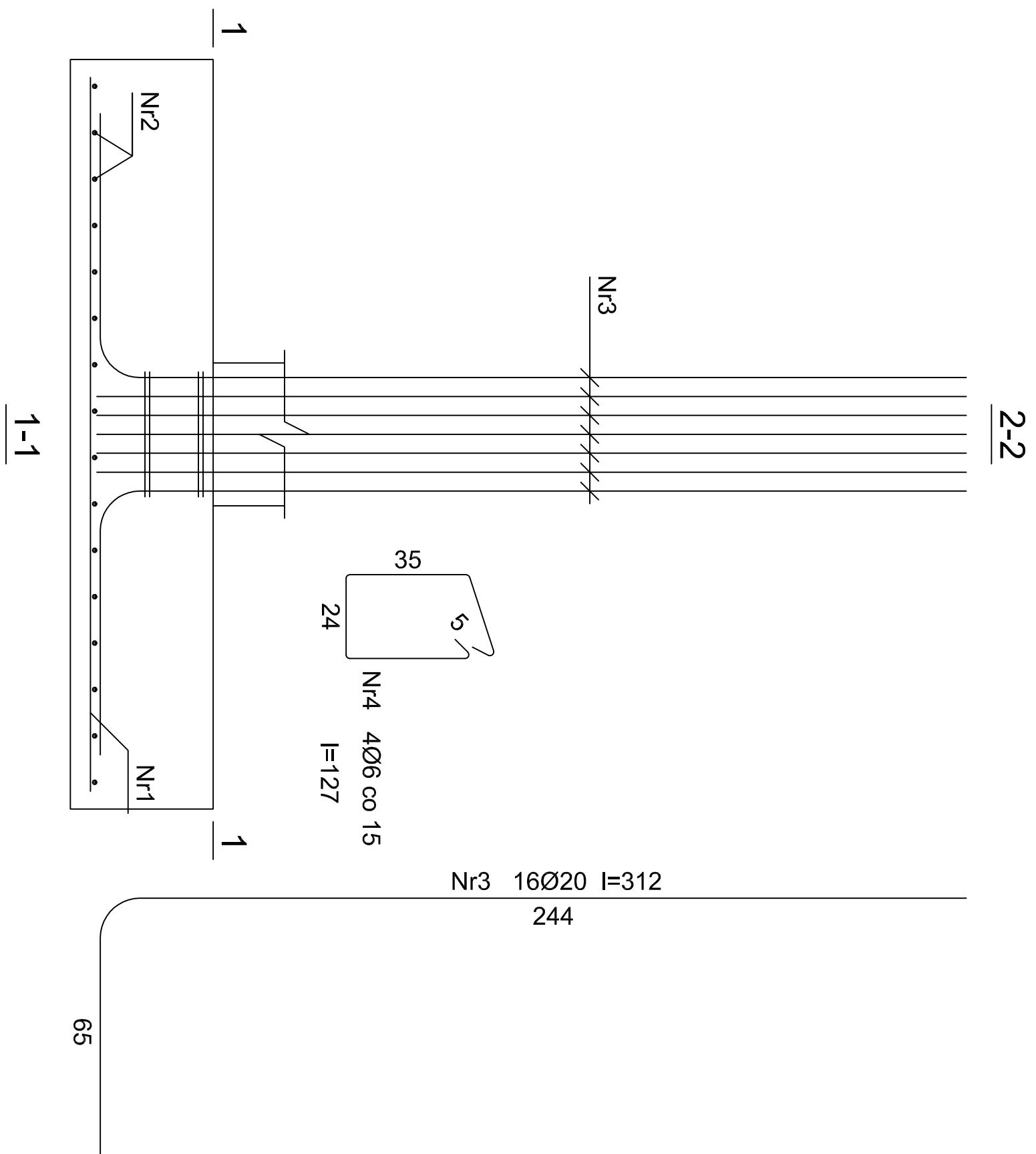
