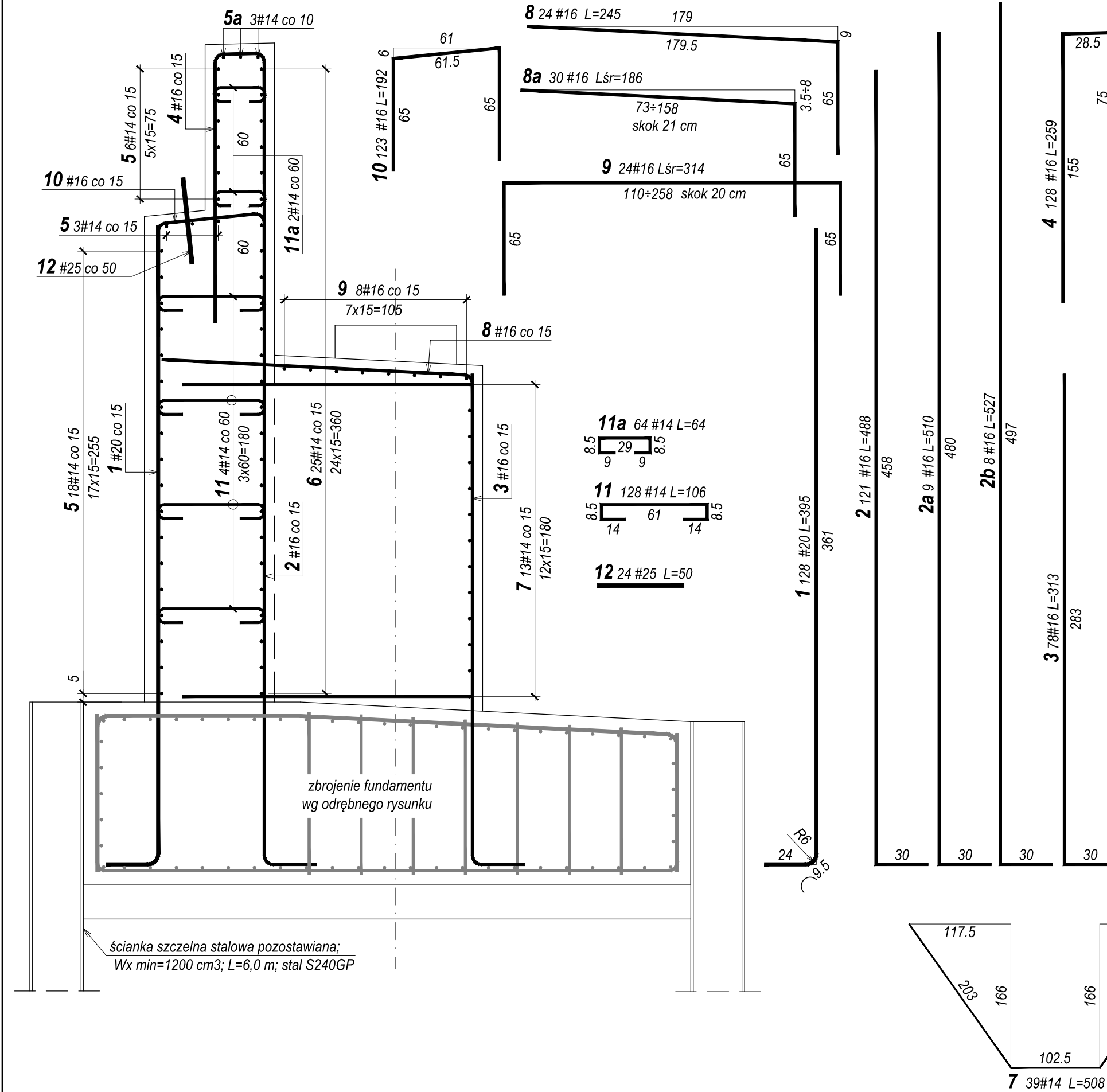
