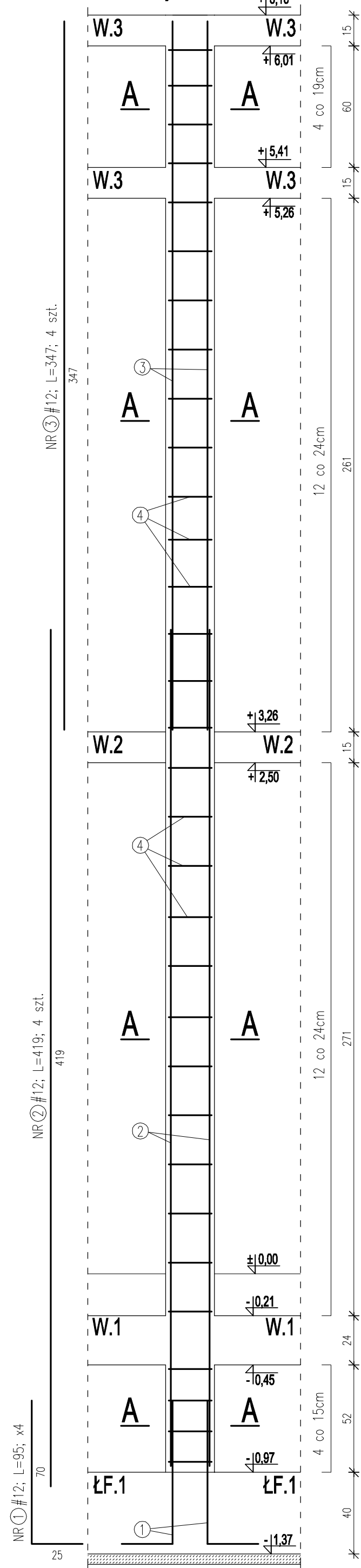
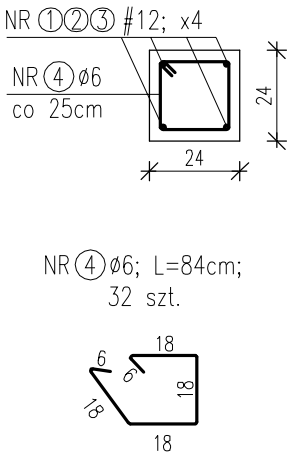


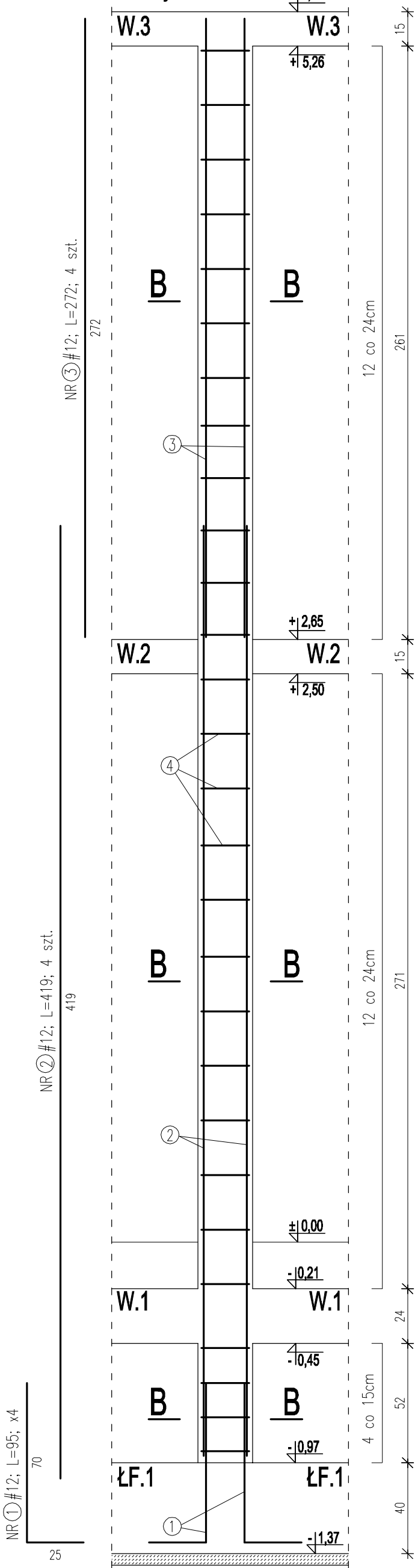
R.1 Rdzeń żelbetowy - 13 szt.



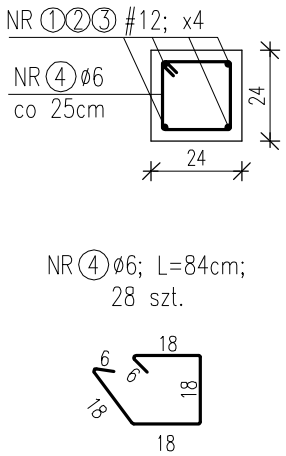
R.1 Przekrój A-A




R.2 Rdzeń żelbetowy - 11 szt.



R.2 Przekrój B-B



±0,00 =137,15m n.p.m
BETON C16/20 (B20)
STAL A-IIIN (B500SP)#
A-I (St3S)ø

WYKONAWCA:  PRACOWNIA PROJEKTOWA inż. Kamil Roszczyński ul. Kaszubska 4/60, 17-100 Białok Podlaski NIP: 943-205-78-47, REGON: 200728830 kom. 091 526 238		PROJEKTANT BRANŻA KONSTRUKCYJNA: inż. Mikołaj Kuźmiuk upr. bud. nr ew.: PDL/B0/0794/01	
NAZWA OBIEKTU / ZADANIA: Budowa budynku socjalnego wielorodzinnego dwukondygnacyjnego		SPRAWDZAJĄCY BRANŻA KONSTRUKCYJNA: inż. Barbara I. Sołomianko upr. bud. nr ew.: PDL/B0/1403/01	
ADRES: dz. nr geod.2770/1 obr. 03 ul. Jagiellońska w Bielsku Podlaskim		BRANŻA: KONSTRUKCYJNA	SKALA: 1:20
Rdzenie: R.1, R.2		DATA: 10.11.2016	
		NR RYSUNKU: K10	