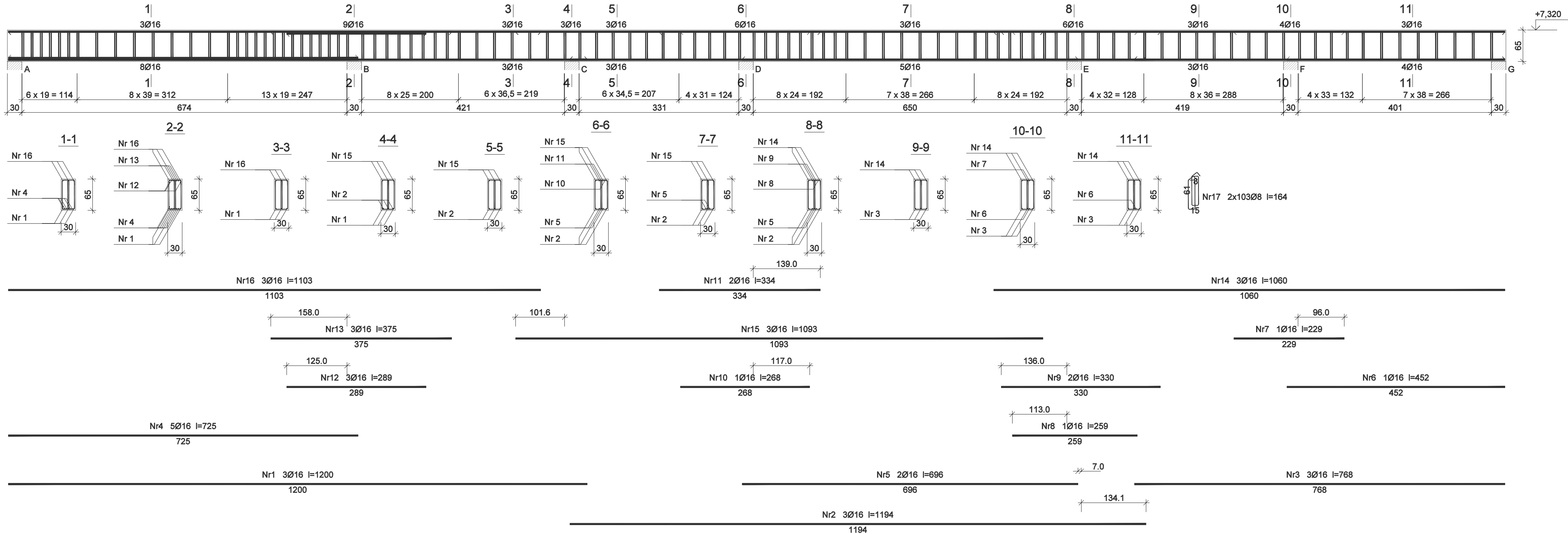


BŻ.2.1 Belka żelbetowa



BŻ.2.1 – wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				RB500W	
				Ø8	Ø16
dla jednej belki					
1	16	1200	3		36,00
2	16	1194	3		35,82
3	16	768	3		23,04
4	16	725	5		36,25
5	16	696	2		13,92
6	16	452	1		4,52
7	16	229	1		2,29
8	16	259	1		2,59
9	16	330	2		6,60
10	16	268	1		2,68
11	16	334	2		6,68
12	16	289	3		8,67
13	16	375	3		11,25
14	16	1060	3		31,80
15	16	1093	3		32,79
16	16	1103	3		33,09
17	8	164	206	337,84	
Długość całkowita wg średnic				[m]	337,9
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,395
Masa prętów wg średnic				[kg]	133,5
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	588,0
Masa całkowita				[kg]	588

<div>PRACOWNIA PROJEKTOWA PIOTR WIERCZYŃSKI ul. Langiewicza 20, 81-737 Sopot e-mail: pwierczynski@gmail.com</div>	INWESTYCJA: Budynek opieki zdrowotnej - „Dzienny Ośrodek Opieki Wytchnieniowej dla dzieci i młodzieży w wieku 0-25 lat” ul. Harcerska 4, dz. nr 695,696,707 Gdynia			DATA: 02.2021
	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Piotr Wierczyński	NR UPRAWNIENIA BUDOWLANICZYCH: upr. POM0116/P00K/10 specjalność konstrukcyjna bez ograniczeń	PODPIS:	SKALA: 1:50
	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Marcin Klincosz	NR UPRAWNIENIA BUDOWLANICZYCH: upr. POM0216/P00K/07 specjalność konstrukcyjna bez ograniczeń	PODPIS:	BRANŻA: KONSTRUKCJA
	NAZWA RYSUNKU: I PIĘTRO - ELEMENTY KONSTRUKCYJNE			NR RYSUNKU: K-3.2