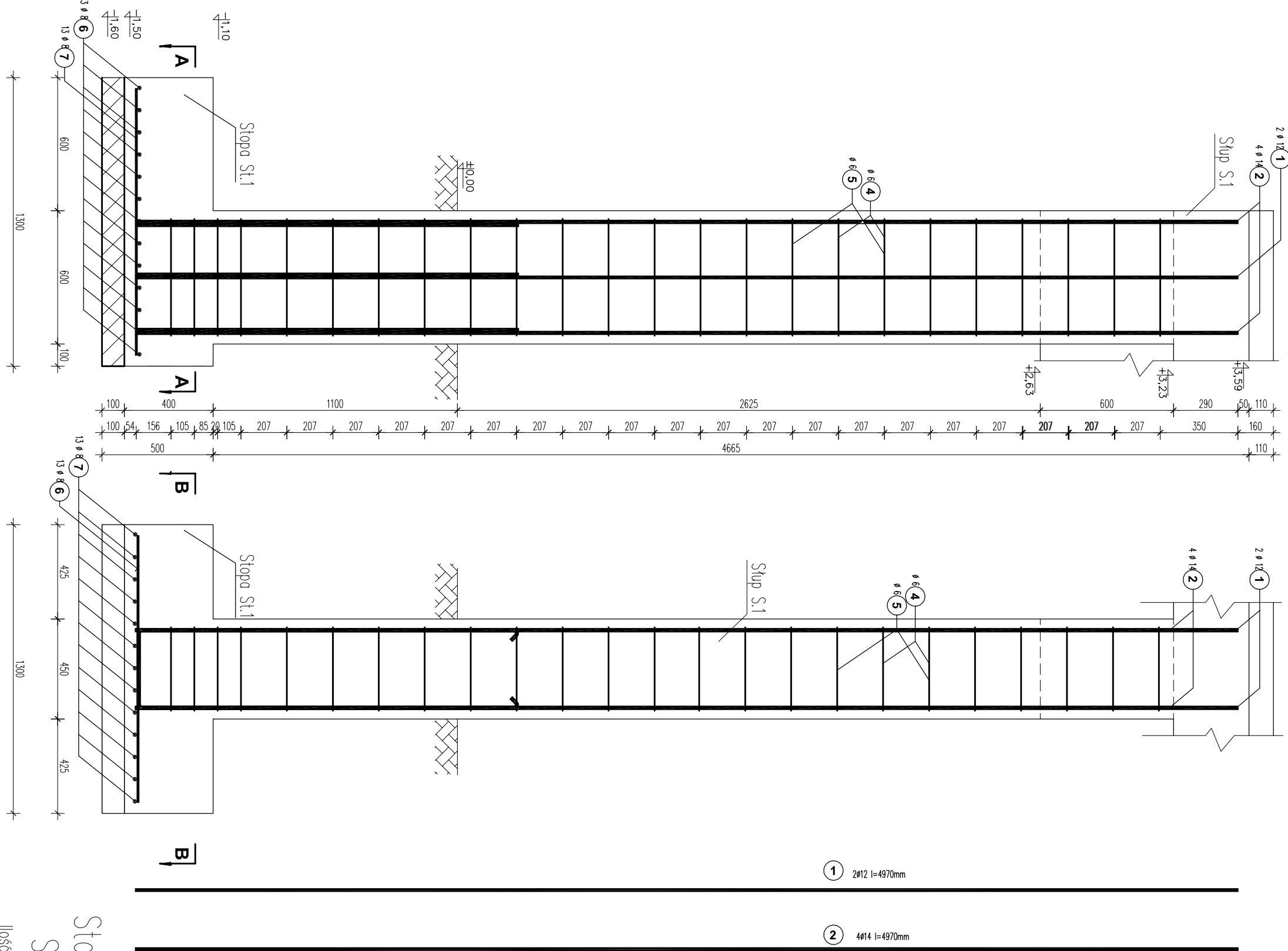


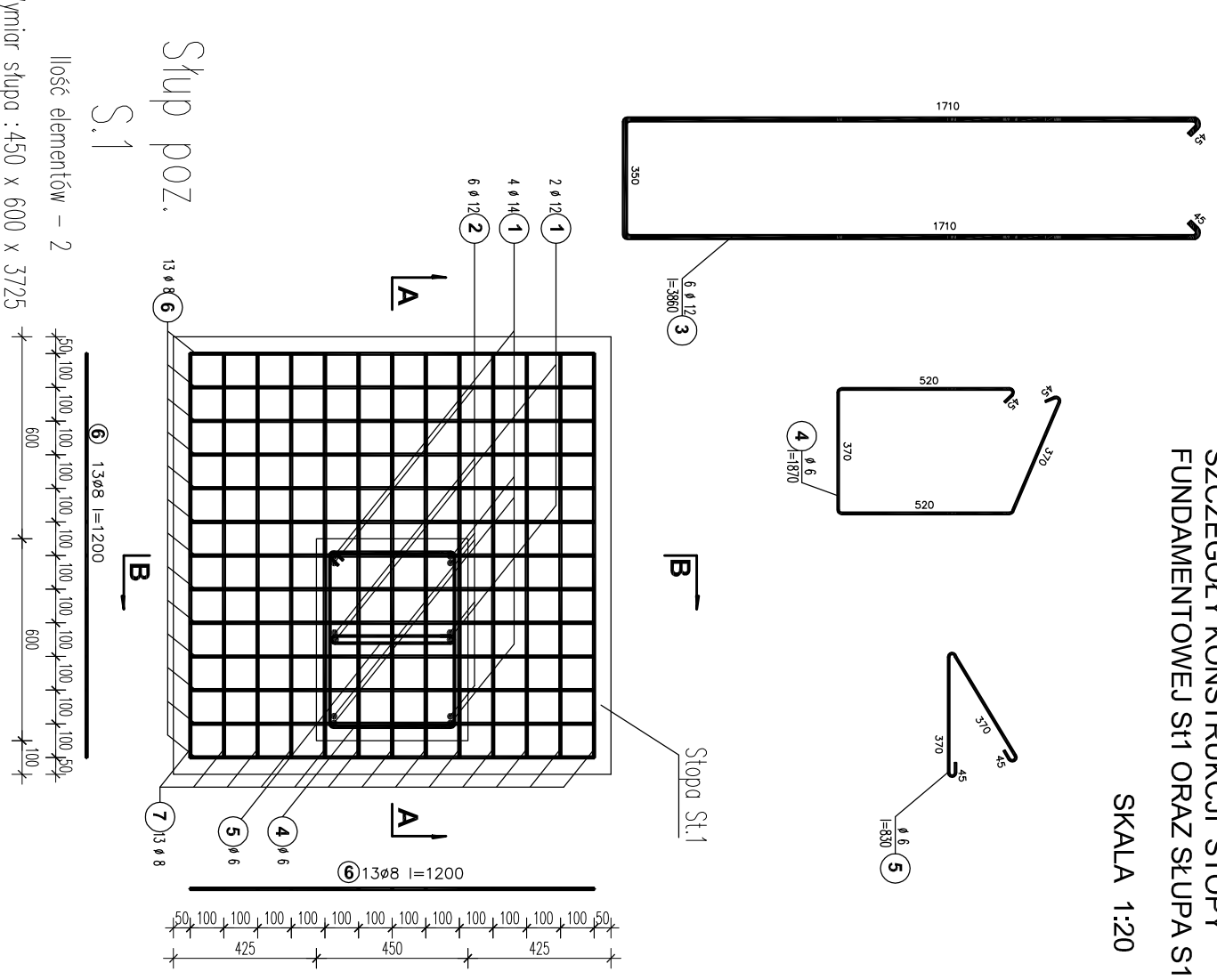
AA

BB



1 2x12 l=4970mm
2 4x14 l=4970mm

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCJI STOPY
FUNDAMENTOWEJ S1 ORAZ SŁUPA S1
SKALA 1:20



Stupa poz.
S.1

Ilość elementów – 2
Wymiar słupa : 450 x 600 x 3725
Słab: A-III 34GS Ø12, Ø14
A-0 S10S Ø6
Beton: B25 1,006m³ x 2
otulina 3cm

Poz.	Stal				Długość		Ilość		Długość łączna			
	Ø	Ø	Ø	Ø	(mm)	w	elementów	ogółem	A-0	Ø 6	A-III	Ø 12
1	A-0	A-III	A-III	A-III			2	2	4			19,88
2					4970	4	2	8				39,76
3			12		4970	4	2	8				
4					3860	6	2	12				46,32
5					1870	24	2	48	89,76			
6					830	24	2	48	39,84			
7					1200	13	2	26	31,20			
8					1200	13	2	26	31,20			
Długość wg średnic (m)									129,60	62,40	66,20	39,76
Masa 1 m pręta (kg/m)									0,22	0,40	0,89	1,21
