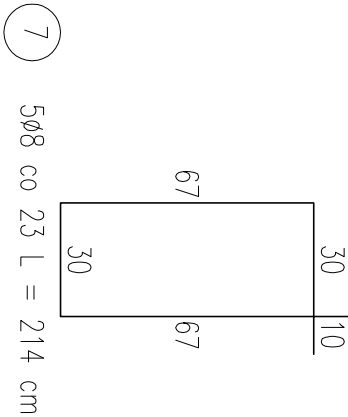
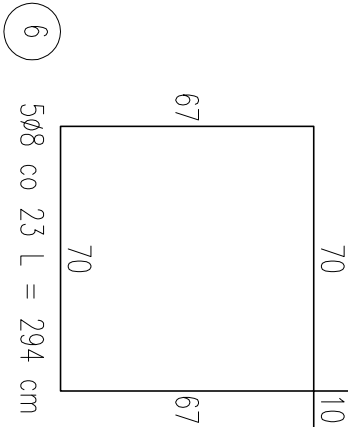
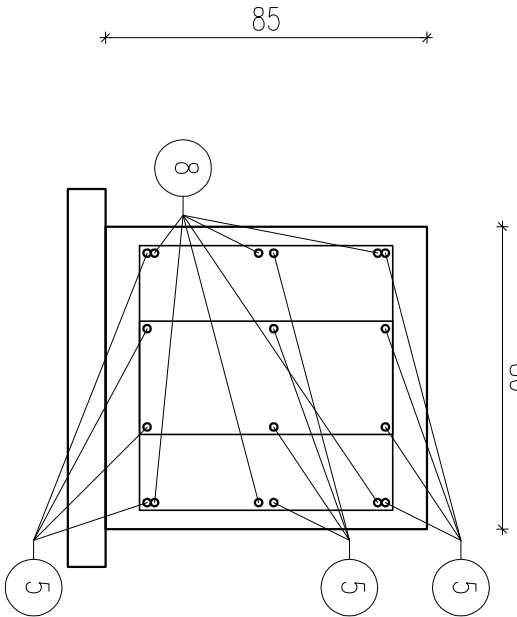


PRZEKRÓJ
II-II



5 12#12 L= 130

130

8 6#12 L= 160

80

- Mieszanka betonowa B25 (C20/25), V=6,14 m³
- # – zbrojenie główne stal kalsy A-IIIIN (B500SP)
- otulina zbrojenia głównego 5,0 cm
- beton podkładowy B10 (C8/10) gr. 10 cm

NR PRĘTA	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ PRĘTA	ILOŚĆ PRĘTÓW	ILOŚĆ ELEMENTÓW	ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ	MASA METRA BIEŻĄCEGO	MASA CAŁOŚCI	MASA CAŁOŚCI	MASA CAŁOŚCI	MASA CAŁOŚCI	MASA CAŁOŚCI
	[mm]	[m]	[szt.]	[szt.]	[m]	[kg/m]	[kg]	[kg]	[kg]	[kg]	[kg]
5	12	1,30	12	1	15,6	0,888	–	–	–	13,85	–
6	8	2,94	5	1	14,7	0,395	–	5,81	–	–	–
7	8	2,14	5	1	10,7	0,395	–	4,23	–	–	–
8	12	1,60	6	1	9,6	0,888	–	–	–	8,52	–
ŁĄCZNIE								10,04		22,37	