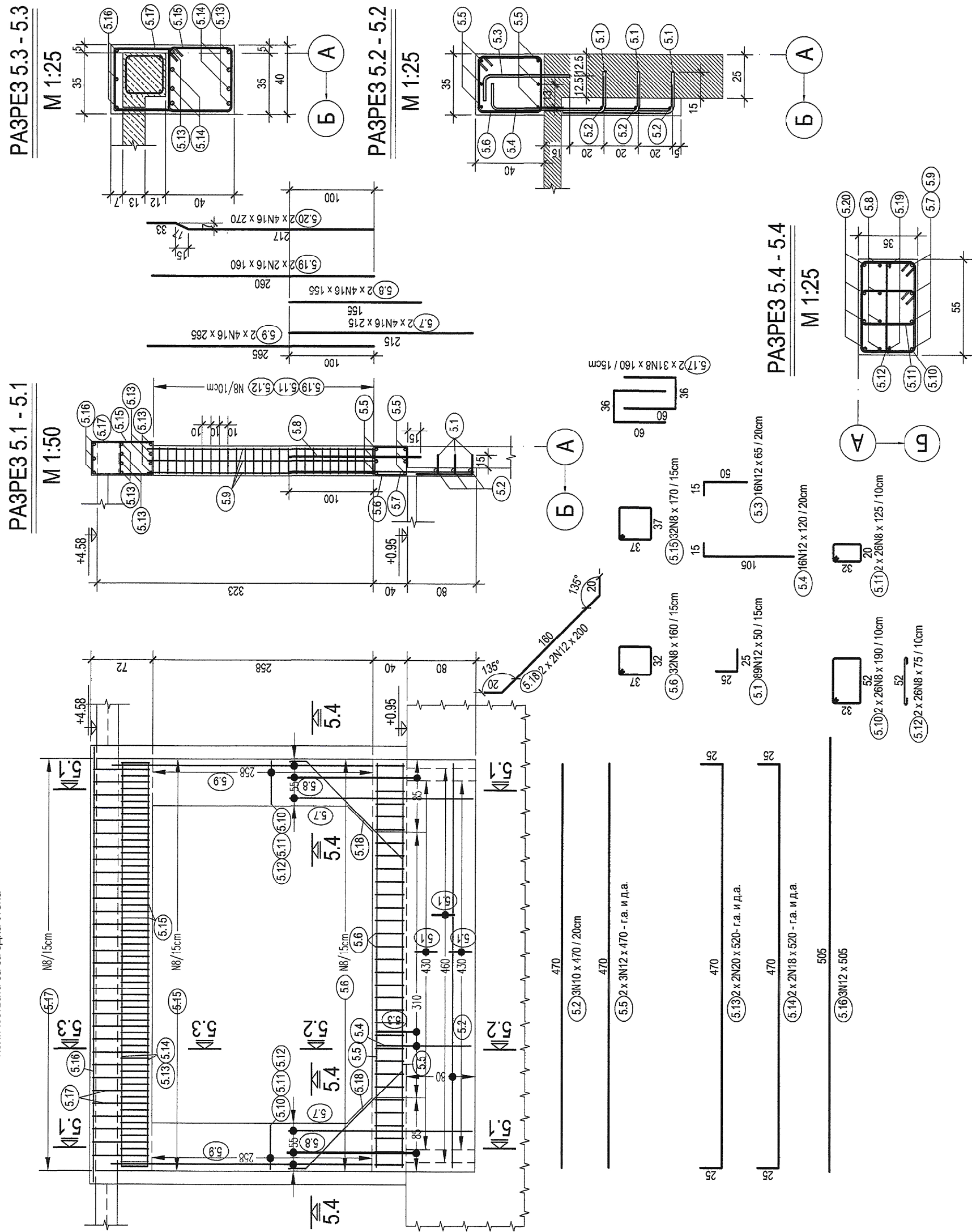


Ш1.3, Ш1.4, Ш2.4, Ш2.5, Ш3.4, Ш3.5, Ш4.3, Ш4.4 - Армировъчен план

M 1:50

Количествата са за една стена























МАТЕРИАЛИ:

1. Бетон клас C30/37 Qw=0.4 БДС EN 206:2014 / NA : 2015 с фракция на едрин добавячен материал 5-15mm
2. Арматурна стомана - клас B420 (N) - БДС 4753 : 2008
3. Система за анкериране в бетон - БДС EN 1504
4. Ардуционен слой за връзка стар - нов бетон
5. Слой 10 - за замоливане в стария бетон
6. СТОМАНА S235JR/N по БДС EN 10025.
7. Електроди за рязно заваряване БДС Е42 БДС EN ISO 2560:2010.

