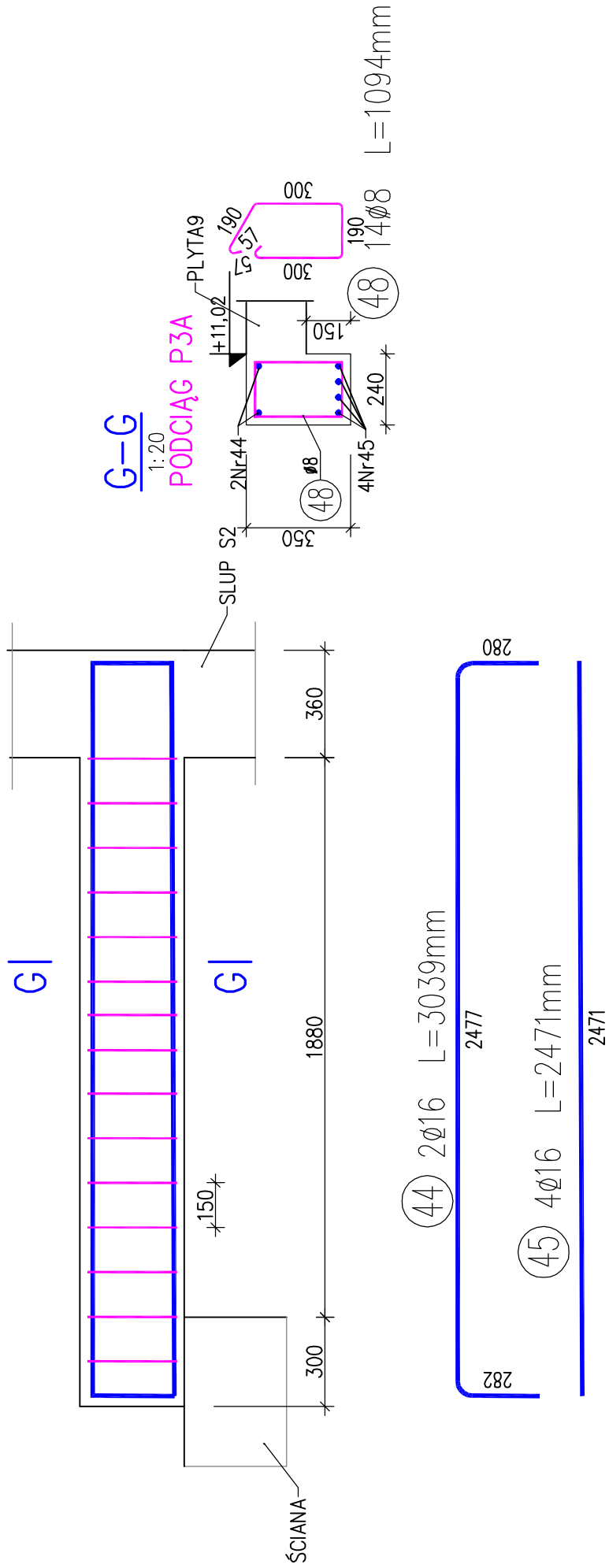
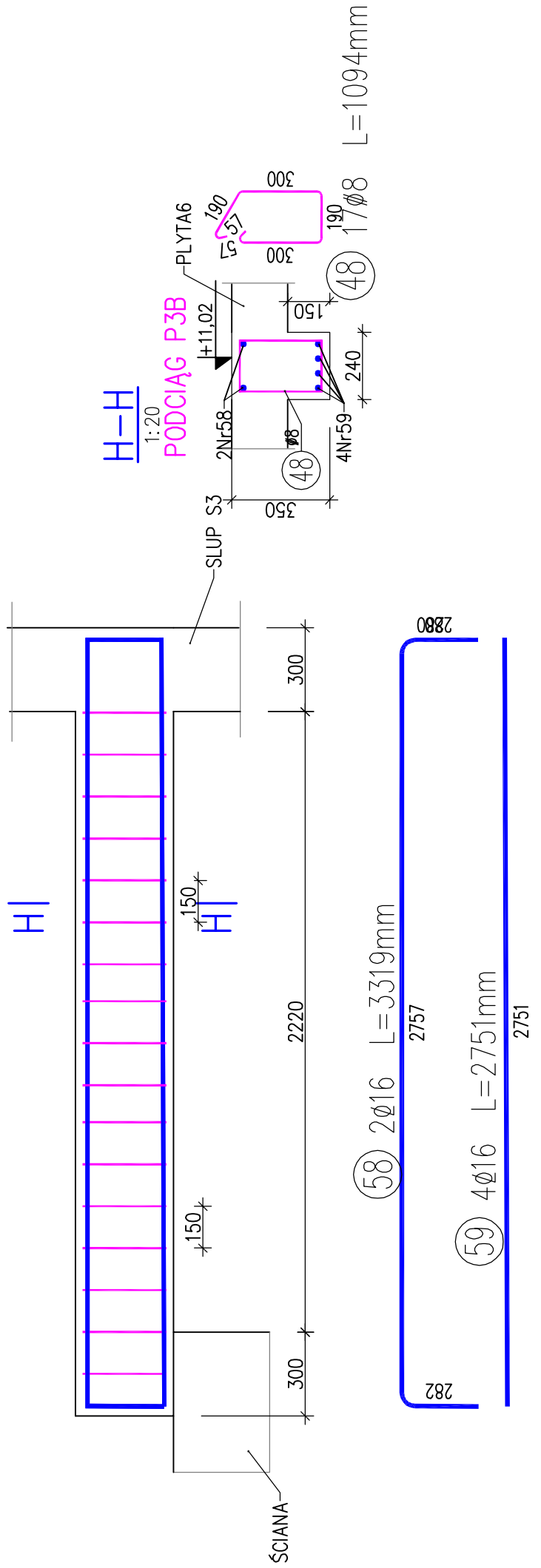