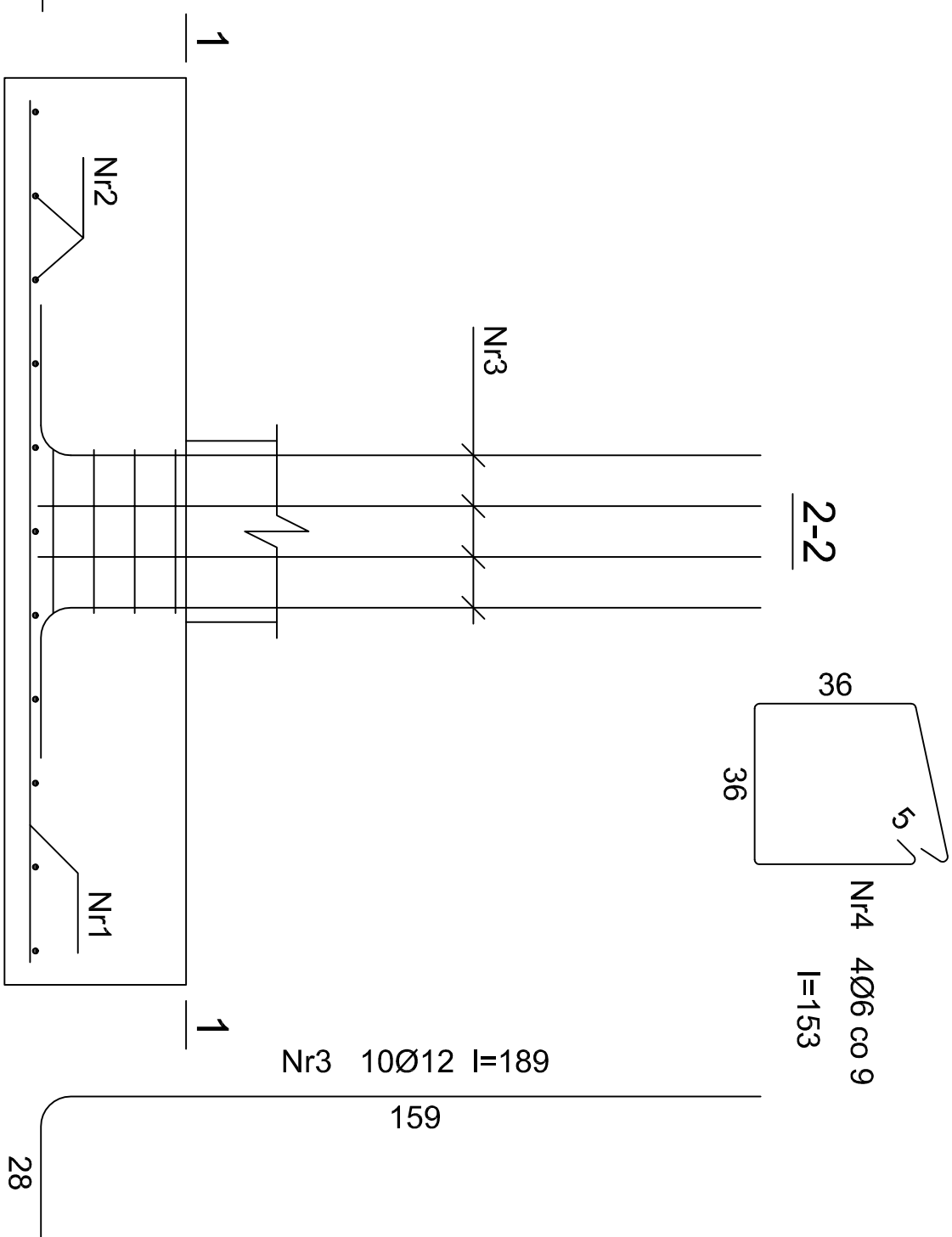


