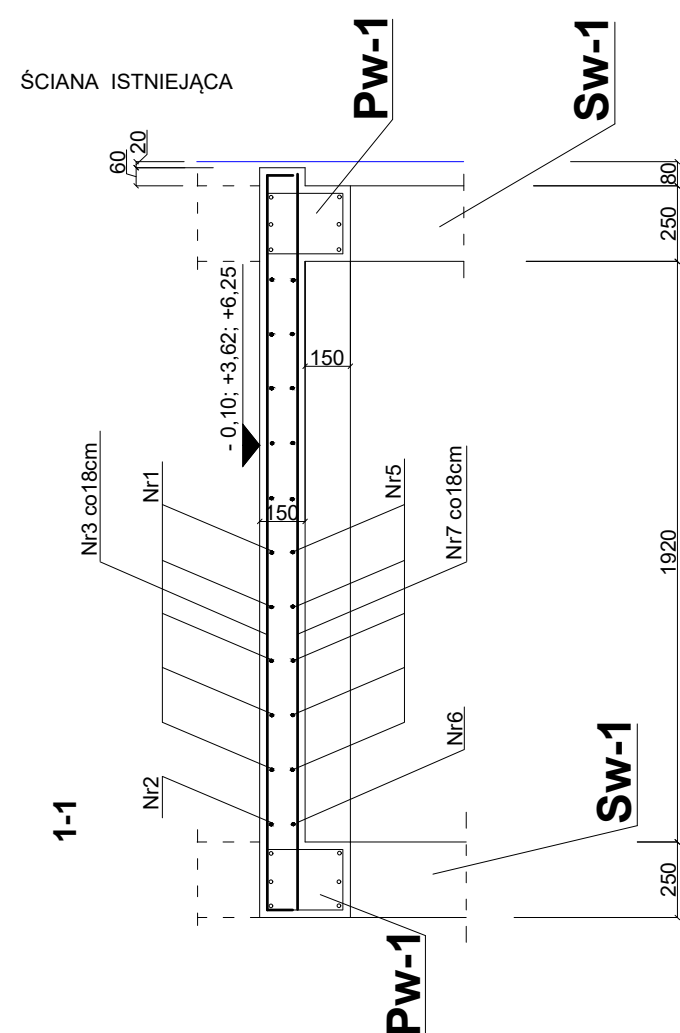
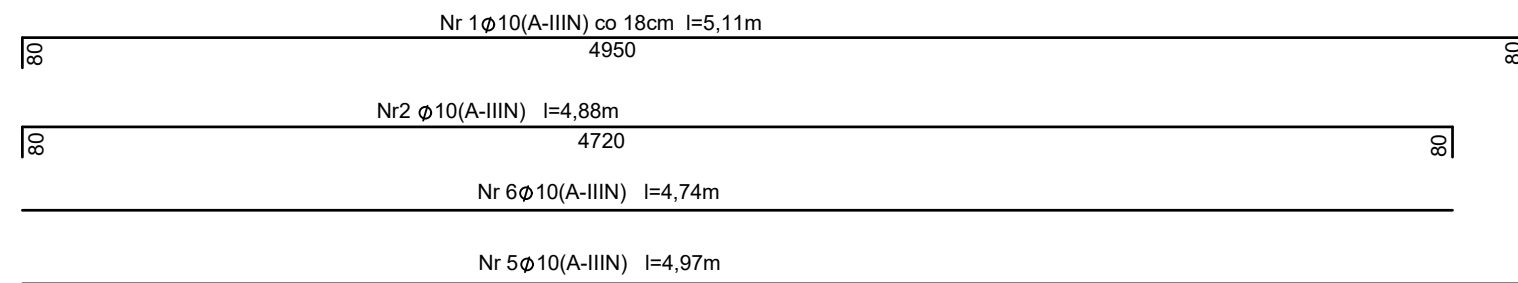


Architectural drawing of a building floor plan, showing a rectangular layout with various rooms and dimensions. The plan includes labels for existing walls (ŚCIANA ISTNIEJĄCA), structural walls (Sw-1), and partitions (Pw-1, Pw-2). Dimensions are given in meters (m) and centimeters (cm). The drawing shows a central area with two points marked, and various rooms and corridors surrounding it. The overall dimensions are 4190m by 2410m.

