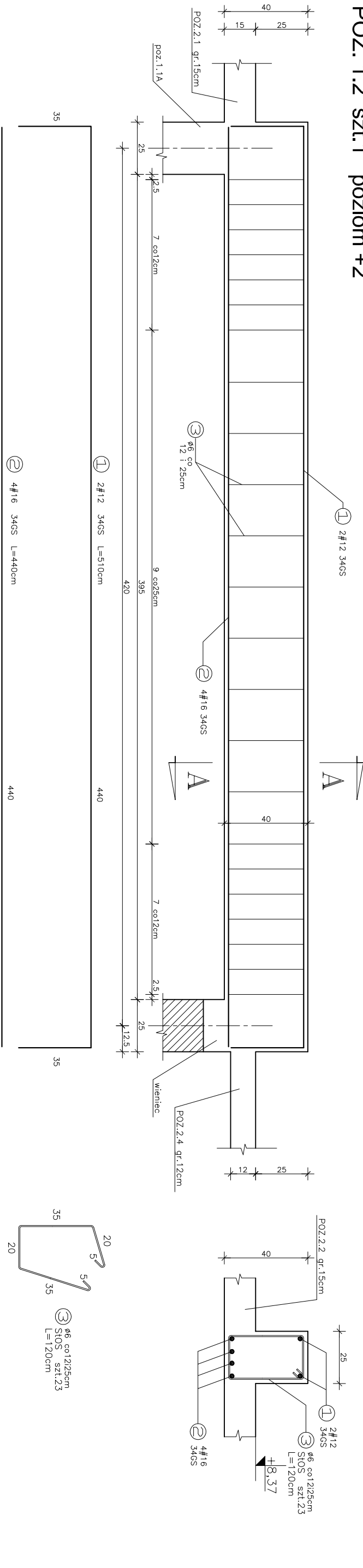
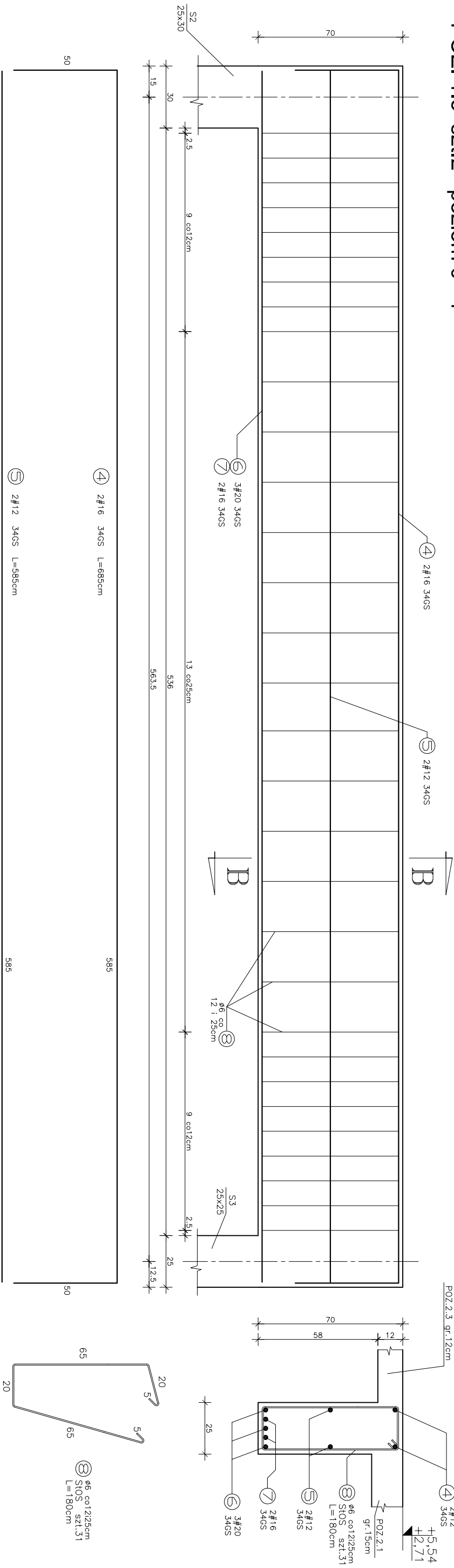


WYLEWANE PODCIĄGI 1:20

POZ. 1.2 szt.1 poziom +2



POZ. 1.3 szt.2 poziom 0 +1



POZ. 1.2

ELEMENT	IR	ø	DLUGOŚĆ	WŁOŚĆ	DL. OGIĘCIEM		
	PREJA	PREJA	PREJA	PRELOW	STOS	#12	34GS
		mm	m	szt.	ø6	#12	#16
1	#12	5,10	2			10,20	
2	#16	4,40	4				17,60
3	ø6	1,20	23				
DLUGOŚCI	WG	ø		m	27,60	10,20	17,60
MASA JEDNOSTKOWA				kg	0,222	0,888	1,58
MASA WG ø				kg	6,13	9,06	27,81
MASA RAZEM				kg			43,00

POZ. 1.3									
ELEMENT		NR	Ø	DLUGOŚĆ	LILOŚĆ	DŁ. OGÓŁEM			
PRĘTA		PRĘTA	PRĘTA	PRĘTÓW	SIOS	34AS			
		mm	m	szt.	Ø6	#12	#16	#20	
	4	#16	6,85	2					
	5	#12	5,85	2			11,70		
	6	#20	5,85	3					17,55
	7	#16	5,85	2				11,70	
	8	Ø6	1,80	31	55,80				
	SUMA	DLUGOŚCI	WG Ø	m	55,80	11,70	25,40		17,55
	SUMA	JEDNOSTKOWA		kg	0,222	0,888	1,58		2,47
	MASA WG Ø			kg	12,40	10,40	40,20		43,40
	MASA RAZEM			kg					106,40
	MASA OGÓŁEM			x szt.	2				212,80

"DOM-BUD" Suwałki		BRANŻA: KONSTRUKCJA	
OBIEKT:	Rozbudowa Domu Pomocy Społecznej im. Bł. Arc. J. A. Nowowiejskiego	STADIUM: PW	NR RYS.: 13
ADRES:	Brwiłino, gm. Stara Biała dz. Nr ew. 7	SKALA: 1:20	
BRANŻA:	PROJEKTANT:	NR UPR.	DATA
PROJEKTANT	mgr inż. Lucyna Huryn	SUW-538/80 SUW-106/87	15.08.2009
WSPÓŁPRACA	inż. Paweł Kalinowski		15.08.2009
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Sławomir Klimko	SUW-23/92	15.08.2009
			PODPIS