr wpis. 101/01 YM, aut. zawod. nr 101/01/1353/POS		12.2008	

UWAGA: Poziom posadowienia fundamentów przy Istniejącym budynku nie może być niższy od istniejącego poziomu ław fundamentowych.