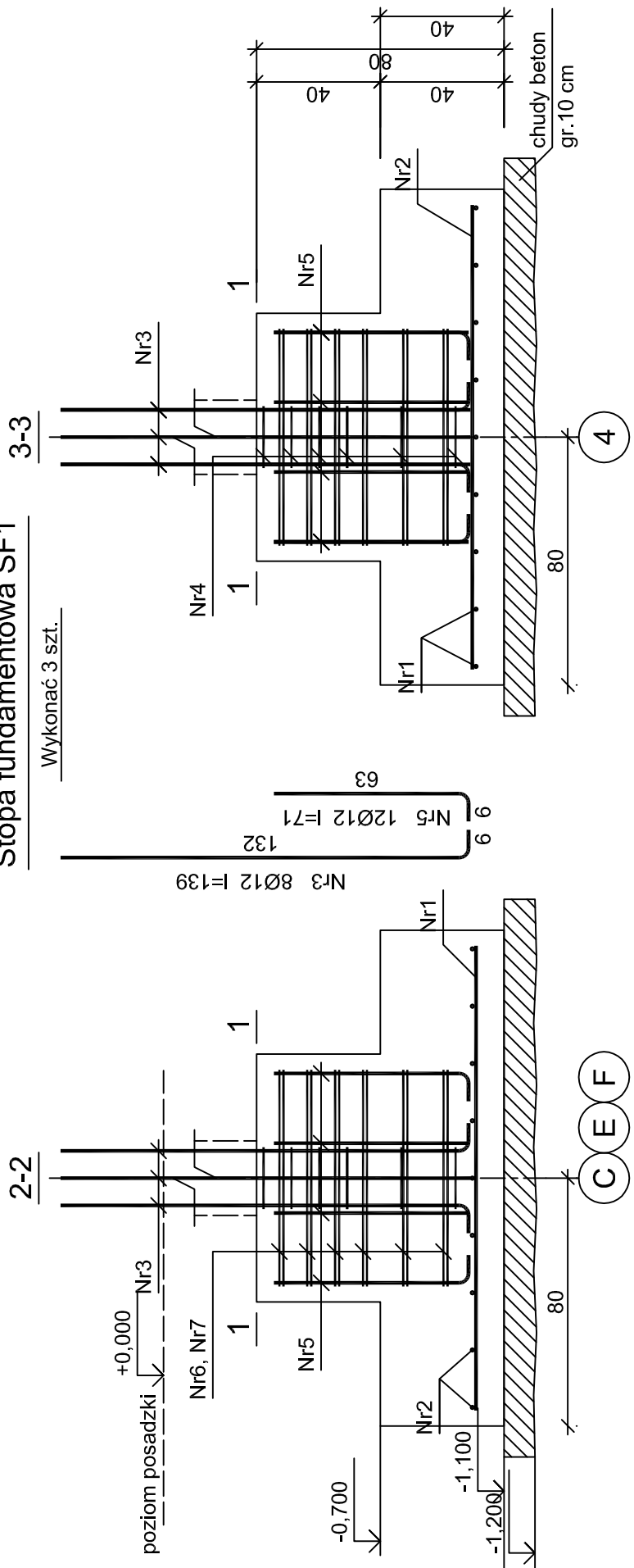


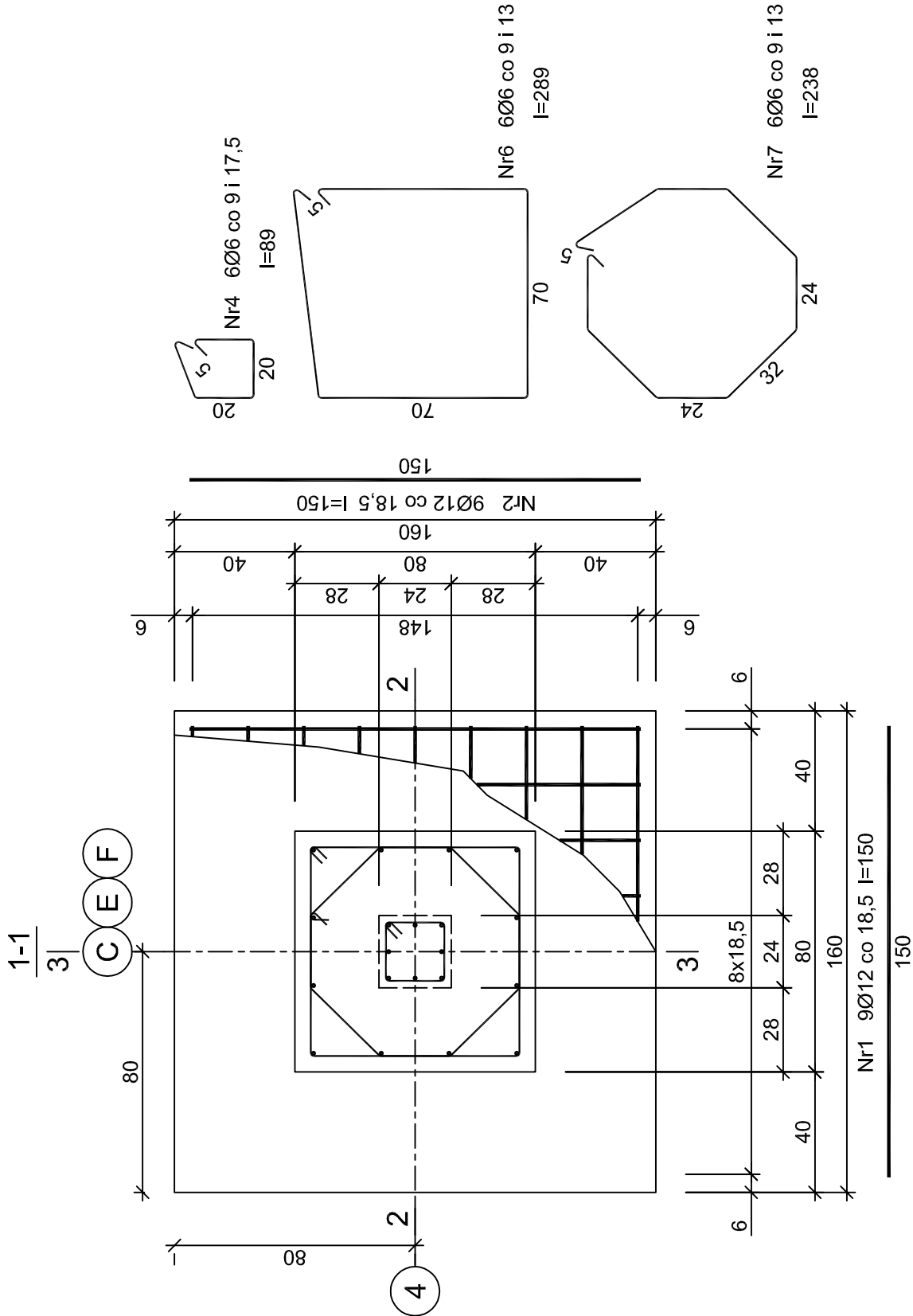
## Stopa fundamentowa SF1













# Wykaz zbrojenia - STOPA FUNDAMENTOWA SF1

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]		Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	SiOS-b
					Ø6	Ø12
Stopa fundamentowa SF1 - wykonać 3 szt.						
1	12	150	9	3	27	40,50
2	12	150	9	3	27	40,50
3	12	139	8	3	24	33,36
4	6	89	6	3	18	16,02
5	12	71	12	3	36	25,56
6	6	289	6	3	18	52,02
7	6	238	6	3	18	42,84
Długość całkowita wg średnic					[m]	110,9
Masa 1mb pręta					[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic					[kg]	24,6
Masa prętów wg gatunków stali					[kg]	24,6
Masa całkowita					[kg]	149

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



SPRZĄDZŁA:	PODPIS:	
SPRZĄDZŁA:	PODPIS:	
SPRZĄDZŁA:	PODPIS:	
SPRZĄDZŁA:	PODPIS:	
SPRZĄDZŁA:	PODPIS:	
SPRZĄDZŁA:	PODPIS:	
SPRZĄDZŁA:	PODPIS:	
SPRZĄDZŁA:	PODPIS:	
SPRZĄDZŁA:	PODPIS:	
SPRZĄDZŁA:	PODPIS:	

KOPIOWANIE ORAZ POWIELANIE DOKUMENTACJI BEZ ZGODY AUTORA  
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.