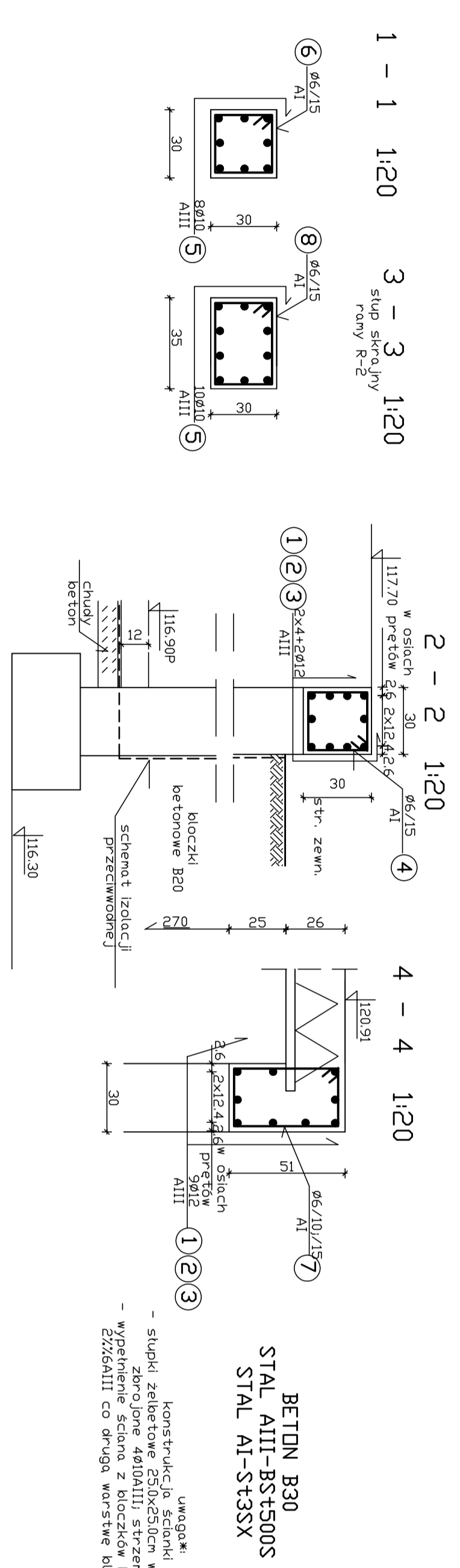
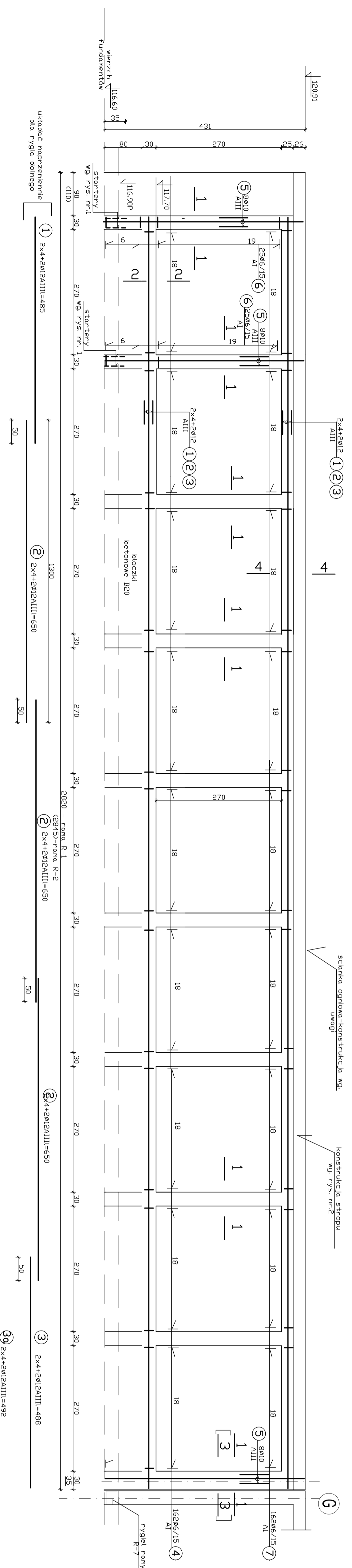


RAMA R - 3 - KONSTRUKCJA 1:50



**BETON B30**  
**STAL A1-S35X**

1. Umieszczenie prętków (według rysunku) wewnątrz słupów z ryzla nr 1
2. Wycięty próbek betonowych i wyprawy betonowej
3. Wykonanie pomiarów i sprawdzenie jakości wykonania
4. Wykaz stali z doposażeniem i dodatkami

1. Umieszczenie prętków (według rysunku) wewnątrz słupów z ryzla nr 1  
2. Wycięty próbek betonowych i wyprawy betonowej  
3. Wykonanie pomiarów i sprawdzenie jakości wykonania  
4. Wykaz stali z doposażeniem i dodatkami

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Nr	Symbol	Wymiary (mm)	Waga (kg)	Liczba	Waga (kg)
1	412	400	480	19	422
2	412	400	430	50	393
3	412	400	480	19	393
4	46	40	32	14	384
5	410	400	425	88	3680
6	46	40	32	98	3943
7	46	40	32	152	5962

Nr	Symbol	Wymiary (mm)	Waga (kg)	Liczba	Waga (kg)
1	412	400	480	40	912
2	412	400	430	50	393
3	412	400	480	19	393
4	46	40	32	14	384
5	410	400	425	88	3680
6	46	40	32	98	3943
7	46	40	32	152	5962
8	46	40	32	188	7512

ROZBUDOWA ZPOTI GIMNAZJUM  
W SZCZECINIE  
KONSTRUKCJA RAMY  
PODLUŻNEJ  
Skala 1:50  
PW  
NS. nr 2A