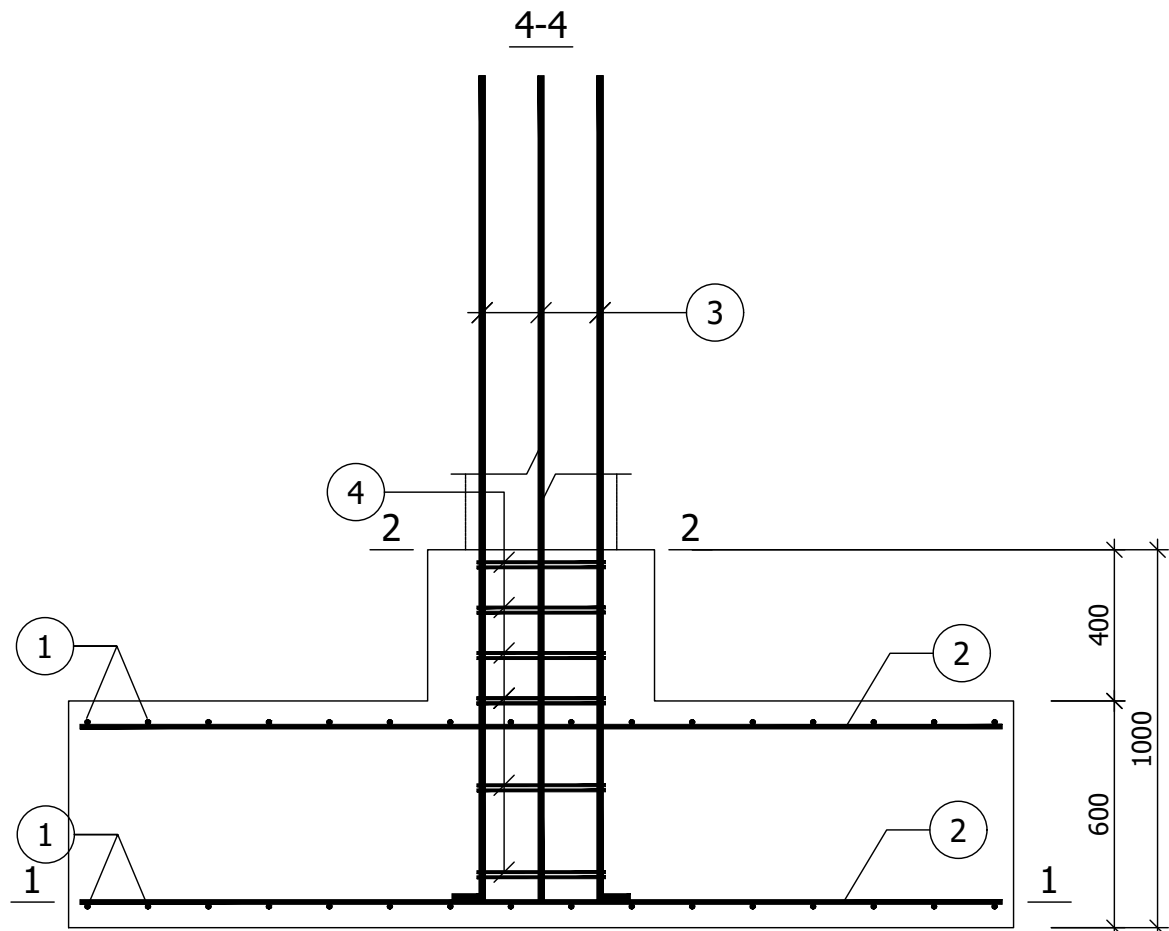
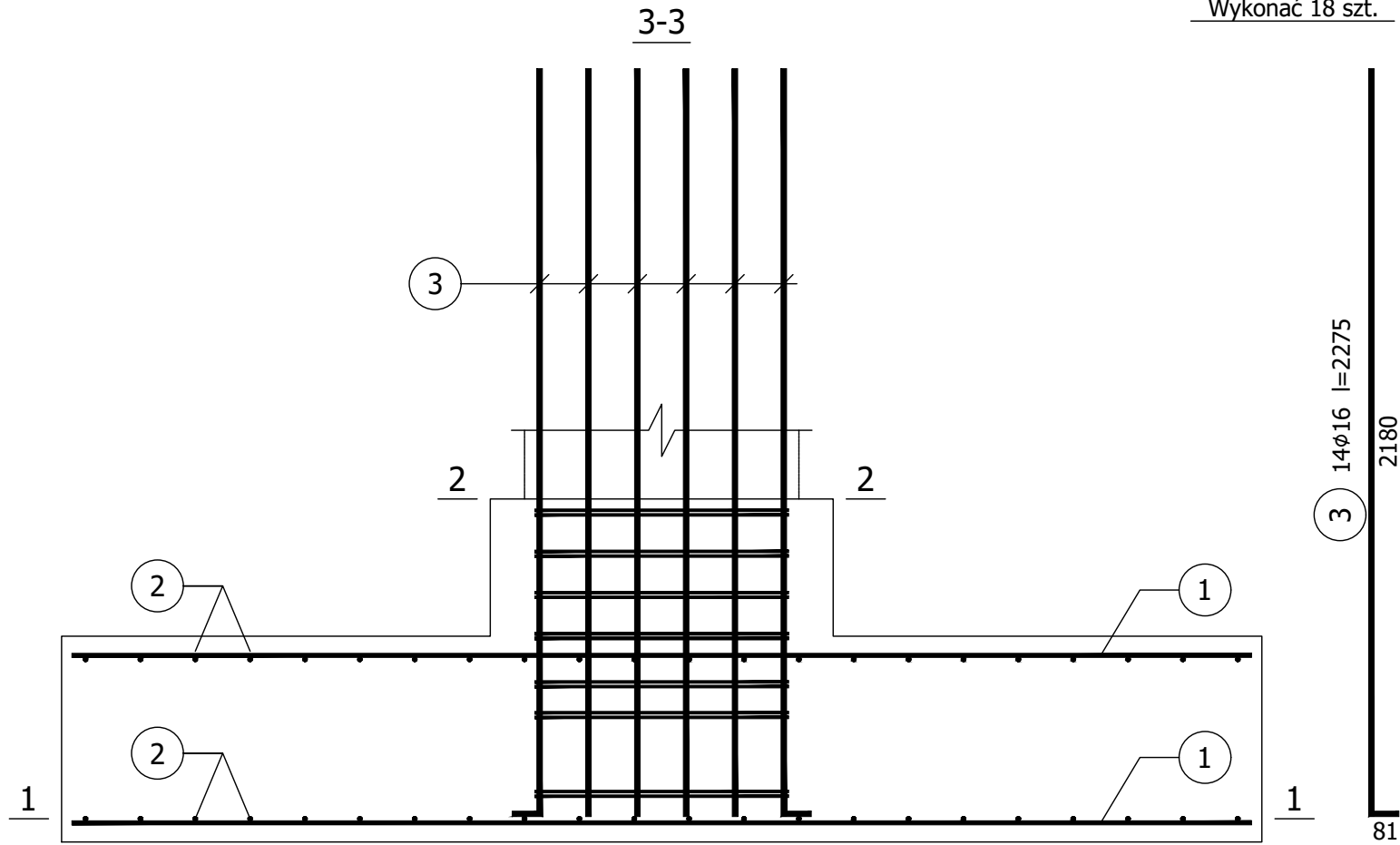


