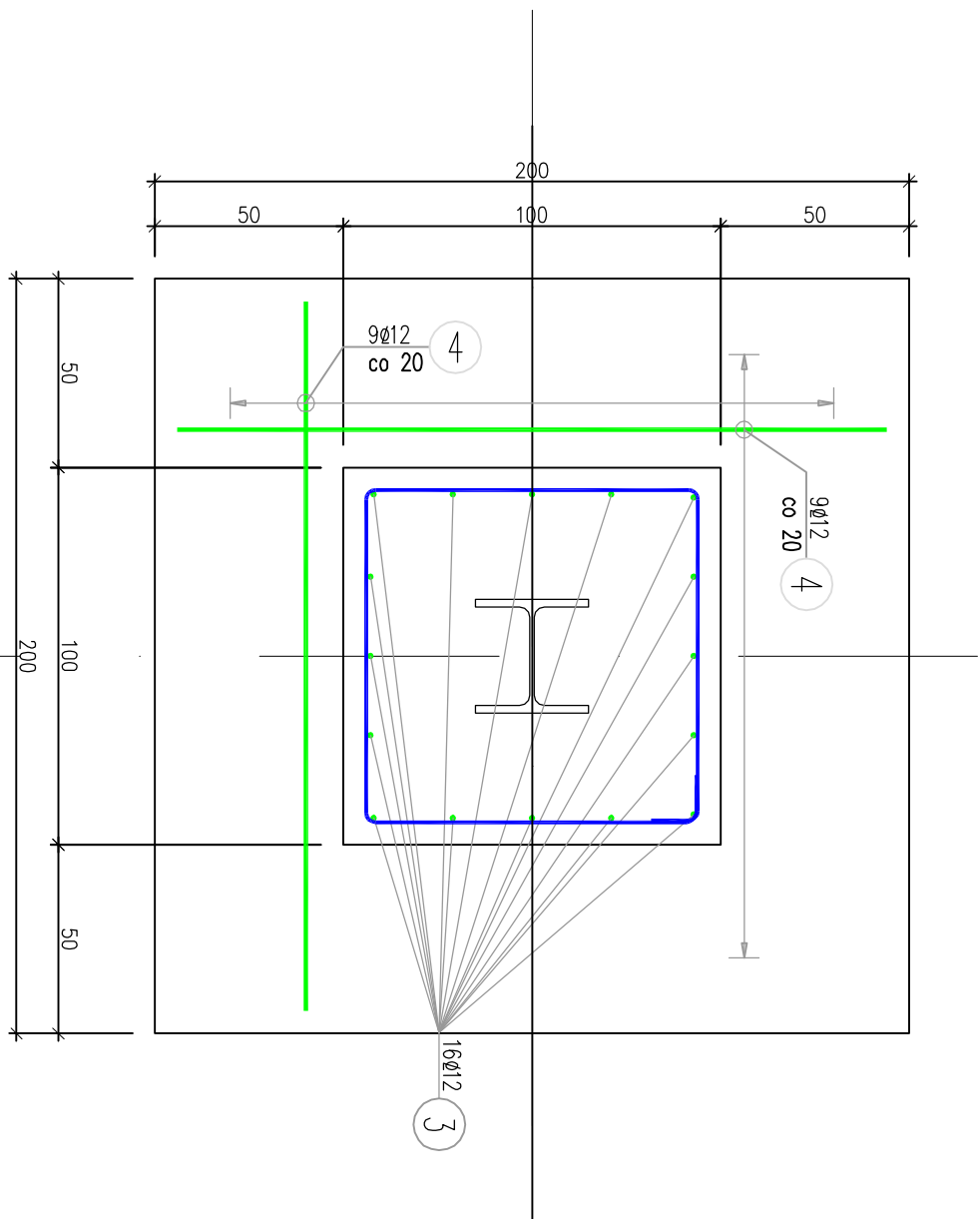