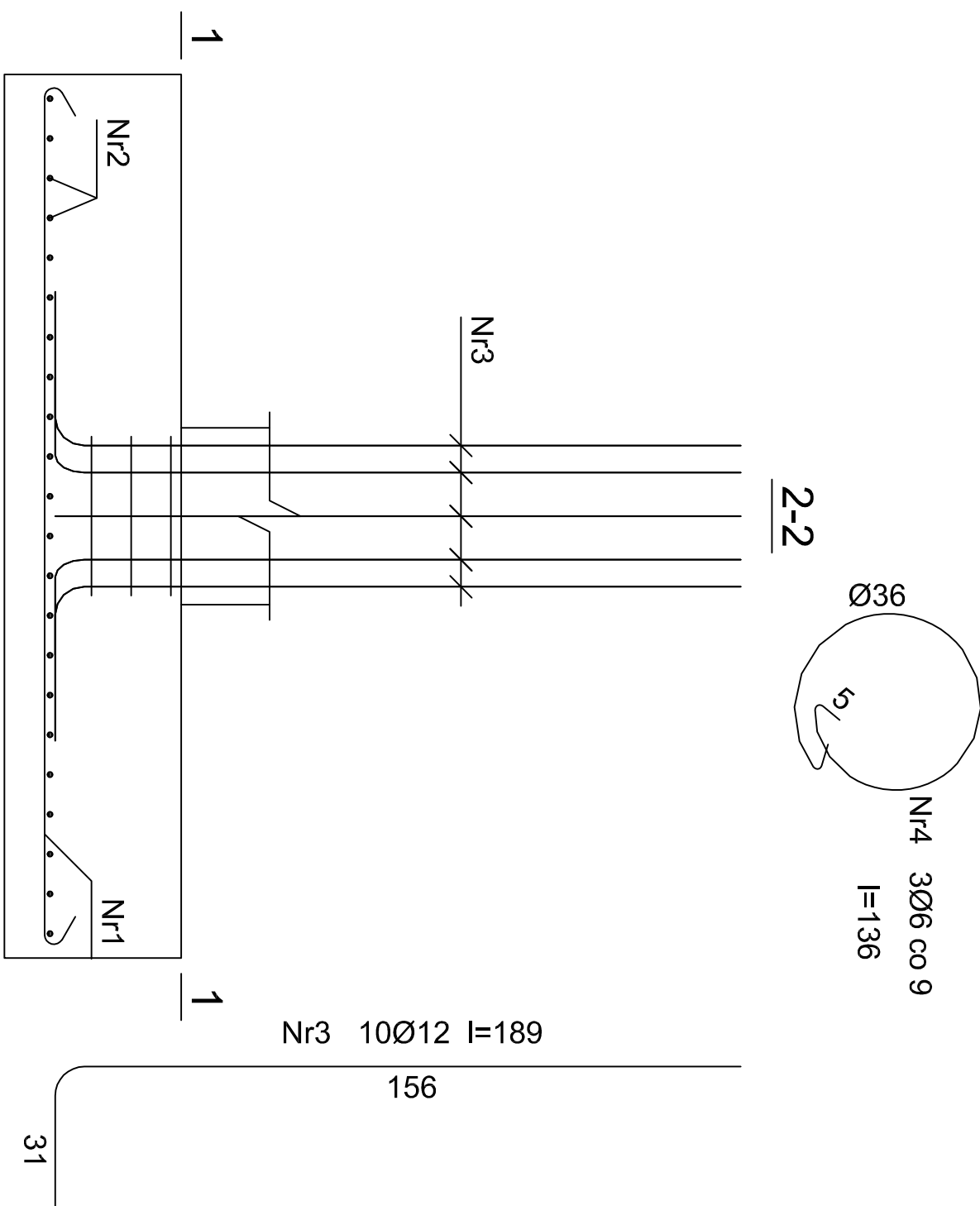
STOPA "F1" SZT. 18 1:20



STOPA "F2" SZT. 4 1:20



STOPA "F3" SZT. 4 1:20



## WYKAZ STALI STOPY "F1" SZT. 18 1:20

Beton	B25 (C20/25)
Stal	RB500W
	St0S-b
Otulina	$c_{nom} = 50 \text{ mm}$

## Wykaz zbrojenia

№ preťa	Šírka [mm]	Dĺžka [cm]	Lúčba [s.c.]	Dĺžka celková [m]		
				SRS- 06	RSB30W Ø12	Ø20
1	12	200	16		32,00	
2	12	250	16		46,40	
3	20	312	16		49,92	
4	6	127	4	5,08		
Dĺžka celková v štrbin						
Masa 1m preťa			[kg/m]	0,22	78,5	50,0
Masa preťa v štrbin			[kg/m]	0,22	0,888	2,466
Masa preťa v štandardnej			[kg]	1,1	69,7	123,3
Masa celková			[kg]	1,1		193,0
					195	

