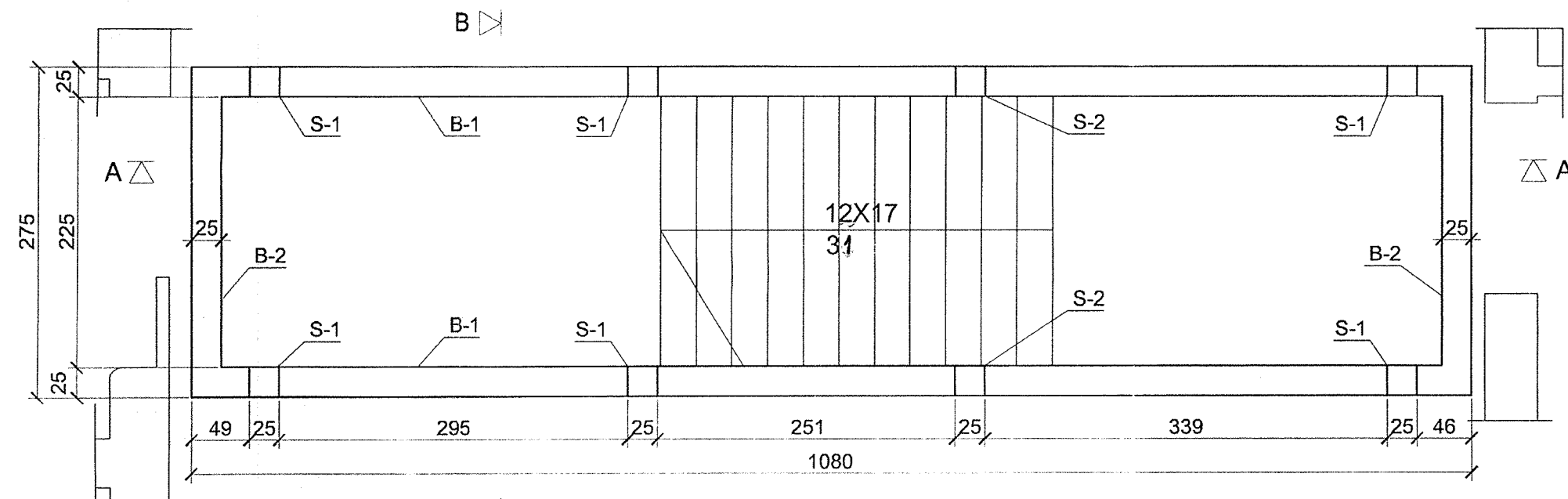
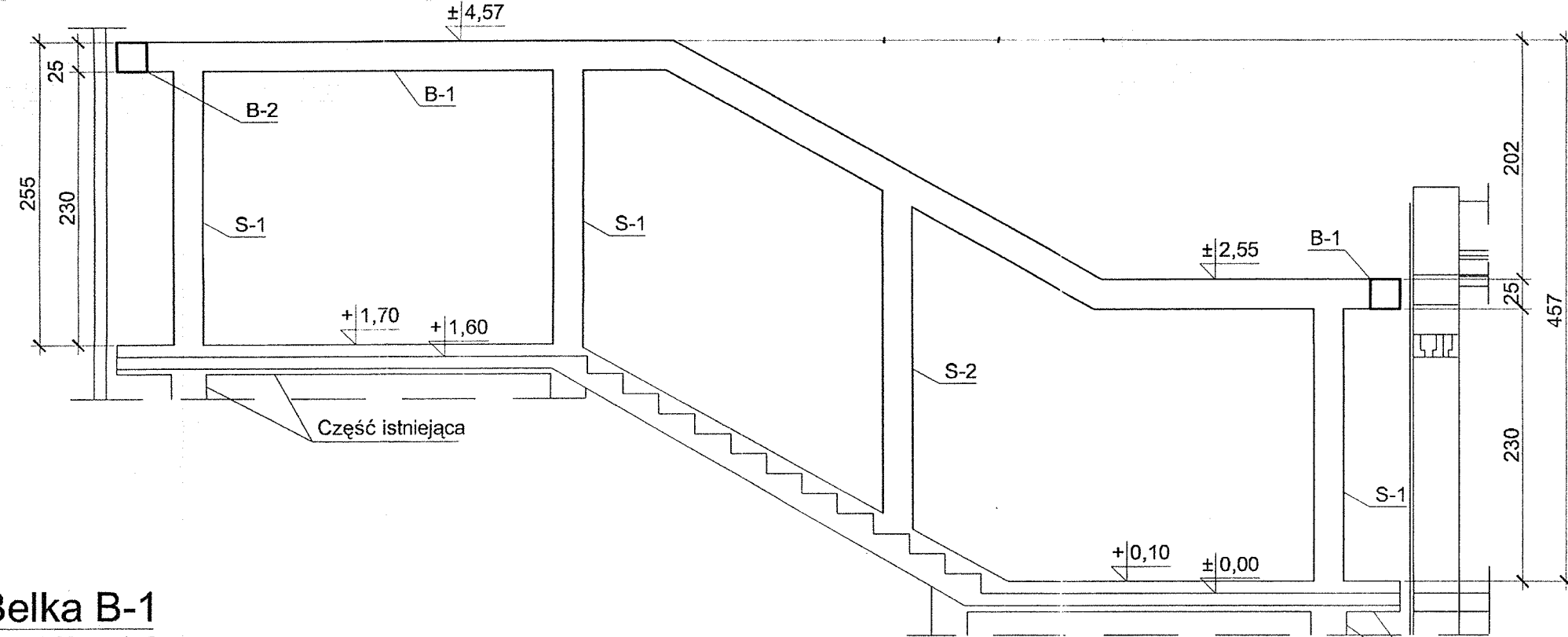