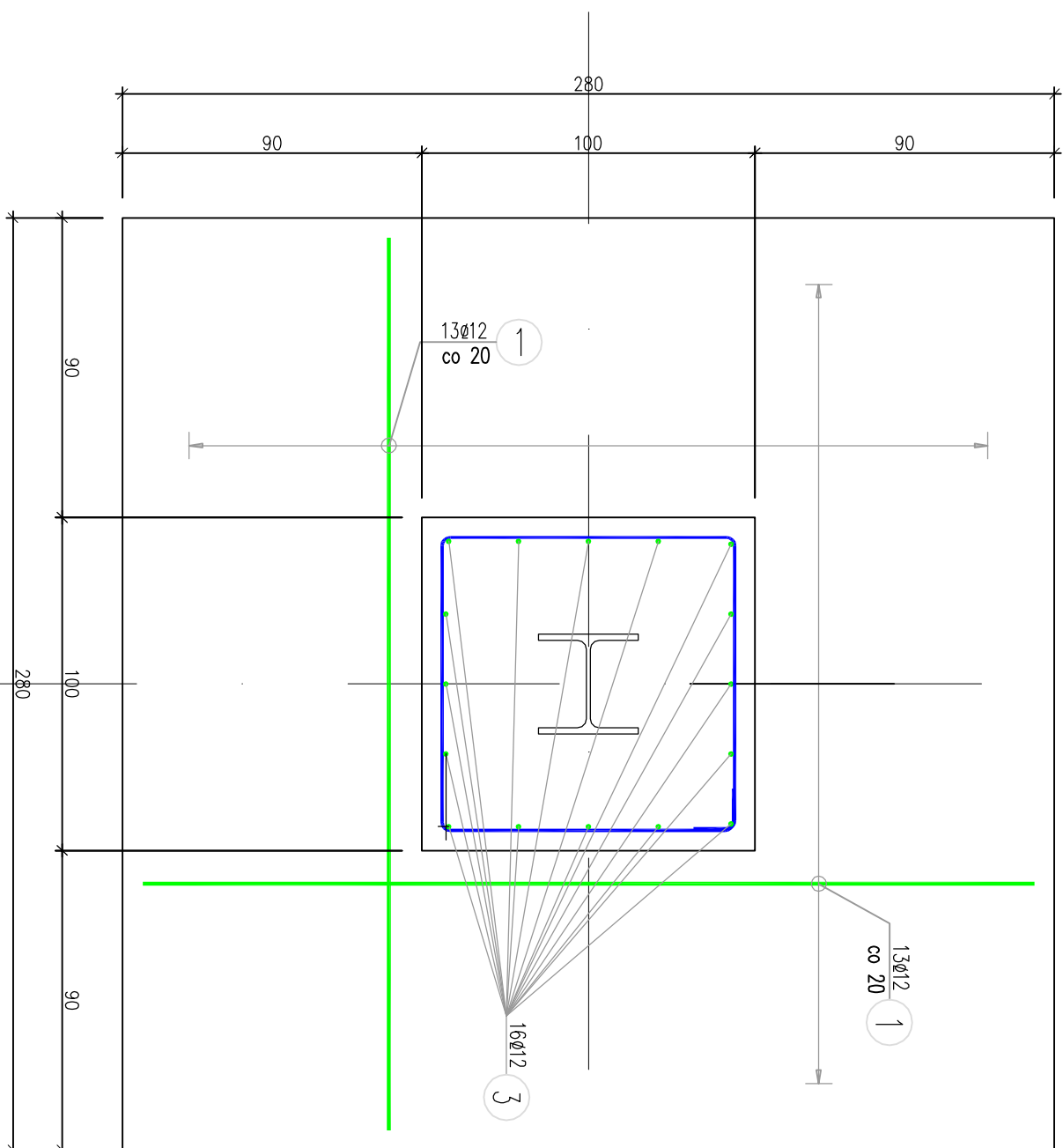