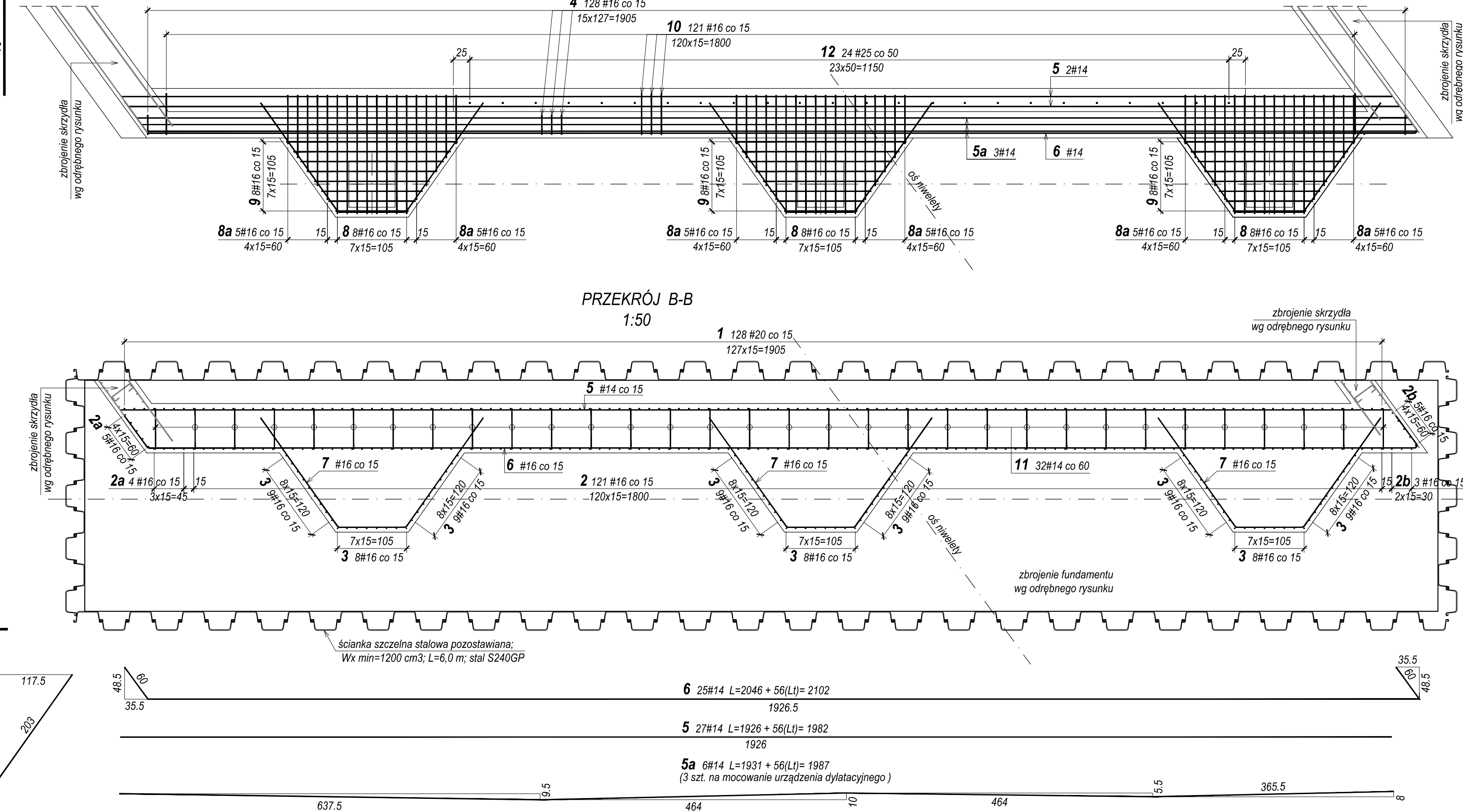