Masa łączna wg średnic (kg)									28,51	24,96	58,92	48,11
Masa łączna wg gatunku stali (kg)									28,51		131,99	
Ogółem (kg)											160,50	

Stupa poz.
S.1

Ilość elementów – 2
Wymiar słopy : 1300x1300x400mm
Słab: A-III 34GS Ø8
Beton: B25 0,676m³ x 2
otulina 3cm

BUREAU PROJEKTOWE F.H.U. "ARKA/X"			
Młrzyce - Pódbokul 37 tel. (041) 274-99-22			
Nazwa obiektu : Przebudowa i rozbudowa budynku byłej szkoły podstawowej			
WRAZ ze zmianą sposobu użytkowania na Centrum Twórczości Ludowej			
Investor : Gmina Młrzyce			
Adres obiektu : Osiny 101			
dz nr 710			
Młrzyce 27-220			
Przedmiot : SZCZEGÓŁY KONSTRUKCJI STOPY			
FUNDAMENTOWEJ S1 ORAZ SŁUPA S1.			
Skala : 1:20			
Nr rysk : 27			
PROJEKTOWAŁ : Nazwisko : Nr uprawnień : Data : Podpis :			
SPRAWDZIŁA : Zdzisław Dąbka 227/KL/72 07.2008			
OPRACOWAŁ : Dariusz Celiach 07.2008			