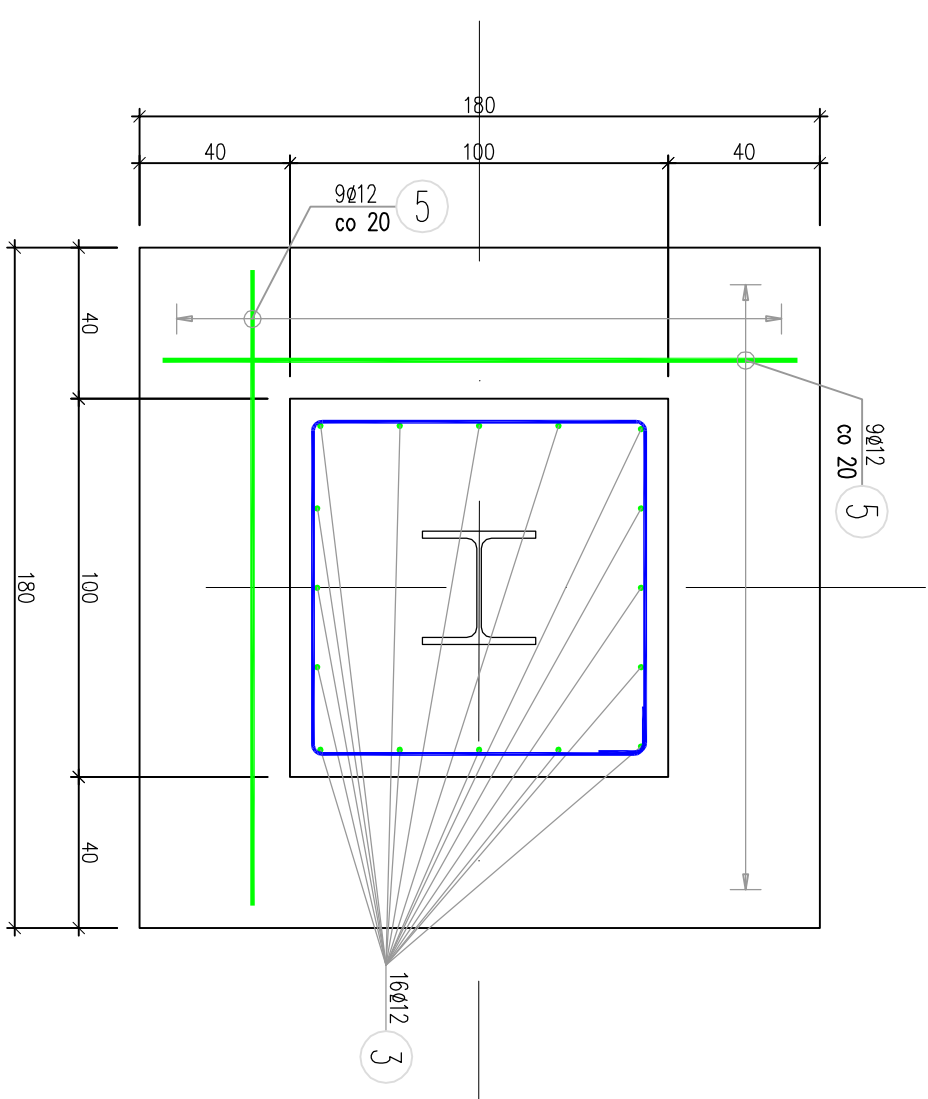
FUNDAMENT F1 3 sztuki



FUNDAMENT F2
3 sztuki



FUNDAMENT F3 3 sztuki



WYKAZ ZBRÓJENIA

Nr pręta	Srednica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]	
	[mm]	[szt]	[cm]	AlIn	AlIn
Element:	Element1			Ø10	Ø12
1	Ø12	78	321		250,38
2	Ø10	45	371	166,95	
3	Ø12	144	149	214,56	
4	Ø12	54	241	130,14	
5	Ø12	54	221	119,34	
Długość razem			[m]	166,95	714,42
Masa jednostkowo			[kg/m]	0,617	0,888
Masa razem			[kg]	103	634,4
Masa ogólna			[kg]		737
Wykonać 1 szt.			1 x 737 =	737	kg

Beton: C30/37 klasa ekspozycji XD2

Stal zbroj: AIIIN G = 737 kg

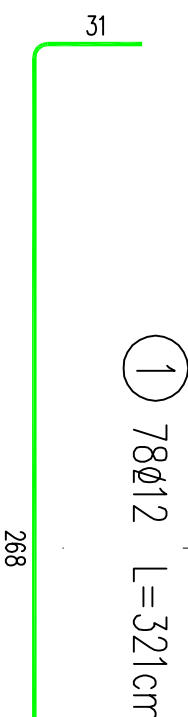
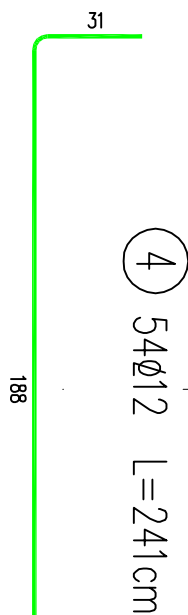
Otulina zbrojenja 6 cm

4 - BUDYNEK WIATY Z RAMPĄ
ROZŁADUNKOWĄ
1:20

1:20

UWAGA:

- Należy wykonać fazowanie wystających nad nawierzchnię krawędzi fundamentów słupów wiaty.
- WSKAZKIE NIEŚCISŁOŚCI WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM (obowiązkile forma pisemna)
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM



③ 144012 L=149cm