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

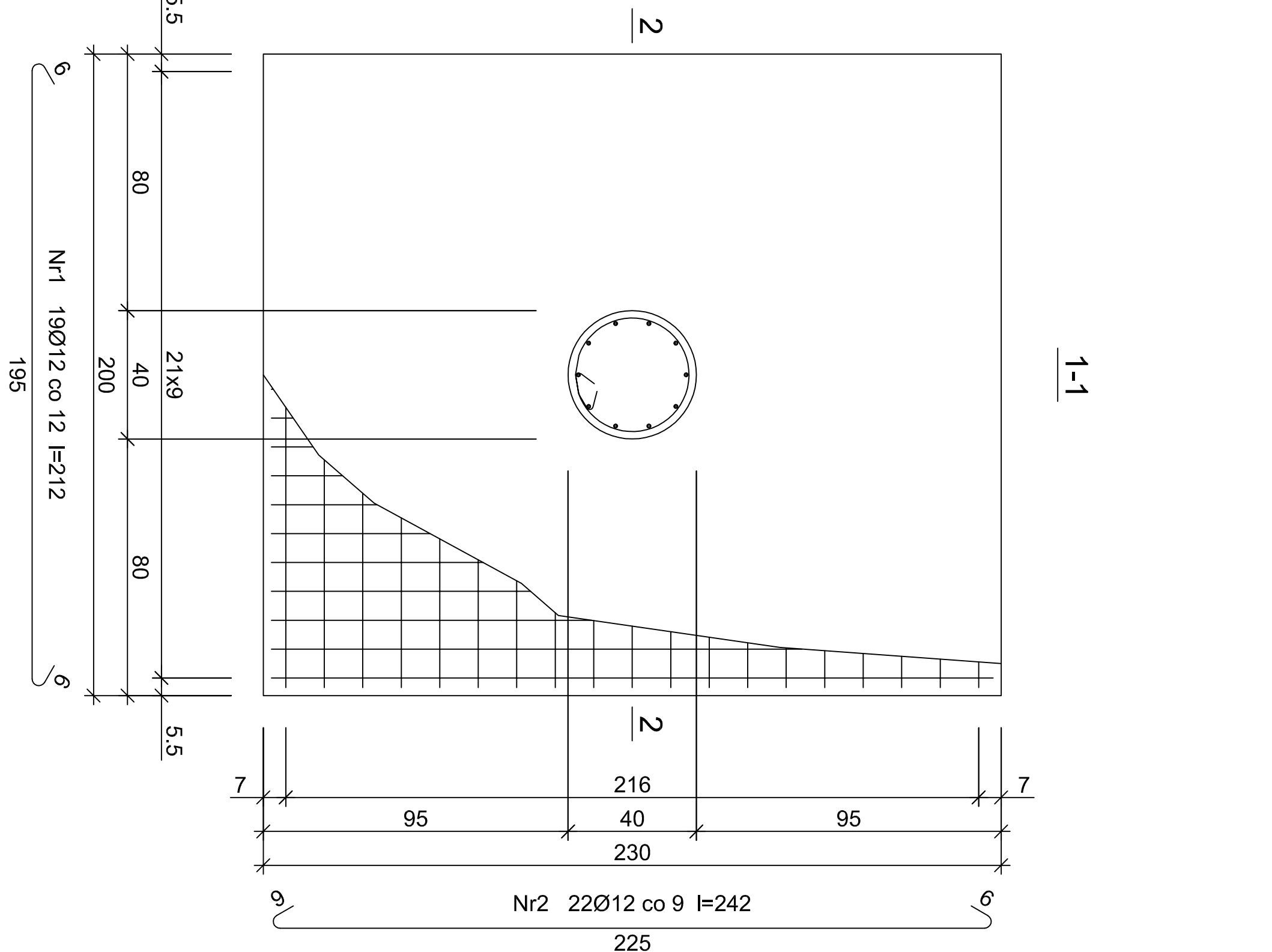
