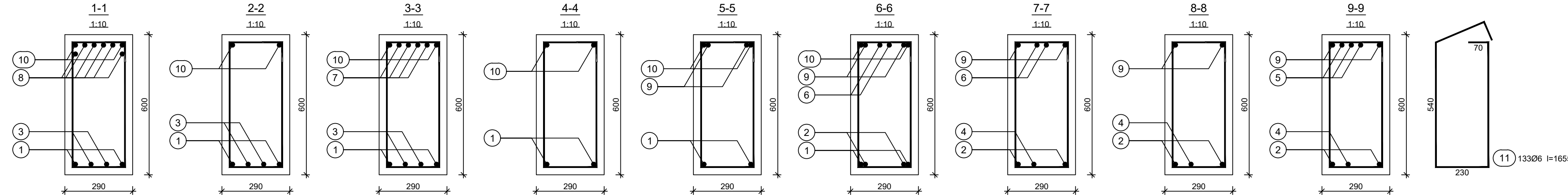
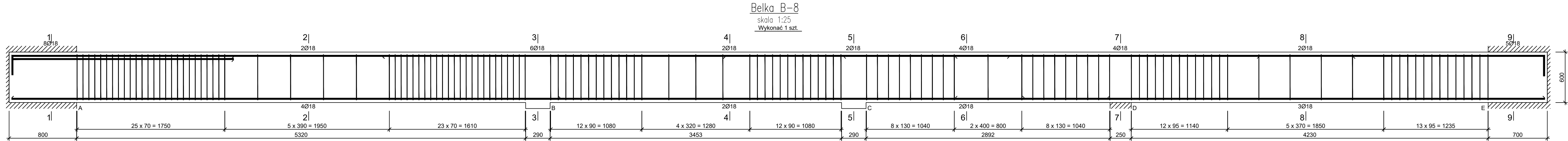


JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
PRO-POMIAR s.c.
ul. Legionów 59
42-200 Częstochowa
tel. / fax 34 361 61 35
tel. kom. 603 666 111 603 999 222
mail biuro@propomiar.com.pl



Beton C20/25 (B25)
Stal 34GS
Otulina $c_{nom} = 30$ mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	34GS	
						Ø6	Ø18
Belka B-8 - wykonać 1 szt.							
1	18	12000	2	1	2		24,00
2	18	6985	2	1	2		13,97
3	18	6500	2	1	2		13,00
4	18	5180	1	1	1		5,18
5	18	2458	3	1	3		7,37
6	18	3600	2	1	2		7,20
7	18	4060	4	1	4		16,24
8	18	2767	6	1	6		16,60
9	18	8492	2	1	2		16,98
10	18	11957	2	1	2		23,91
11	6	1655	133	1	133		220,12
Długość całkowita wg średnic						[m]	220,2
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic						[kg]	48,9
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	337,6
Masa całkowita						[kg]	338

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

INWESTOR:
Gmina Międzylesie
pl. Wolności 1
57-530 Międzylesie

OBIEKT I ADRES:
Hala sportowa w Międzylesiu
jedn. ewid. Międzylesie,
obręb nr 020810_4.0001 Międzylesie,

TEMAT:
Budowa hali sportowej w Międzylesiu
na działce nr 421/1

BRANŻA:
KONSTRUKCYJNA

TYTUŁ RYSUNKU:
BELKA B-8

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. ELŻBIETA OCHOCKA
upr. nr UAN-VIII 83861/136/87
spec. konstrukcyjna b.o.

SKALA:

1:25

DATA:
01.2019

NR RYSUNKU:
K0308