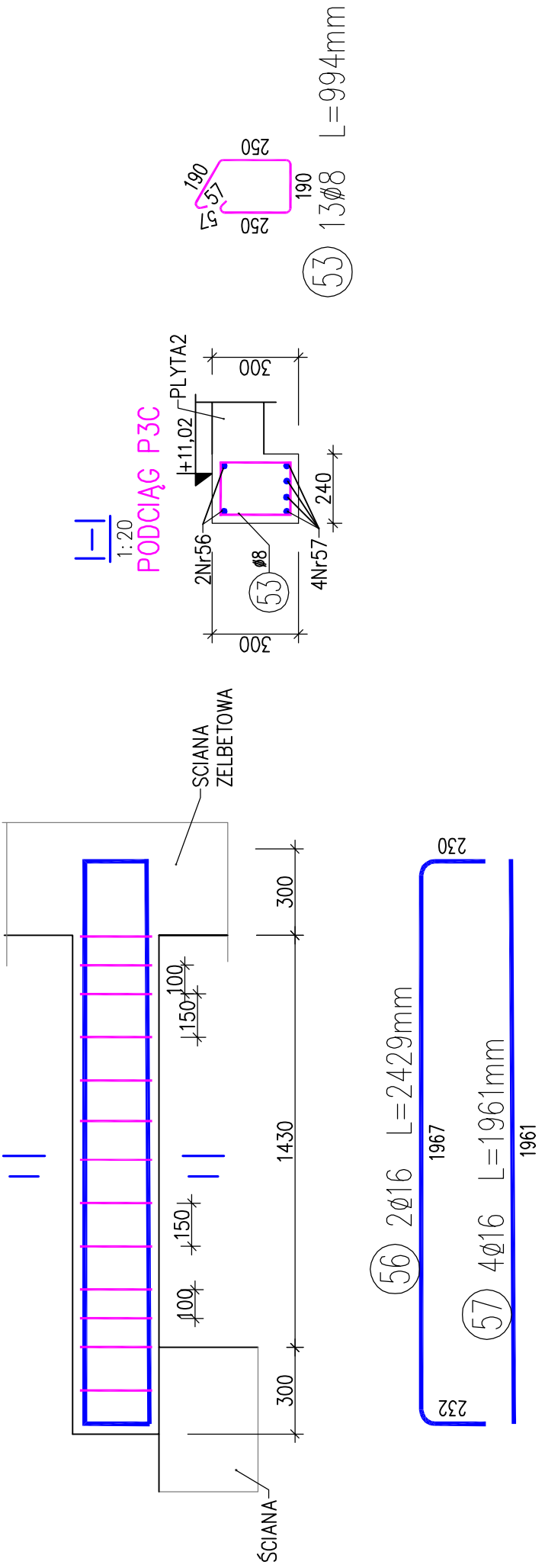
PODCIĄG P3A szt.1



PODCIĄG P3B szt.1



PODCIĄG P3C szt.1



WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica (mm)	Liczba [szt]	Długość (m)	Długość ogólna (m)		Uwagi
				AI	AIIN	
				ØB	ØT6	
Element: P3A						
44	Ø16	2	3039		6,08	
45	Ø16	4	2471		9,88	
48	Ø8	14	1094	15,32		
Długość razem			[m]	15,32	15,96	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,395	1,578	
Masa razem			[kg]	6,1	25,2	
Masa wg stali			[kg]	6	25	
Masa ogólna			[kg]	31		
Wykonat: 1 szt.			1 x 31 = 31 kg			
Element: P3B						
48	Ø8	17	1094	18,6		
58	Ø16	2	3319		6,64	
59	Ø16	4	2751		11	
Długość razem			[m]	18,6	17,64	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,395	1,578	
Masa razem			[kg]	7,3	27,8	
Masa wg stali			[kg]	7	28	
Masa ogólna			[kg]	35		
Wykonat: 1 szt.			1 x 35 = 35 kg			
Element: P3C						
53	Ø8	13	994	12,92		
56	Ø16	2	2429		4,86	
57	Ø16	4	1961		7,84	
Długość razem			[m]	12,92	12,7	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,395	1,578	
Masa razem			[kg]	5,1	20	
Masa wg stali			[kg]	5	20	
Masa ogólna			[kg]	25		
Wykonat: 1 szt.			1 x 25 = 25 kg			

Beton: C30/37

Stal zbroj.: AIIN-B500SP EPSTAL

AL-ST3SX

BETON B30

SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE  
DRUGOSI ELEMENTÓW STAŁOWYCH DOPASOWAĆ  
DO WYMIARÓW ZMIERZONYCH NA BUDOWIE