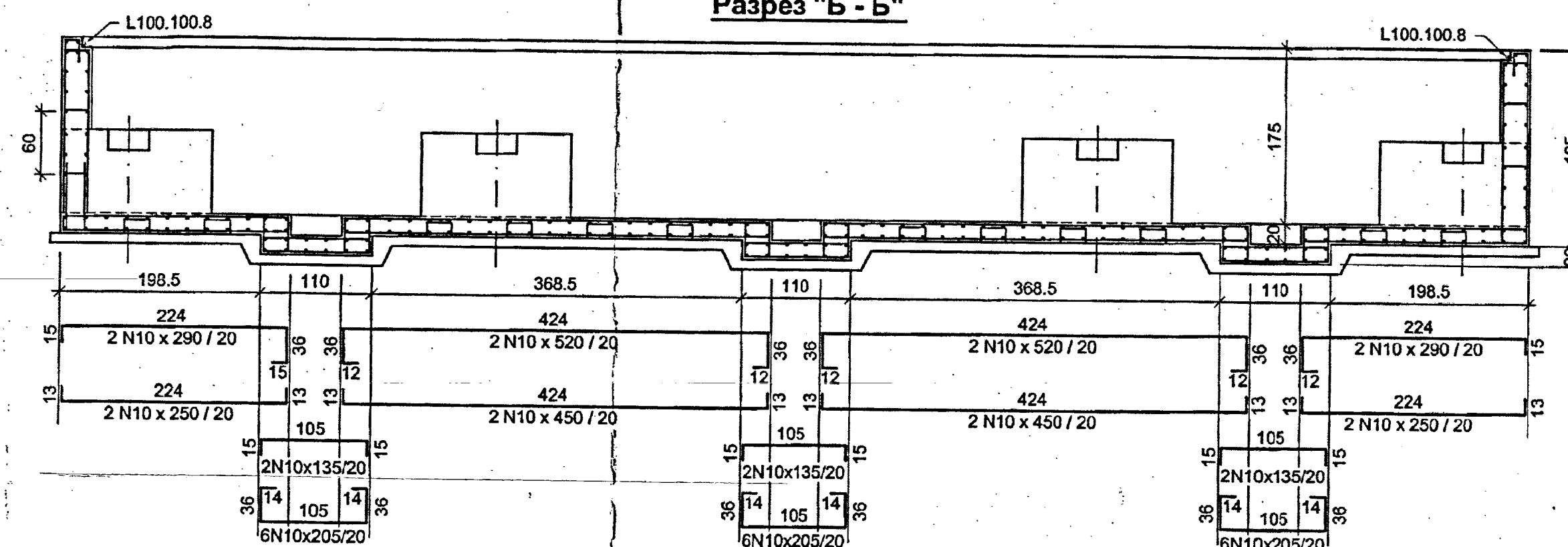


Разрез "Б - Б"



- ЗАБЕЛЕЖКИ:**
- Материали: Бетон клас В25, водоуплътнен $W_a=0,6$
Стомана А III - $R_s=375,0$ МПа
 - Да се осигури бетоново покритие на армировката както следва:
- за плоча - 2,0 см.
- за стени - 2,0 см.
 - Армировката да се приеме от проектанта.

Спецификация на армировката

стомана	А III		S 235 JR
диаметър	N8	N10	L100.100.8
дължина, м.	83,25	3166	34,96
тегло, кг.	32,9	1953	432,0
Общо:	1 986		432