Stopa fundamentowa SF-1

Wykonać 18 szt.

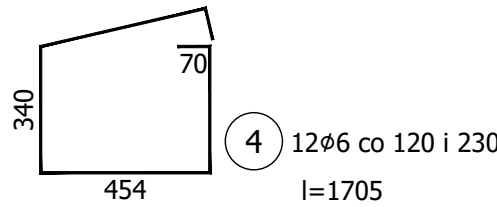
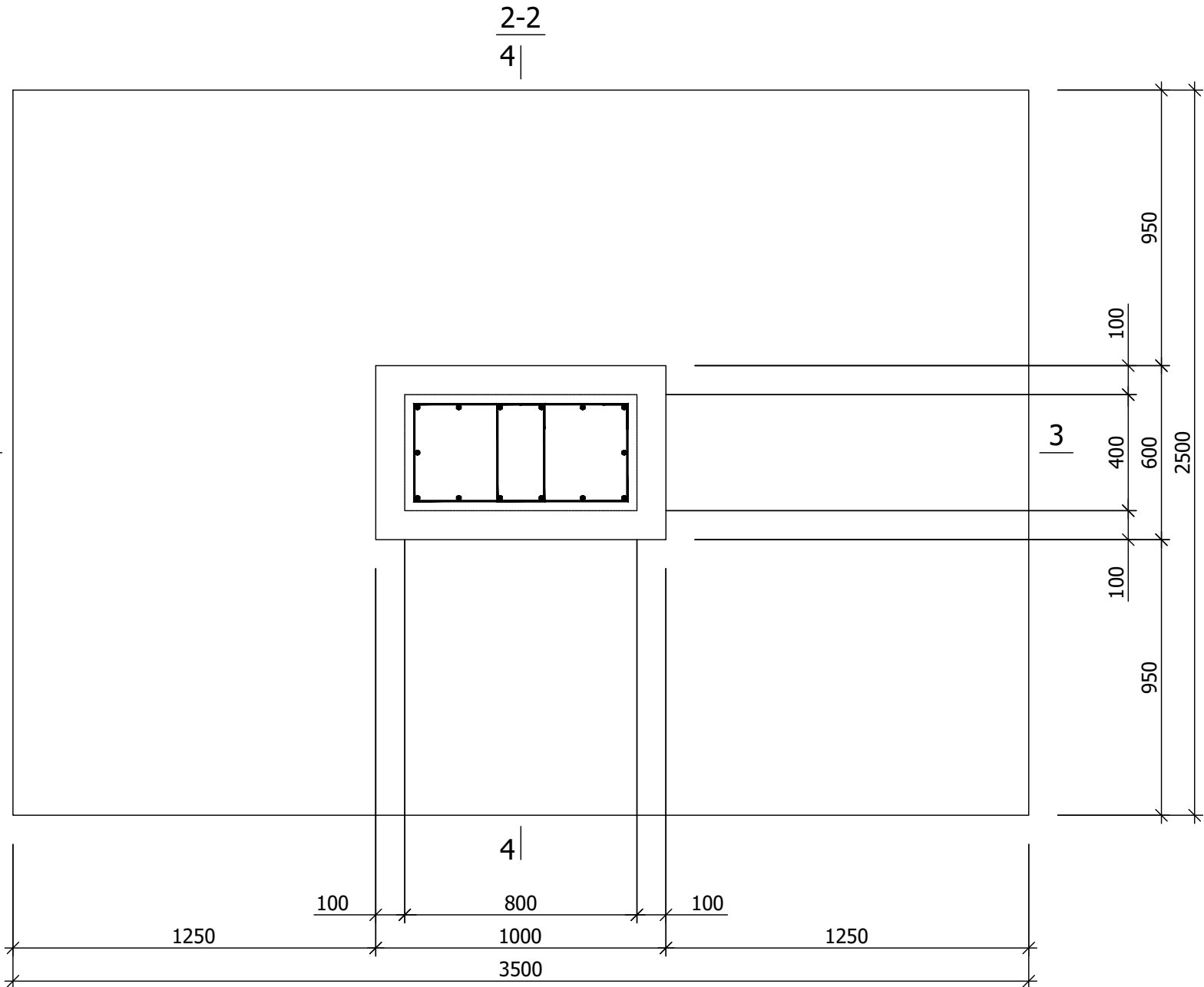
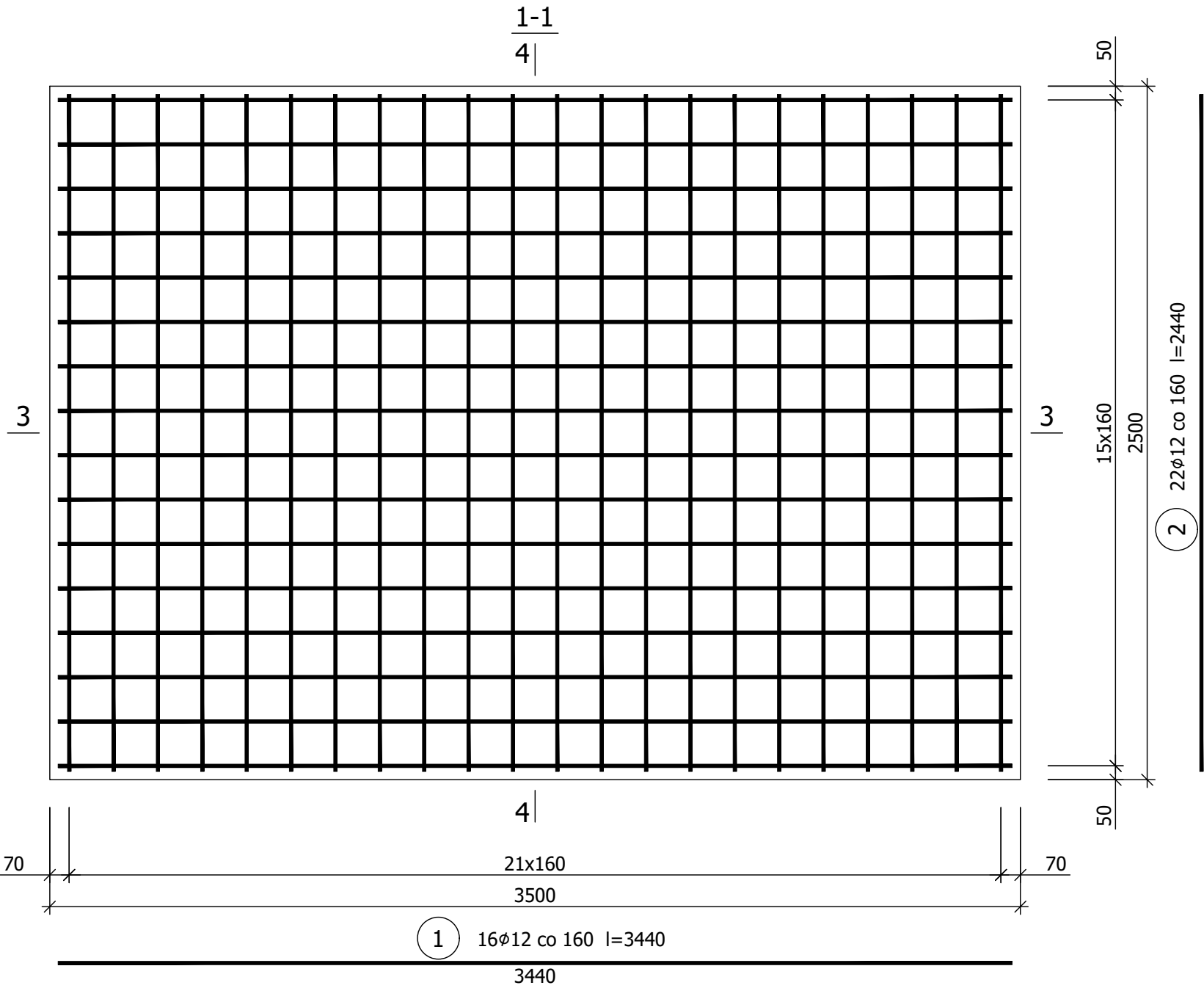


Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]			
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	B500SP			
						ø6	ø12	ø16	
SF-1 - wykonać 18 szt.									
1	12	3440	32	18	576		1981,44		
2	12	2440	44	18	792		1932,48		
3	16	2275	14	18	252			573,30	
4	6	1705	12	18	216	368,28			
Długość całkowita wg średnic						[m]	368,3	3914,0	573,2
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,222	0,888	1,578
Masa prętów wg średnic						[kg]	81,8	3475,6	904,5
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]		4461,9	
Masa całkowita						[kg]		4462	

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

Beton	C25/30	(B30)
Stal	B500SP	
Otulina dolna	c _{nom} =50 mm	
Otulina boczna	c _{nom} =30 mm	



PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"			
Inwestycja	Budowa hali widowiskowo - sportowej w Kamieńsku wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na dz. nr ewid. 479/6, przy ul. Sportowej 8.	Data: 24.06.2019	
		Skala: 1:20	
Adres inwestycji	ul. Sportowa 8, 97-360 Kamieńsk dz. nr ew. 479/6; obręb 0005 Jednostka ewidencyjna: 101205, 4 Kamieńsk - miasto	Nr rys: K0104	
Investor	Gmina Kamieńsk	Branża / Etap: Kons/PB	
Adres Inwestora	Ul. Wieluńska 50, 97 - 360 Kamieńsk	Podpis:	
Branża konstrukcyjna	STOPA FUNDAMNETOWA SF-1		
	Projektant	mgr inż. Dariusz Chachulski nr upr. SLK/8304/PWBKb/18 Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	
	Sprawdzający	mgr inż. Paweł Grzybek nr upr. LOD/2976/PWBKb/16 Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	
Asystent proj.		mgr inż. Angelika Kała	