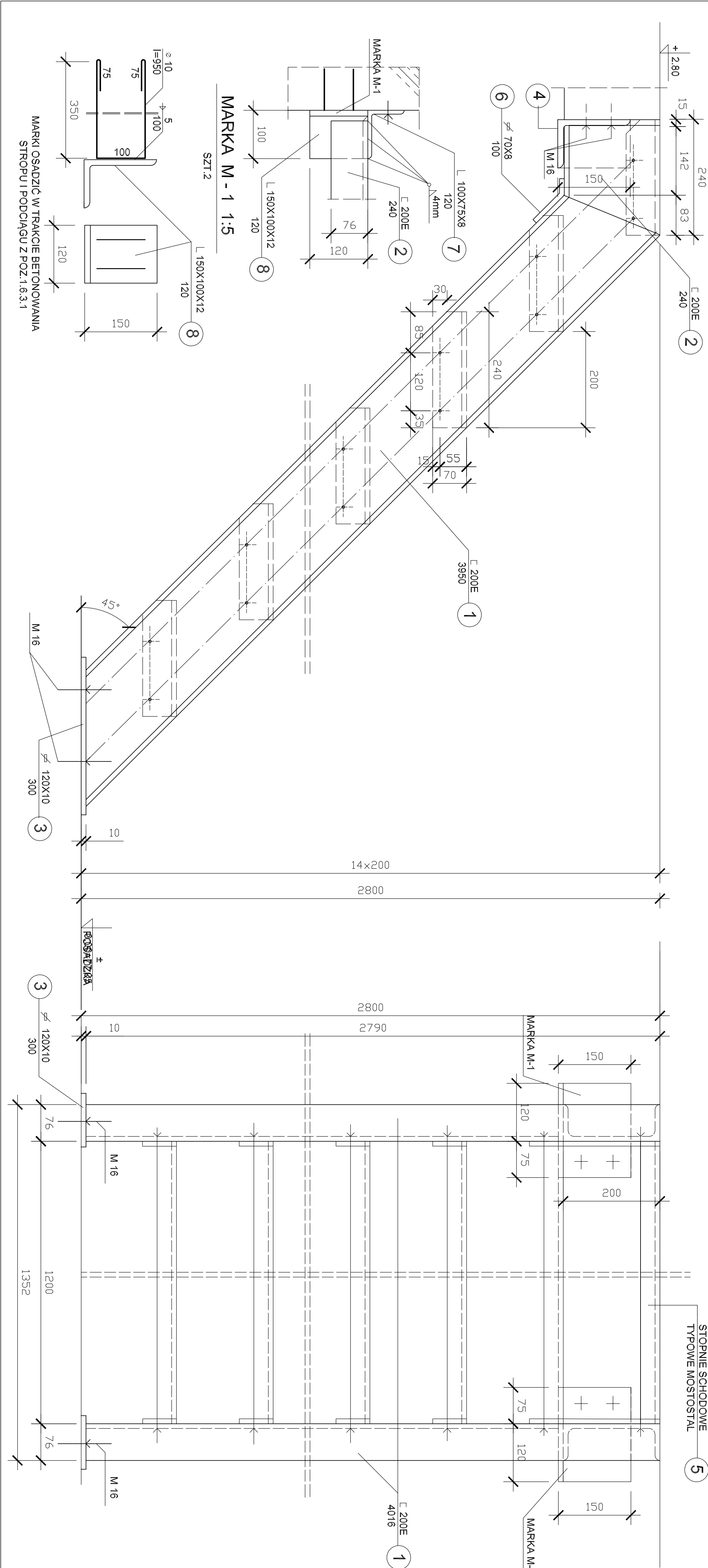


POZ.2.7.2 SCHODY TECHNOLOGICZNE 1:5

WIDOK 1:5



Nr	PROFIL	sztuki szt	długość			MASA
			m	kg/m	m	
1	C 200E	2	3,950	18,40	145,36	
2	C 200E	2	0,24	18,40	8,83	
3	∅ 120X10	2	0,30	9,42	5,65	
4	L150X100X12	2	0,12	22,60	5,42	
5	STOPIEŃ	14	0,288 ²	17,1 ^{kg/m²}	68,95	
6	∅ 70X8	2	0,10	4,40	0,88	
7	L 100X75X8	2	0,12	10,60	2,64	
8	L 150X100X12	2	0,12	22,50	5,40	
RAZEM kg					243,13	

Investor : GINNA BARUCHOWO Baruchowo 54 87-821 Baruchowo		Jednostka Projektowa: PRACOWNIA INŻYNIERII OCHRONY ŚRODOWISKA ul. Białkowe 33 65-361 Bydgoszcz	
Zadanie PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZY SZCZĄLN ŚCIEKÓW W BARUCHOWIE			
Stanowi: PROJEKT WYKONAWCZY		Branża: KONSTRUKCJA	
Rysunek: BUDYNEK TECHNICZNY - OBIEKT NR 4 SCHODY TECHNOLOGICZNE NA ANTRESOLE			
Skala rysunku: Regulaminowe dr. inż. Kazimierz Stefanowski		Projektant techniczny: inż. Anna Gasińska Projektant konstrukcyjny: inż. Anna Beata Szymczak inż. Grzegorz Wosznogier	
Data: 15.01.2017		Data: 15.01.2017	