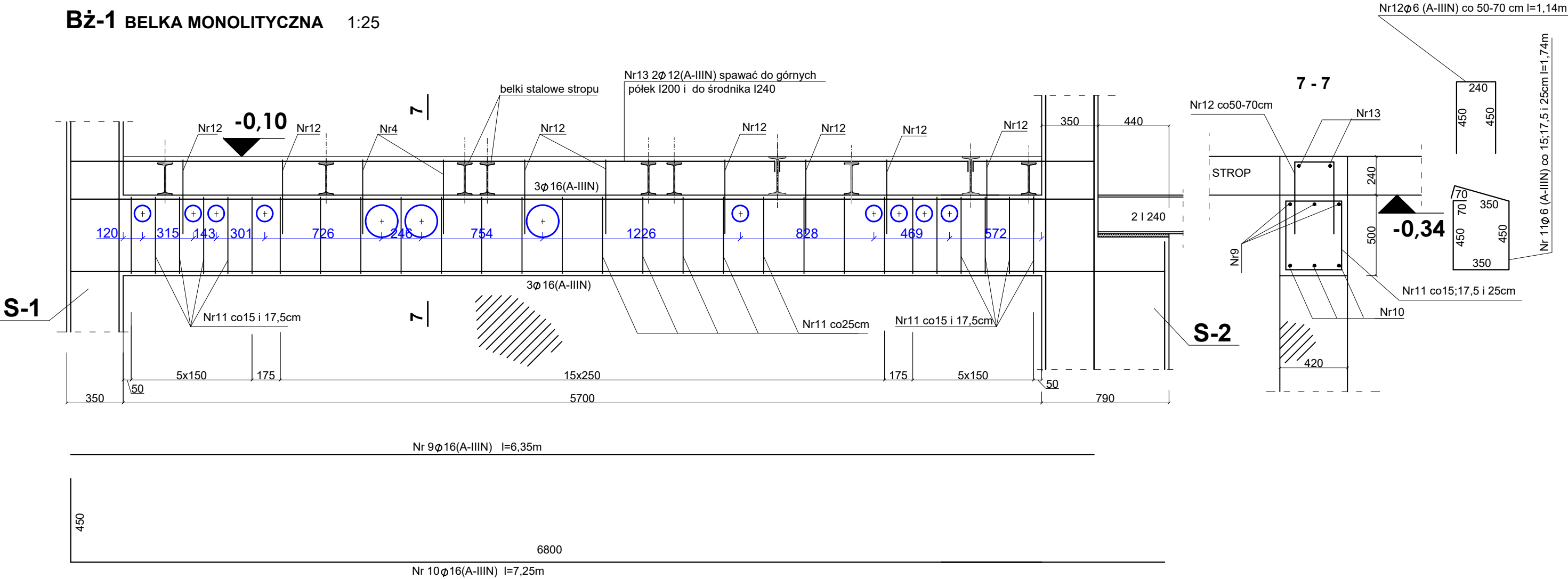


Bż-1 BELKA MONOLITYCZNA 1:25



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Średnica	Długość pręta m	Ilość szt	Długość razem		
				A-IIIIN		
				Ø 6	Ø 12	Ø 16
1	Ø 16	3,25	8			26,0
2	Ø 16	4,40	8			35,2
3	Ø 16	3,17	8			25,4
4	Ø 16	2,26	6			13,6
5	Ø 6	1,48	130	192,4		
6	Ø 6	1,82	17	31,0		
7	Ø 6	1,28	17	21,8		
8	Ø 12	0,97	4		3,9	
9	Ø 16	6,35	3			19,1
10	Ø 16	7,25	3			21,8
11	Ø 6	1,74	28	48,7		
12	Ø 6	1,14	10	11,4		
Długość m				305,3	3,9	141,1
Masa jednostkowa kg/m				0,222	0,888	1,58
Masa kg				67,8	3,5	223,0
Masa razem kg				294,3		

- **BETON B25 (C20/25)**
- **STAŁ KL. A- IIIN** (gat.RB500W)
- **ELEKTRODY EB1.55**
- **RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. SŁUPÓW S-1 , S-2 i SCHEMATEM KONSTRUKCYJNYM STROPU NAD PIWNICAMI**
- **OSADZIĆ TULEJE STAŁOWE ø200 i ø100 NA PRZEJŚCIA INSTALACYJNE SANITARNE I ELEKT.**

INWESTOR: <b>GMINA KONSTANCIN-JEZIORNA</b> UL. WARSZAWSKA 32, 05-520 KONSTANCIN JEZIORNA	JEDNOSTKA PROJEKTOWA : <b>MAWAR</b> PRACOWNIA LUBUS <b>BIURO PROJEKTÓW</b> LUBLIN UL.BIEDRONKI 3A TEL. 527 60 12
OBIEKT : PRZEBUDOWA BUDYNKU GMINNEGO - MIESZKALNEGO "WILLA KAMILIN" ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ FUNKCJE : SALA ŚLUBÓW, SALA WYSTAW, INFORMACJA TURYSTYCZNA	
ADRES : 05-520 KONSTANCIN-JEZIORNA, UL. J.PIŁSUDSKIEGO 42, DZ. NR EW. 12/1, 12/2, 14/1, 14/2 OBRĘB 03-10 , JEDN. EW. -141802-4 KONSTANCIN-JEZIORNA - MIASTO	
STADIUM : PROJEKT BUDOWLANY / WYKONAWCZY NAZWA : <b>WILLA "KAMILIN" - BELKA MONOLITYCZNA Bż-1</b> SKALA 1:25	
PROJEKTANT KONSTRUKCJA: <b>RYSZARD MAZUREK</b> SPECJ. KONSTR. - BUDOWLANA NR. UPR. 216/LB/76	DATA 30 LISTOPAD 2016 30 STYCZEŃ 2019
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA: <b>JANINA MAZUREK</b> SPECJ. KONSTR. - BUDOWLANA NR. UPR. 338/LB/76	RYSUNEK NR <b>K17</b>