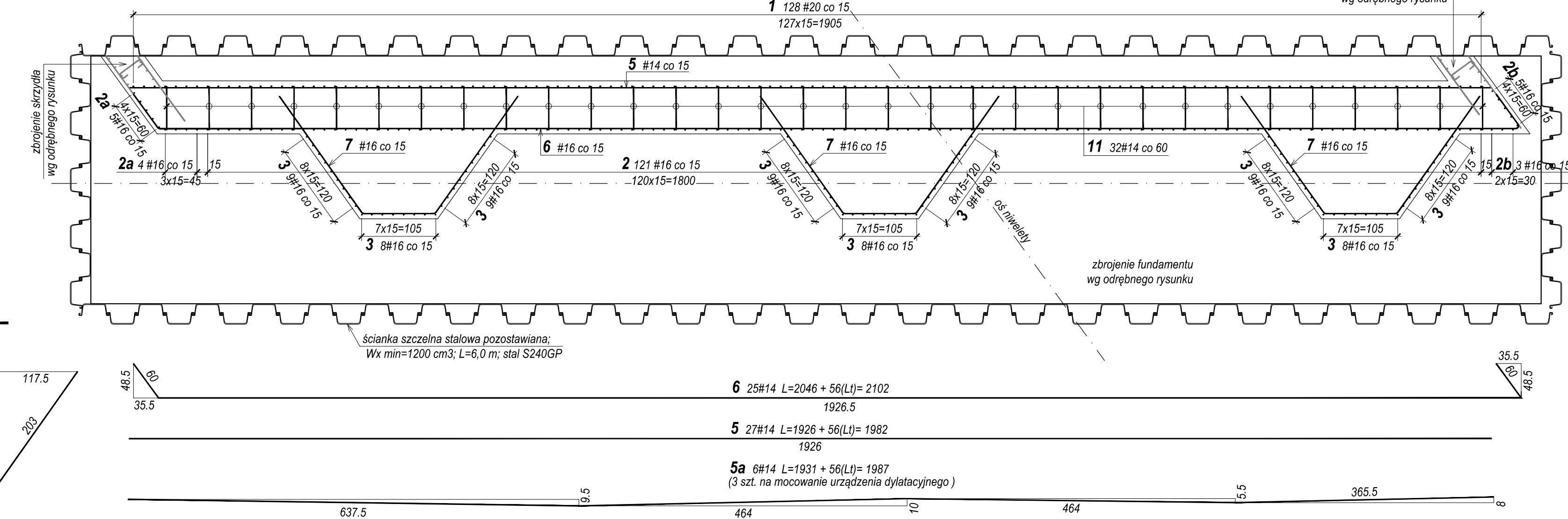
PRZEKRÓJ A-A
1:25



WIDOK Z GÓRY
1:50



PRZEKRÓJ B-B
1:50

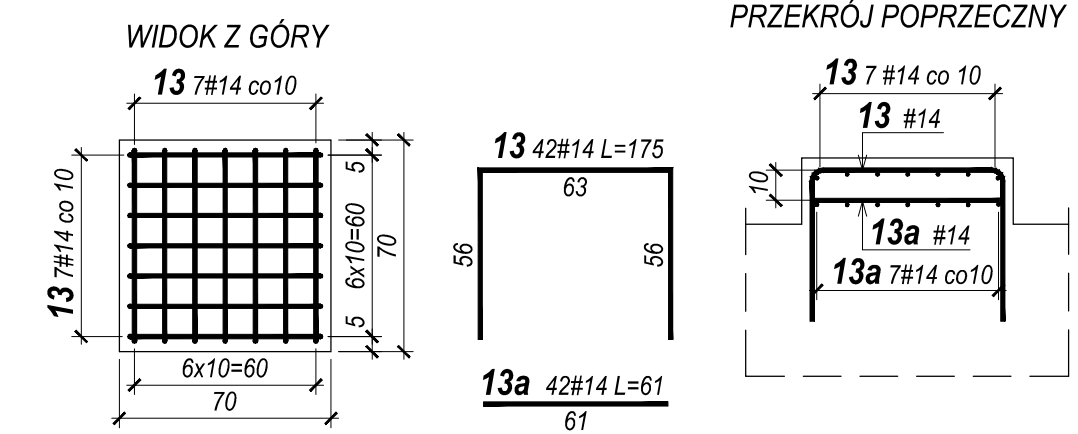


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ DLA KORPUSU PRZYCZÓŁKA B

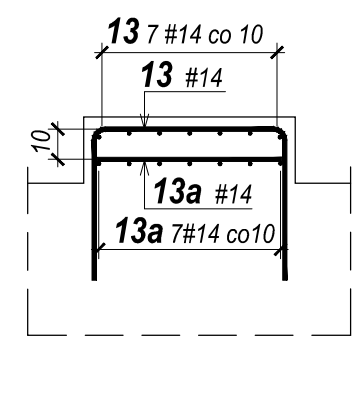
Nr pręta	Średnica pręta [mm]	Długość pręta [cm]	Liczba prętów [szt.]					UWAGI
				#14	#16	#20	#25	
1	20	395	128			505,60		
2	16	488	121		590,48			
2a	16	510	9		45,90			
2b	16	527	8		42,16			
3	16	313	78		244,14			
4	16	259	128		331,52			
5	14	1982	27	535,14				
5a	14	1987	6	119,22				
6	14	2102	25	525,50				
7	14	508	39	198,12				
8	16	245	24		58,80			Lśr
8a	16	186	30		55,80			
9	16	314	24		75,36			Lśr
10	16	192	121		232,32			
11	14	106	128	135,68				
11a	14	64	64	40,96				
12	25	50	24			12,00		
13	14	155	72	111,60				
13a	14	61	42	25,62				
Razem długość [m]				1 691,84	1 676,48	505,60	12,00	
Masa jednostkowa [kg/m]				1,208	1,578	2,466	3,853	
Masa wg średnic [kg]				2 043,7	2 645,5	1 246,8	46,2	
Masa całkowita [kg]				5 982				

- UWAGI:
1. Materiały:
Beton konstrukcyjny B35 V= 62,5 m3