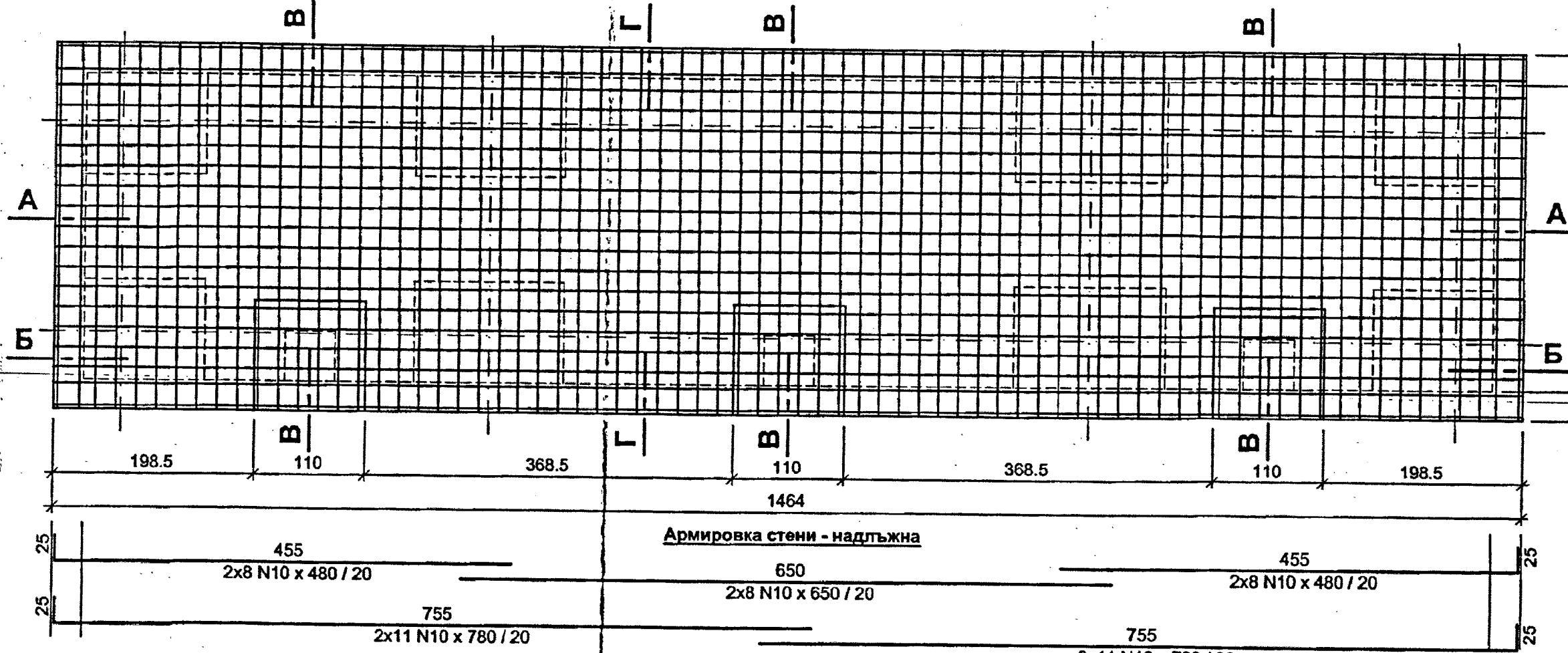
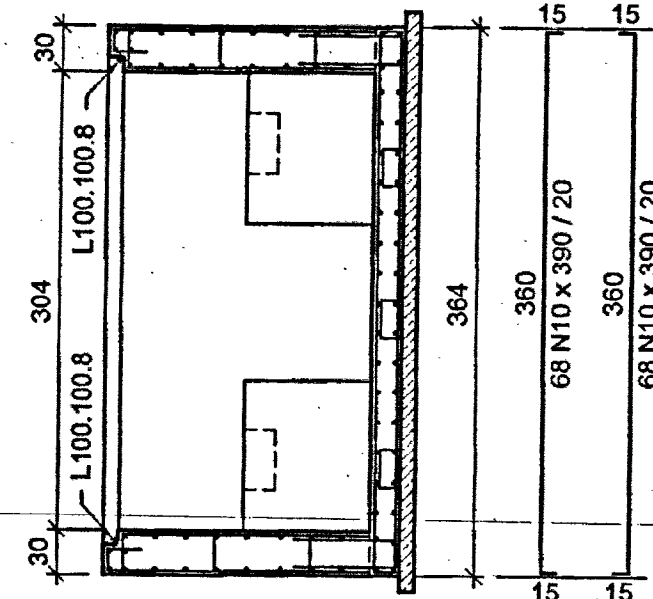
Чопове за ъглов профил
1 N10 x 30 / м
Общо: 40 бр.

