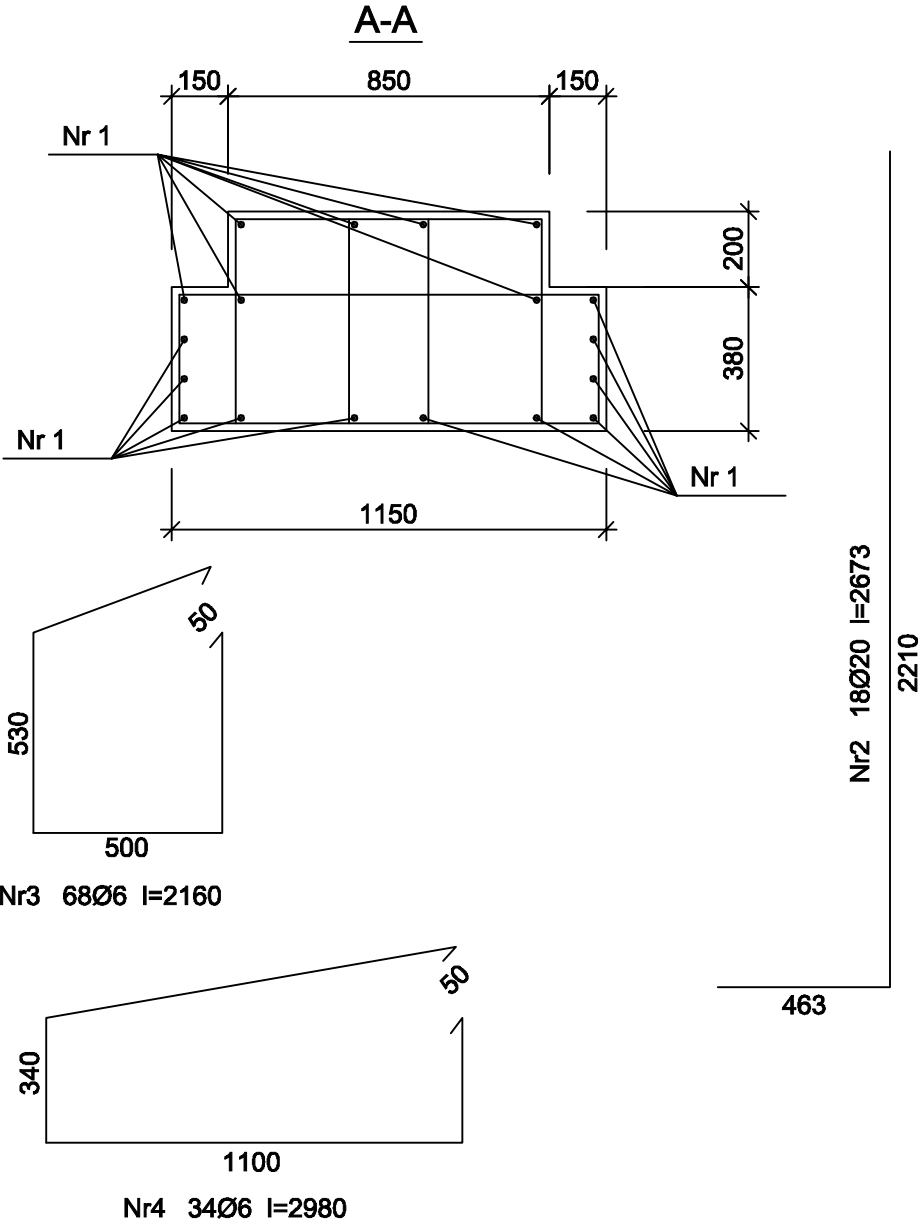
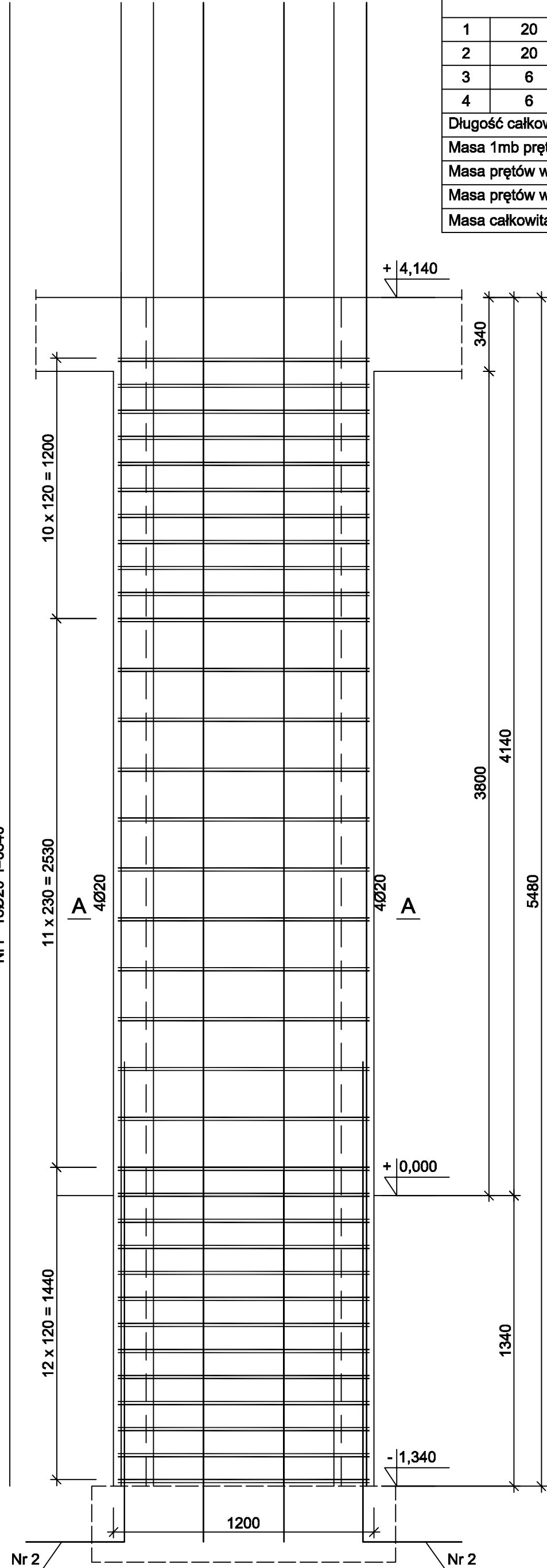