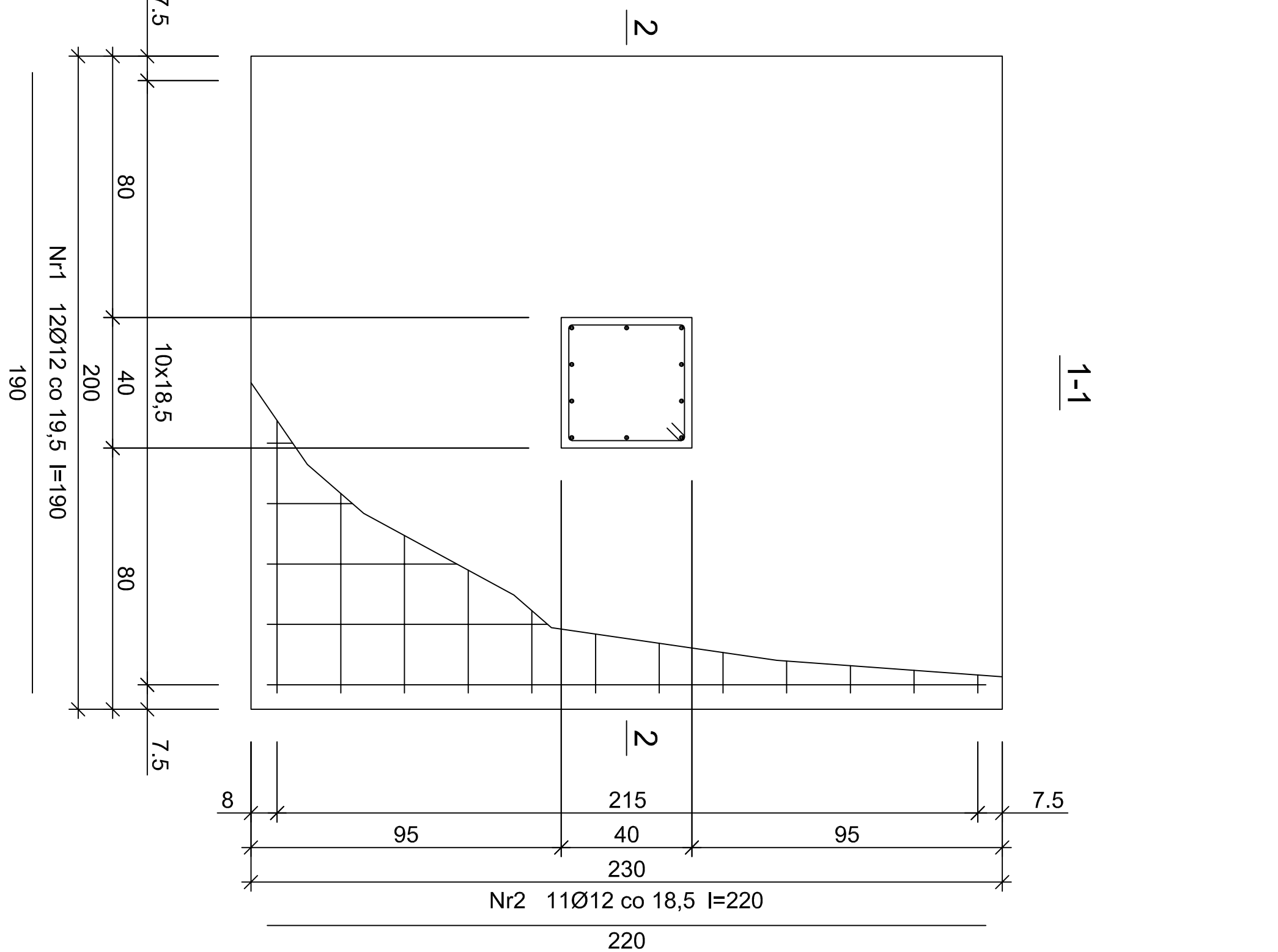
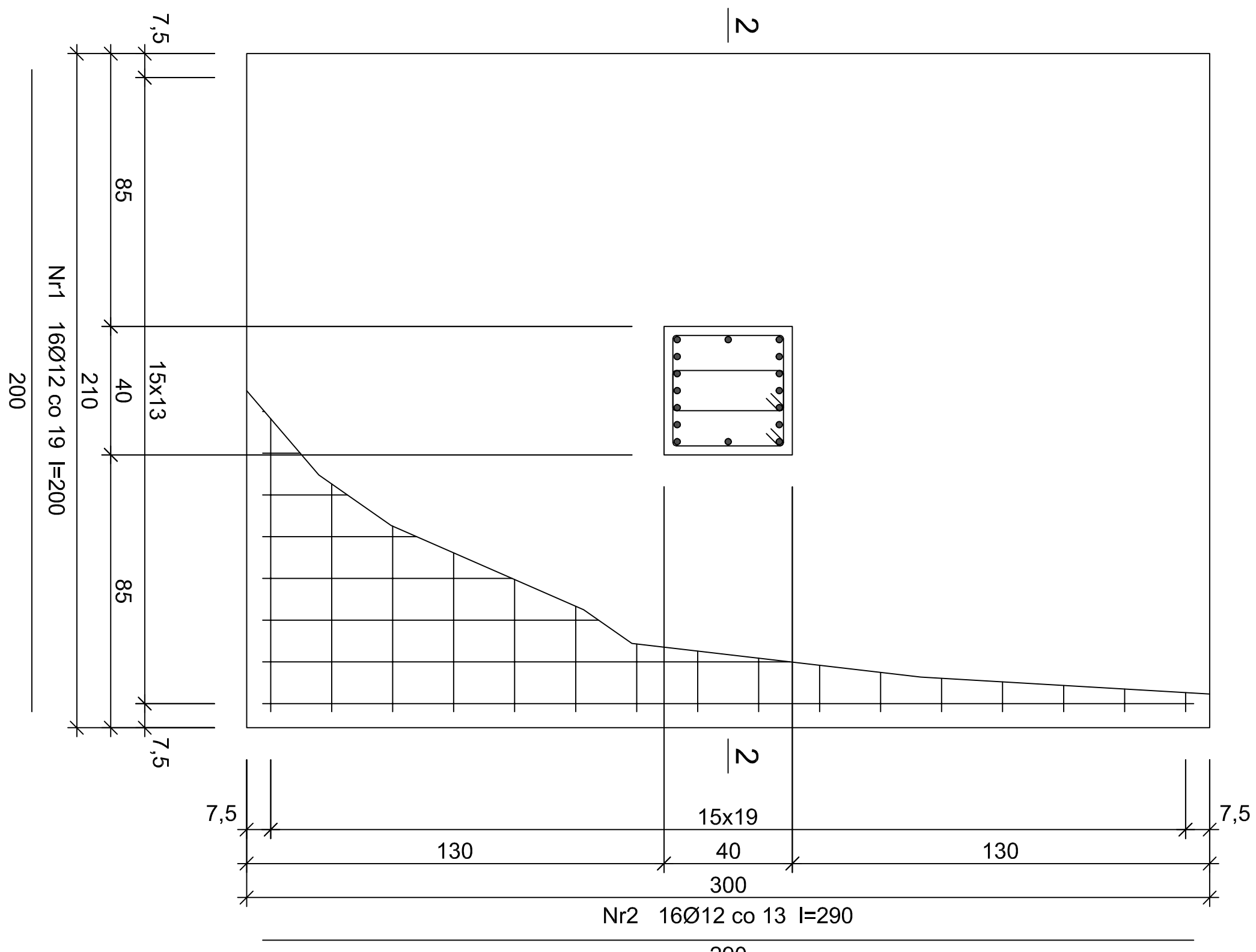
WYKAZ STALI STOPY "F3" SZT. 4 1:20

