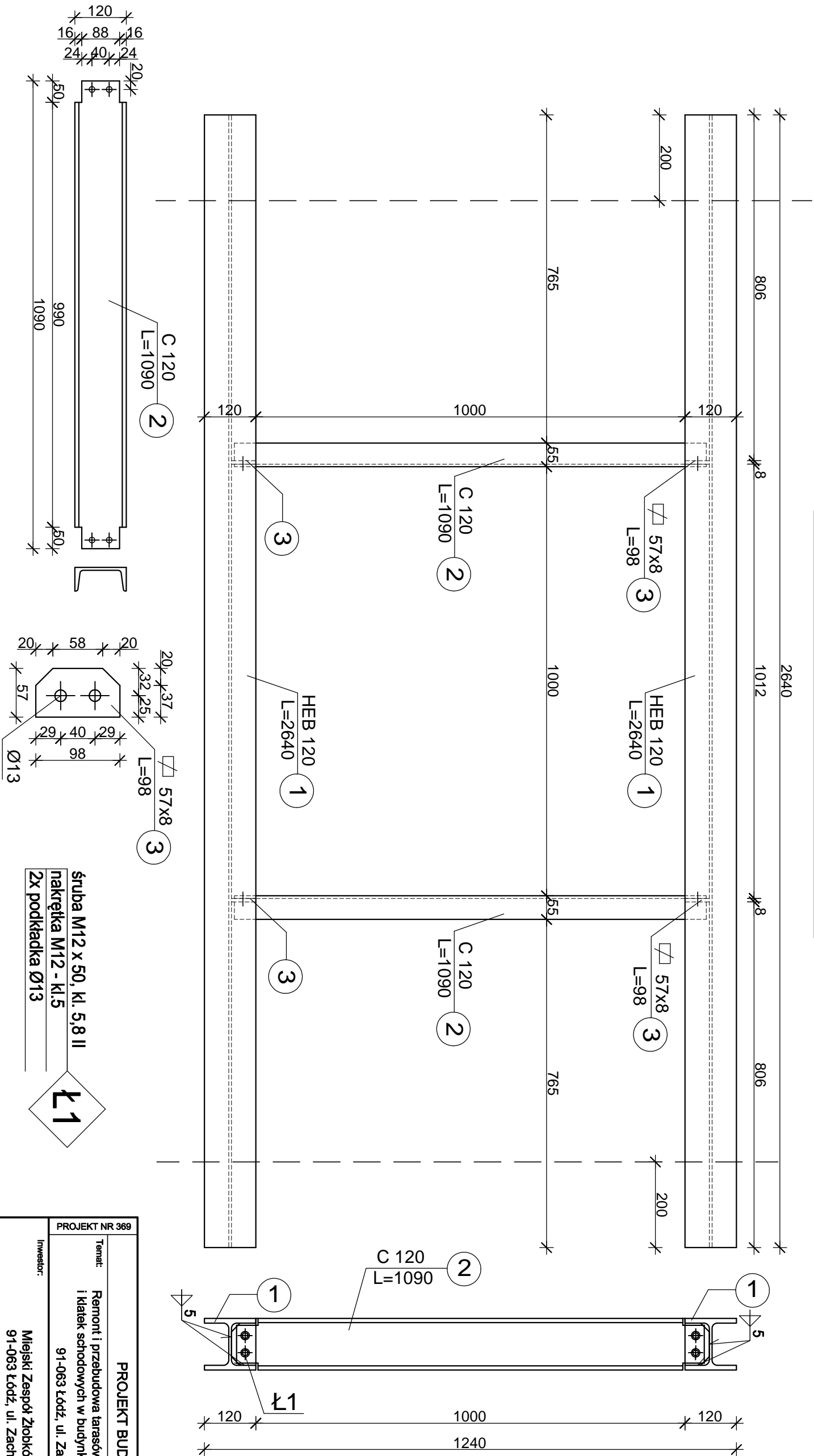


Konstrukcja stalowa poz. R.2, szt. 1



Lp.	Profil	Długość [mm]	Długość [m]	Ilość [szt]	Cieężar jedn. [kg/m]	Cieężar 1szt. [kg]	Cieężar całk. [kg]	Materiał	Uwagi
1	HEB 120	2640	2,640	2	26,7	70,49	140,98	St3S	
2	C 120	1090	1,090	2	17	18,53	37,06	St3S	
3	Bl 57x8	98	0,098	4	3,77	0,37	1,48	St3S	
Cieężar							[kg]	179,5	
Dodatek na spoiny 1,5%							[kg]	2,69	
Cieężar razem							[kg]	182,2	
Cieężar razem 1szt.							[kg]	182,2	

STAL PROFILOWA :
St3S / St37.2 / S235JR

SPAWAĆ ELEKTRODĄ:
EA - 146

śruba M12 x 50, Kl. 5,8 II
nakrętka M12 - Kl.5
2x podkładka Ø13

Ł1

UWAGA:

- Zabezpieczenie antykorozyjne elementów stalowych wg opisu technicznego;
- Wymiary i położenie sprawdzić na budowie.
- Rozpatrywać łącznie z rysunkami rzutów.

PROJEKT NR 369			
Temat:		PROJEKT BUDOWLANY	
Remont i przebudowa tarasów, pomieszczeń kuchni i klatek schodowych w budynku żłobka nr 16 w Łodzi		91-063 Łódź, ul. Zachodnia 55a	
Inwestor:		Miejski Zespół Żłobków w Łodzi	
91-063 Łódź, ul. Zachodnia 55a		91-063 Łódź, ul. Zachodnia 55a	
projektant		mgr inż. Elwira Woźniak	upr. nr 147/91/MŁ
sprawdzający		mgr inż. Michał Stasiak	upr. nr GP.II-460-105/76
Data:		kwiecień 2013	
Branża:		KONSTRUKCJA	
Faza:		PB	Skala: 1:10
Tytuł rysunku:		KONSTRUKCJA STALOWA R.2	
sigma		sigma	
Pracownia Projektowa		KONSTRUKCJA STALOWA R.2	
Elwira Woźniak		KONSTRUKCJA STALOWA R.2	
al. Kościuszki 89a		KONSTRUKCJA STALOWA R.2	
90-436 Łódź		KONSTRUKCJA STALOWA R.2	
RWDZIA:		Nr rysunku:	
369-PB-K-09		369-PB-K-09	