

Technical drawing of a rectangular structure, likely a window or door frame, showing dimensions and labels.

Dimensions:

- Overall width: 426 (155 + 216 + 155)
- Overall height: 390 (130 + 260 + 130)
- Internal width: 216
- Internal height: 260

Labels:

- BELKA BP**: Label for the vertical beam.
- 9x16,7**: Label for the horizontal beam.
- 27**: Label for the vertical beam.

Annotations:

- A**: Top edge annotation.
- B**: Bottom edge annotation.

Technical drawing of a reinforced concrete beam cross-section and elevation.

Cross-section (Top):

- Width: 260
- Height: 300
- Top reinforcement: 10 $\varnothing 12$
- Bottom reinforcement: 9 $4\varnothing 12$
- Effective depth: 15 $\varnothing 6/18.5$
- End offsets: 25

Elevation (Bottom):

- Length: 285
- Reinforcement: 10 $\varnothing 12$ DI=3.33
- Detail of bent-up bar: 15 $\varnothing 6$ DI=1.06
- Dimensions for bent-up bar: 25, 20, 25, 20

[illegible]

Pozycja	Sztuk	Średnica	Długość
12	36	8	1.25
13	16	8	2.55
14	20	8	1.59
15	15	6	1.06
Średnica	Długość całkowita	Ciepzar	
6	15.90	3.53	
8	117.60	46.45	
Ciepzar sumaryczny		49.98	

Pozycja	Sztuk	Średnica	Długość
1	5	12	4.60
2	5	12	4.43
3	10	12	2.27
4	10	12	1.00
5	10	12	0.85
6	5	12	4.72
7	5	12	4.77
8	10	12	2.65
9	10	12	2.85
10	2	12	3.33
11	5	12	2.93
Średnica	Długość całkowita	Ciepzar	
12	210.11	186.58	
Ciepzar sumaryczny		186.58	

Nazwa obiektu:	DOBUDOWA PAVILONU WIELOFUNKCYJNEGO DO BUDYNKU GIMNAZJUM		
Adres obiektu:	ZAWADY UL SZKOLNA 8 (dz. nr 699, 701/3 k.m. 3 obręb Zawady)		Skala: 1:20
Przedmiot rys.:	SCHODY SCH2		Nr rys.: 4.2
	Imię i nazwisko	Nr upr. bud.:	Data:
Projektował:	mgr inż. Elżbieta OCHOCKA	UAN-VIII/8361/136/87	06/2015
Sprawdził:	mgr inż. Stanisław KRET	UAN-VIII/342/199/94	06/2015