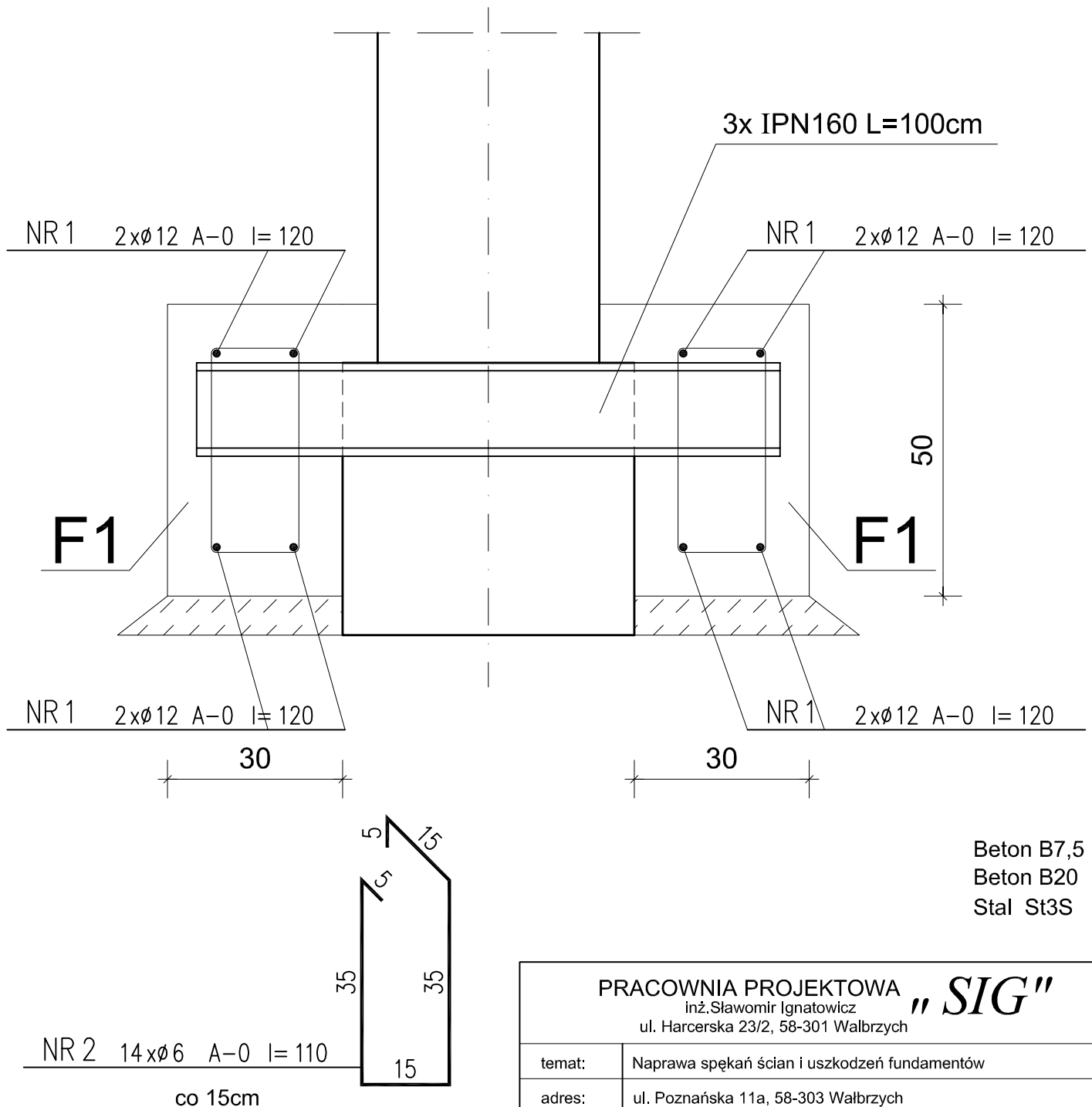


Nr pręta	Średnica [mm]	Długość pręta [m]	Ilość [szt]	Długość całkowita dla średnic [m]			
				A-0 (St0S)		A-III (34GS)	
				6	10	#10	#12
1	#12	1,20	8				9,60
2	6	1,10	18	19,80			
Długość razem:			mb	19,80	0,00	0,00	9,60
Masa 1 m:			kg/m	0,222	0,617	0,617	0,888
Masa całkowita:			kg	4,4	0,0	0,0	8,5
Razem:			kg	4,4		8,5	
Ogółem:			kg	13			

A - A



Beton B7,5
Beton B20
Stal St3S

PRACOWNIA PROJEKTOWA „SIG”
inż. Sławomir Ignatowicz
ul. Harcerska 23/2, 58-301 Wałbrzych

temat:	Naprawa spękań ścian i uszkodzeń fundamentów		
adres:	ul. Poznańska 11a, 58-303 Wałbrzych		
inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Poznańska nr 11a, Wałbrzych		
specjalność	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
konstrukcja	inż. Sławomir Ignatowicz	NBGP.V-7342/3/99/98	
Wzmocnienie ławy fundamentowej		skala 1:10	NR RYS.
		03.2018	4