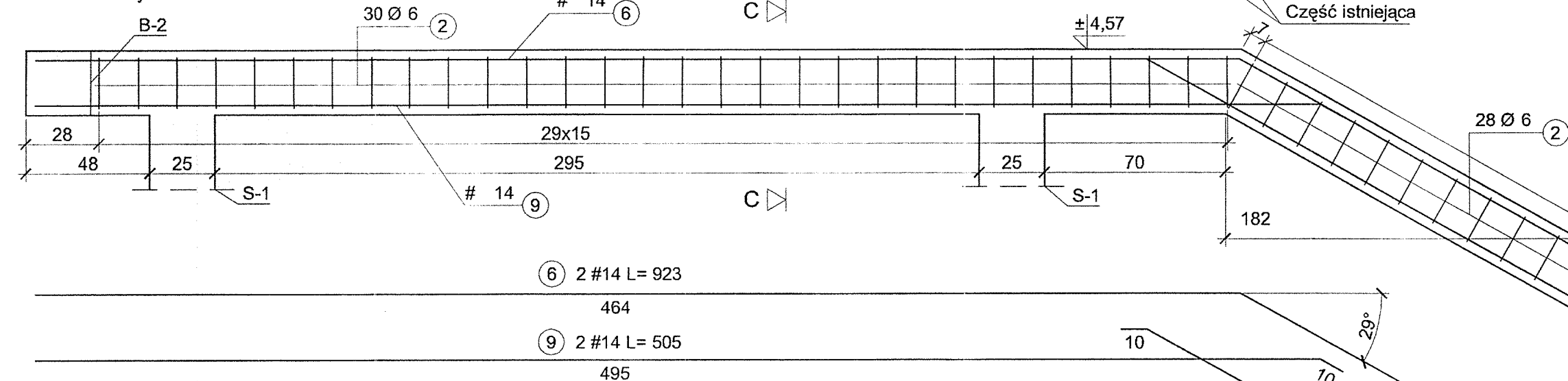
skala 1:50



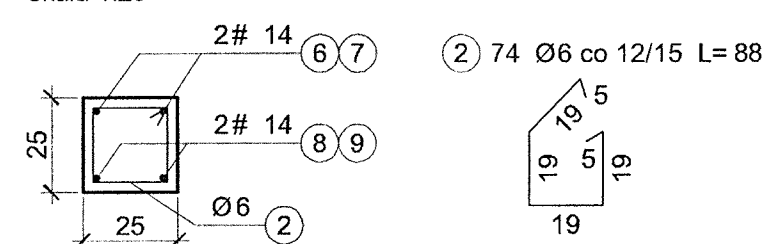
skala 1:50



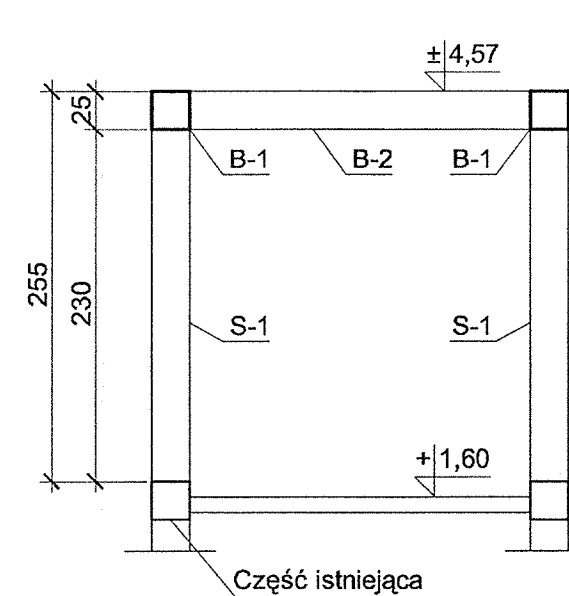
skala 1:20 wyk. 2x



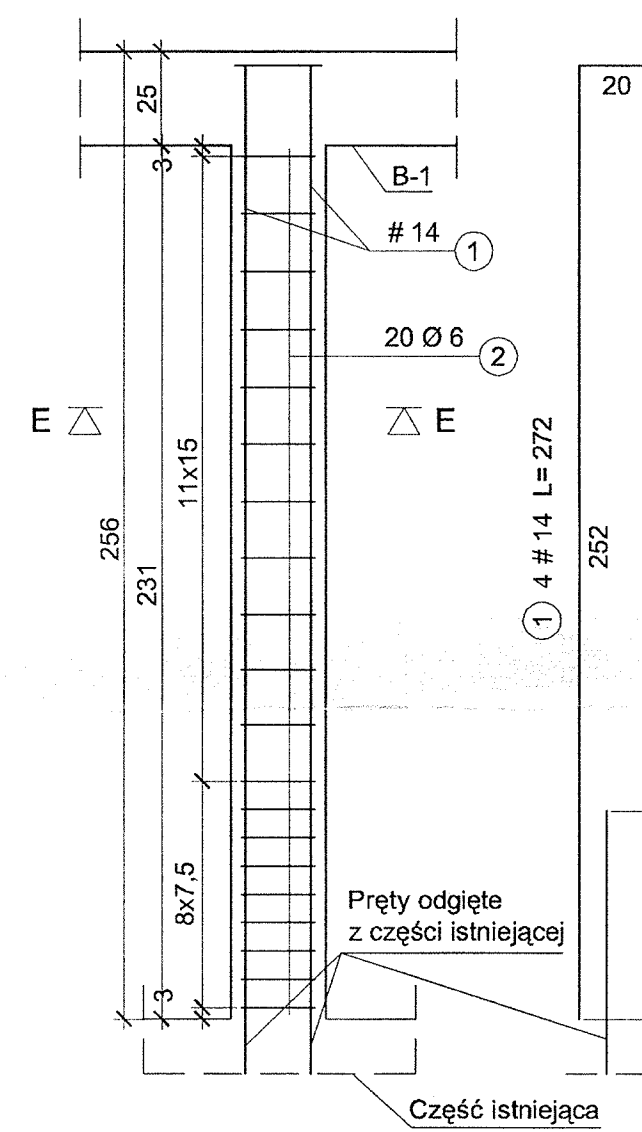
skala 1:20



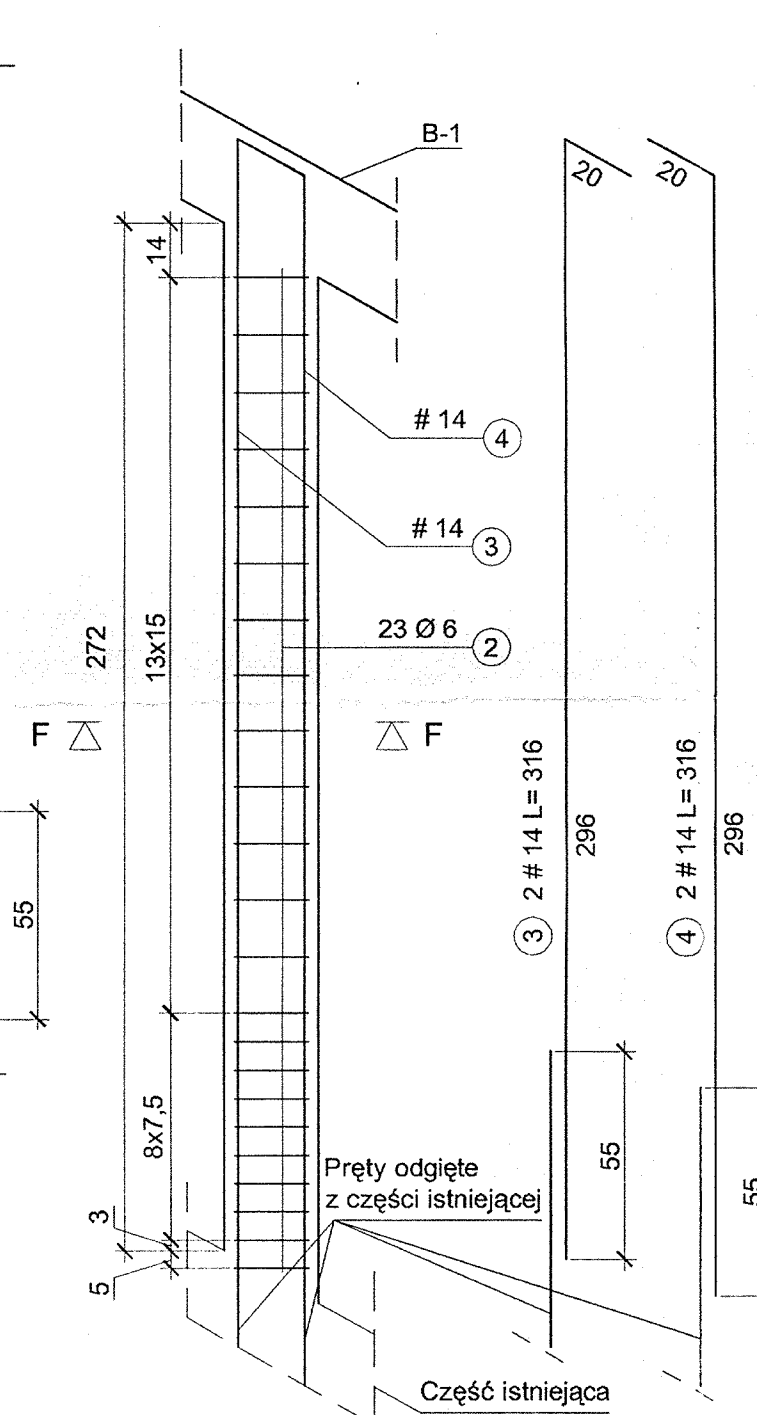
skala 1:50



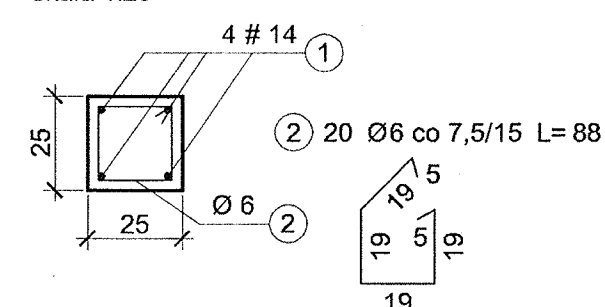
skala 1:20 wyk. 6x



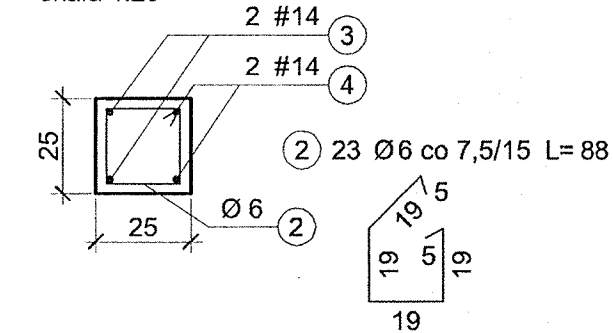
skala 1:20 wyk. 2x



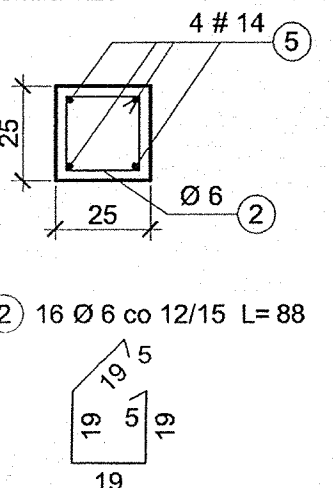
skala 1:20



skala 1:20



skala 1:20



Beton C20/25
Stal zbrojeniowa 34GS, St0S