Rdzeń RD 58x115

Wykonać 1 szt.

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	St0S-b	B500SP
						Ø6	Ø20
Rdzenie RD 58x115 - wykonać 1 szt.							
1	20	6840	18	1	18		123,12
2	20	2673	18	1	18		48,11
3	6	2160	68	1	68	146,88	
4	6	2980	34	1	34	101,32	
Długość całkowita wg średnic						[m]	248,1
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic						[kg]	55,1
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	55,1
Masa całkowita						[kg]	478



Beton	B25 (C20/25)
Stal	B500SP
	St0S-b
Otulina	c _{nom} =15+5=20 mm

- Uwagi:
- W przypadku braku kontynuacji pręta piętro wyżej należy odgiąć go do wieńca.

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biata		Projektant:	mgr inż. Adrian Szałkowski spec.konstr.-budowl.	Sprawdził:		upr. MAZ/0189 /PBKb/15
data: 12.2017r		PROJEKT WYKONAWCZY				nr rysunku: K-54
		Nazwa przedmiotu zamówienia: BUDOWA SZKOŁY WRAZ Z FUNKCJĄ CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ W MIEJSCOWOŚCI NOWA IWICZNA				
		Tytuł projektu architektoniczno-budowlanego:				
		ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ O CZĘŚĆ DYDAKTYCZNĄ I SALE GIMNASTYCZNE WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM ORAZ ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ZAPLECZA GASTRONOMICZNEGO ORAZ CZĘŚCI ADMINISTRACYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY: DROGA WEWNĘTRZNA, PARKING, OŚWIECZENIE TERENU, KANALIZACJA DESZCZOWA, KOTŁOWNIA GAZOWA Z WEWNĘTRZNA INSTALACJĄ GAZOWĄ				
		Lokalizacja: 05-500 Nowa Iwiczna, ul. Szkolna, dz. nr ew. 31/55, 34/1, 31/53, 31/54, 31/57, 31/39, 34/3, 31/7, 31/40, 31/41 obręb 0021 Nowa Iwiczna, jedn. ewid. 141803_2 Lesznowola.				
Inwestor: Gmina Lesznowola, ul. Gminna 60, 05-506 Lesznowola		skala:				
Tytuł rys.: RD58x115		1:20				
BRANŻA KONSTRUKCYJNA						