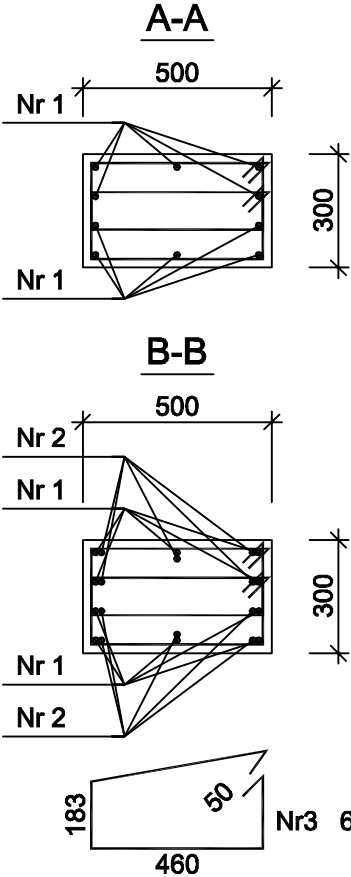
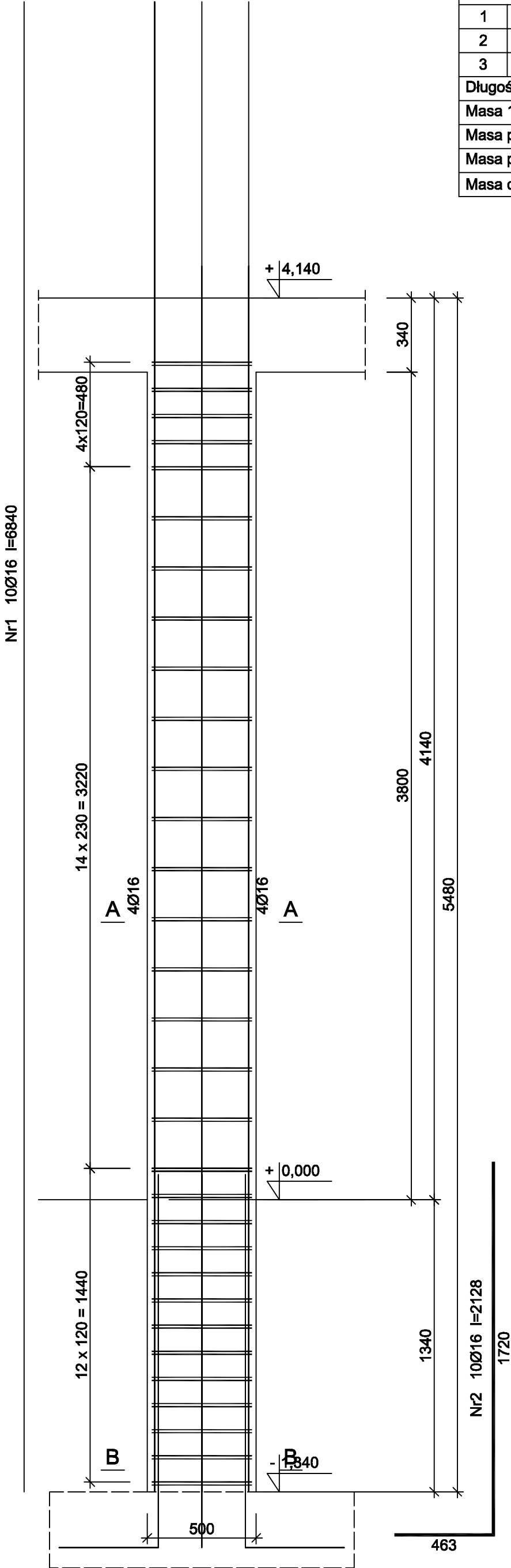


Rdzeń RD 30x50

Wykonać 6 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	Ø16	
RD 30x50 - wykonać 6 szt.								
1	16	6840	10	6	60		410,40	
2	16	2128	10	6	60		127,68	
3	6	1380	62	6	372	513,36		
Długość całkowita wg średnic						[m]	513,4	538,1
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,222	1,578
Masa prętów wg średnic						[kg]	114,0	849,1
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	114,0	849,1
Masa całkowita						[kg]	964	



Beton	B25 (C20/25)
Stal	B500SP
	St0S-b
Otulina	c <sub>nom</sub> =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 Biała		Projektant:	mgr inż. Adrian Szałkowski spec.konstr.-budowl.	upr. MAZ/0189 /PBKb/15
Sprawdził:				

data: 12.2017r	PROJEKT WYKONAWCZY			nr rysunku: <b>K-49</b>  skala: <b>1:20</b>
	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 GIMNASTYCZNĄ WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM ORAZ ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ZAPLECZA GASTRONOMICZNEGO ORAZ CZĘŚCI ADMINISTRACYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY: DROGA WEWNĘTRZNA, PARKING, OŚWIETLENIE 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			
	Tytuł rys.: RD 30x50			
	OPRACOWANIE - KONSTRUKCYJNA			