Beton ciosów B50 V= 0,3 m3
Stal BSt500S m= 5 982 kg
 2. Minimalna grubość otuliny zbrojenia głównego 5 cm, od strony gruntu 7 cm
 3. Wszystkie wymiary podano w [cm]
 4. Pręty z wymiarowano w osiach.
 5. Jeżeli rysunek nie wskazuje średnicy gięcia prętów, to gięcie należy wykonać z minimalnym dopuszczalnym promieniem wg PN-91/S-10042.
 6. Pręty o długości większej niż handlowa należy łączyć z odcinków wg PN-91/S-10042

ZBROJENIE CIOSÓW PODŁOŻYSKOWYCH
1:25



PRZEKRÓJ POPRZECZNY



ul. Puławska 182, 02-670 Warszawa, tel. (022) 20 30 100, fax: (022) 20 30 101

Miasto Łomża - Urząd Miejski w Łomży
ul. Stary Rynek 14, 18-400 Łomża

Tytuł projektu: "Przebudowa i budowa ul. Browarnej w Łomży w ramach zadania: Inwestycje zgłaszane do funduszy Unii Europejskiej i innych funduszy"

Obiekt: Most nad rz. Łomżyczką

Stadium: Projekt wykonawczy

Bransz: Mostowa

FUNKCJA: IMIĘ I NAZWISKO

Projektant: mgr inż. Norbert Puculek

Projektant: mgr inż. Rafał Sabisz

Sprawdzający: mgr inż. Anna Wasielewska

Opracował: mgr inż. Katarzyna Król