## Wykaz zbrojenia

Nr preťa	Šírka [mm]	Dĺžka [cm]	Líza [sz.]	diaľka stopy		
				Ø6	Ø12	Ø12
1	12	212	19		40,28	
2	12	242	22		53,24	
3	12	169	10		18,90	
4	6	136	3	4,08		
Dĺžka celková vs šírka						
Dĺžka [mm] preťa			[mm]	4,1	93,6	18,9
Masa preťa vs šírka			[kg/m]	0,222	0,886	0,886
Masa preťa vs dĺžka			[kg]	0,9	83,1	16,8
Masa celková			[kg]	84,0	101	16,8

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

## WYKAZ STALI STOPY "F2" SZT. 4 1:20



## Wykaz zbrojenia

Nr preťa	Šírka [mm]	Dĺžka [cm]	Lžba [sz.]	Dĺžka celkovej [m]	
				S05-b	RSB00W
1	12	190	12	22,80	
2	12	220	11	24,20	
3	12	189	10	18,90	
4	6	153	4	6,12	
Masa [kg]				6,2	66,0
Masa celkovej [kg]				0,222	0,888
Masa preťov za šírku [kg]				1,4	56,6
Masa preťov za dĺžku [kg]				1,4	56,6
Masa celková [kg]					60

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

[illegible]