26
185 N8 x 45
през 60см
шахматно

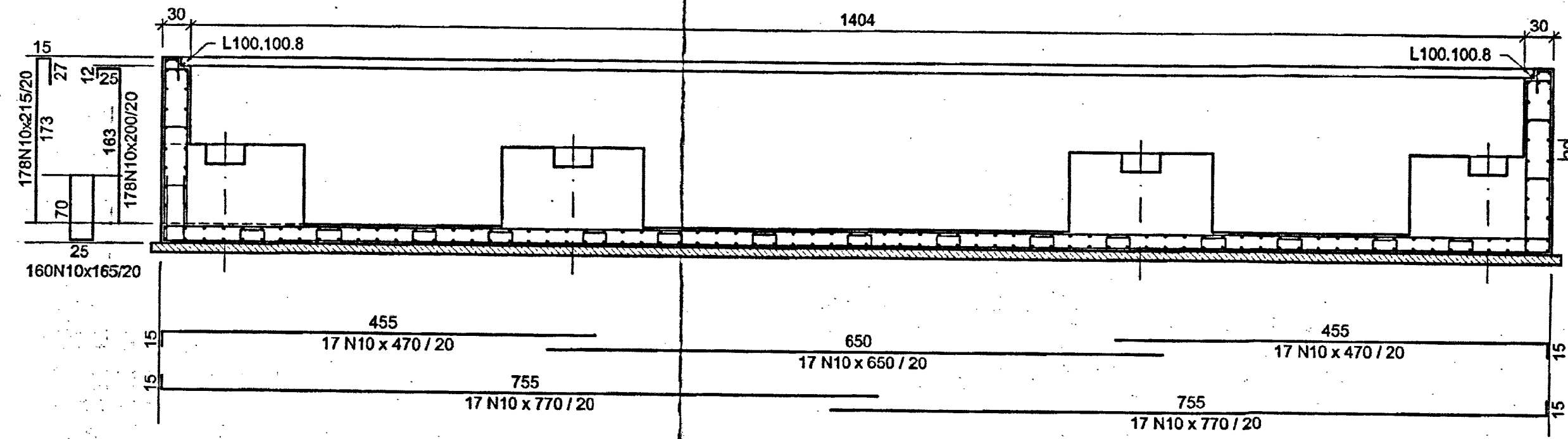
СТОЛЧЕТА

28
3 N10 x 80 / м²
Общо: 140 бр.

Разрез "Г - Г"

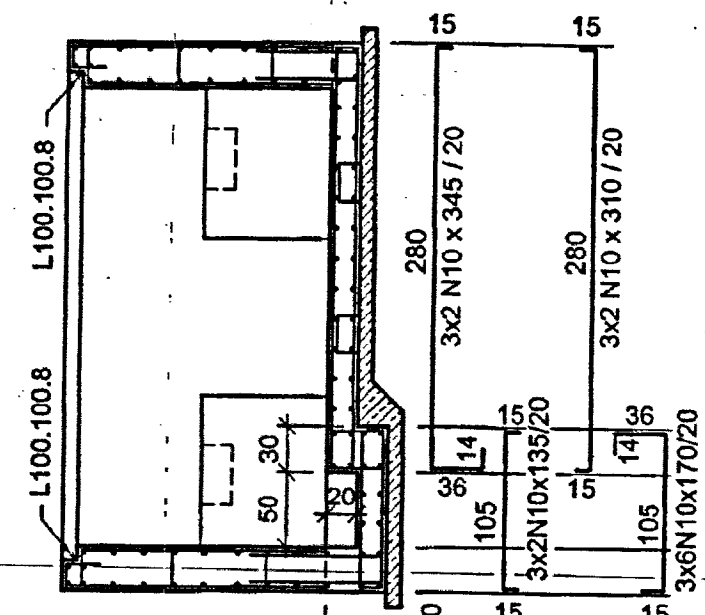


Разрез "А - А"



Армировка стени - надлъжна
2x8 N10 x 410 / 20
2x11 N10 x 410 / 20

Разрез "В - В"



"КОРЕКТ - 99" ООД Варна
КОНСУЛТАНТ И СТРОИТЕЛЕН НАДЗОР
Лиценз № ЛК-090231/23.10.2004
Управляем



"БГБИОМАС" ЕООД			
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА БАЛЧИК			
ОБЕКТ: ПРЕТОВАРНА СТАНЦИЯ ЗА ТБО - БАЛЧИК			
КАНТАР			
АРМИРОВЪЧЕН ПЛАН			
част	КОНСТРУКТИВНА	дата	03.2012
фаза	Технически проект	мащаб	M 1:50
проектант	инж. Кр. Киров	лист/вс.листи	2/2
<p>КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ</p> <p>Регистрационен № 07357</p> <p>инж. КРАСИМИР КАЛЧЕВ КИРОВ</p> <p>СК</p> <p>ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОМОЩНОСТ</p>			
СЪГЛАСУВАЛИ:			
Арх	арх. В. Попова		
Технология	инж. Р. Янкова		
ОВК	инж. Д. Димитров		
В и К	инж. С. Симеонов		
Ел	инж. М. Пулев		