Key features and dimensions:

- Overall dimensions: 4190m (width) x 2410m (depth).
- Structural walls (Sw-1) are indicated along the perimeter.
- Partitions (Pw-1, Pw-2) define the internal room layout.
- Rooms and areas are labeled with numbers and descriptions:
 - Nr 1 górą, Nr 5 dołem (top and bottom of room 1/5)
 - Nr 1c o 18cm górą, Nr 5c o 18cm dołem (top and bottom of room 1c/5c, offset by 18cm)
 - Nr 3 c o 18cm górą, Nr 7 c o 18cm dołem (top and bottom of room 3c/7c, offset by 18cm)
 - Nr 4 górą i dołem (top and bottom of room 4)
 - Nr 3 górą, Nr 7 dołem (top and bottom of room 3/7)
 - Nr 1c o 18cm górą, Nr 5c o 18cm dołem (top and bottom of room 1c/5c, offset by 18cm)
 - Nr 1 górą, Nr 5 dołem, Nr 2 górą, Nr 6 dołem (top and bottom of rooms 1, 5, 2, 6)
- Dimensions are provided for various sections and offsets, such as 18cm, 60cm, 75cm, 130cm, 230cm, 250cm, 260cm, 280cm, 300cm, 320cm, 340cm, 360cm, 380cm, 400cm, 420cm, 440cm, 460cm, 480cm, 500cm, 520cm, 540cm, 560cm, 580cm, 600cm, 620cm, 640cm, 660cm, 680cm, 700cm, 720cm, 740cm, 760cm, 780cm, 800cm, 820cm, 840cm, 860cm, 880cm, 900cm, 920cm, 940cm, 960cm, 980cm, 1000cm.



- **BETON B25 (C20/25)**
- **STAL KL. A- IIIN** (gat.RB500W)
- **ELEKTRODY EB1.55**
- **RYSENEK ROZPARZYWAĆ ŁĄCZNIE Z RZUTEM FRUNDAMENTÓW**
- **PRZESTRZEŃ MIĘDZY ŚCIANAMI ZASYPAC GRUNTEM SYPKIM I ZAGĘŚCIĆ DO $\rho=0,7$**

ZESTAWIENIE STALI				Długość razem			
Nr pręta	Średnica Długość pręta m	Ilość szt	A-III	Długość			Ø 14
				Ø 6	Ø 10	Ø 12	
1	Ø 10	5,11	10		51,1		
2	Ø 10	4,88	1		4,9		
3	Ø 10	2,61	24		62,6		
4	Ø 10	2,03	2		4,1		
5	Ø 10	4,97	10		49,7		
6	Ø 10	4,74	1		4,7		
7	Ø 10	2,43	24		58,3		
8	Ø 14	9,70	16				155,2
9	Ø 12	5,82	12				71,0
10	Ø 12	4,74	12				47,9
11	Ø 6	0,96	116	111,4			
12	Ø 6	1,04	236	245,4			
13	Ø 12	3,55	8				28,4
14	Ø 12	2,71	8				21,7
15	Ø 6	0,95	56	53,2			
16	Ø 10	2,37	22		52,1		
17	Ø 10	1,20	44		52,8		
18	Ø 6	0,34	160	54,4			
19	Ø 10	2,74	46		126,0		
20	Ø 10	4,74	22		104,3		
	Długość m			464,4	570,6	169,0	155,2
	Masa jednostkowa kg/m			0,222	0,617	0,888	1,21
	Masa kg			103,1	352,1	150,1	188,7
	Masa razem kg				794,0		