Otulina 2,5 cm
Wymiary podano w cm, poziomy w m.

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Nr	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]	
	Ø	#			St0S	34GS
					Ø6	#14
1		14	272	24		65.28
2	6		88	346	304.48	
3		14	316	4		12.64
4		14	316	4		12.64
5		14	378	8		30.24
6		14	923	4		36.92
7		14	293	4		11.72
8		14	711	4		28.44
9		14	505	4		20.20
Długość ogółem [m]					304.48	218.08
Masa jednostkowa [kg/m]					0.222	1.208
Masa ogółem [kg]					67.59	263.44
Masa razem [kg]					67.59	263.44

	Projektant 05.2017 r.	P.P. „BIPROMAG-1” Gliwice
Data		
Podpis	<i>mgr inż.</i>	
Nazwisko	Marian Sokolowski	
Nr upraw.	563/83	
Specj.	Konstrukcyjno-budowlana	
Format:	GZOJ	PBW
	47-100 Strzelce Opolskie, ul. Walowa 5	Zastępuje rysunek:
	Budowa łącznika - zadanie na przejściu komunikacyjnym między budynkiem Szkoły a salą gimnastyczną PSP na działce o nr ewid. 234/1 w Błotnicy Strzeleckiej gm. Strzelce Opolskie	
Podziałka:	Część architektoniczno-konstrukcyjna	Nr rysunku:
1:50	Konstrukcja żelbetowa części nadziemnej	440/B-K01
1:20		