ЗАБЕЛЕЖКИ:

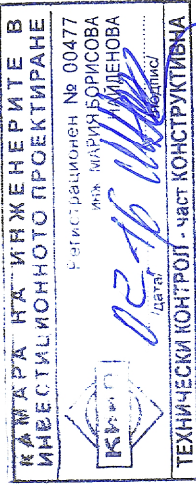
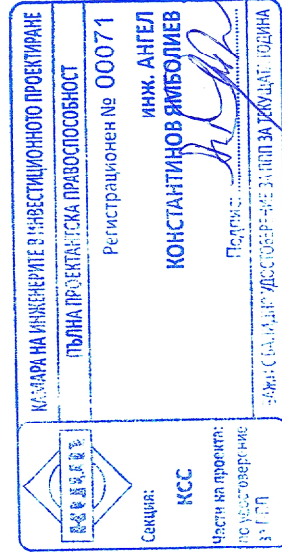
- 1.Беготно покритие - 2.5см.
- 2.Вончни размери са в см.
- 3.Котите са относителни.
- 4.При пробиването на отворите в стоманобетонната колона да не се прекъсва носеща армировка.
- 5.Да се създава НАРЕДБА №3 - ЗА КОНТРОЛИ И ПРИЕМАНЕ НА БЕТОННИ И СТОМАНБЕТОННИ КОНСТРУКЦИИ.
- 6.ВЛОЖЕНИТЕ МАТЕРИАЛИ ДА ПРИТЕХВАТ СЕРТИФИКАТ ЗА ПРИЛОЖИМОСТ ПРИ КОНТАКТ С ПИТЕЙНИ ВОДИ.
- 7.При извършване на строително монтажните работи да се спазват правилата за безопасност на труда.

СТЕНИ Ш1.3, Ш1.4, Ш2.4, Ш2.5, Ш3.4, Ш3.5, Ш4.3, Ш4.4

Позиция	Схема	Брой	Диаметър	Дължина	Ед. тегло	Общо тегло
	cm		mm	cm	kg	kg
5.1		89	N 12	50	0.4	39.5
5.2		3	N 10	470	2.9	8.7
5.3		16	N 12	65	0.6	9.2
5.4		16	N 12	120	1.1	17.0
5.5		6	N 12	470	4.2	25.0
5.6		32	N 8	160	0.6	20.2
5.7		8	N 16	215	3.4	27.1
5.8		8	N 16	155	2.4	19.6
5.9		8	N 16	285	4.2	33.4
5.10		52	N 8	190	0.7	39.0
5.11		52	N 8	125	0.5	25.6
5.12		52	N 8	75	0.3	15.4
5.13		4	N 20	520	12.8	51.3
5.14		4	N 18	520	10.4	41.5
5.15		31	N 8	170	0.7	20.8
5.16		3	N 12	505	4.5	13.4
5.17		62	N 8	160	0.6	39.1
5.18		4	N 12	200	1.8	7.1
5.19		4	N 16	260	4.1	16.4
5.20		8	N 16	270	4.3	34.1
				Всичко за една стена		504
Всичко за 8 стени:						4028

Всичко за 8 стени:

Всичко за 8 стени:



ТИА ИНЖЕНЕРИНГ - ООД
гр.София 1505, ул.Драговлица №8
tia_eng@abv.bg
(+359) 02/489 12 26

ОБЕКТ: "Възстановяване носимостпособността и устойчивостта на конструкцията, ремонт покрив и антисеизмично осигуряване на филтърен корпус втори етап на Пречиствателната станция за питейна вода „Панчарево“ - гр.София"

ВЪЗПОЖИТЕЛ: „СТОЛИЧНА ОБЩИНА“ ЧРЕЗ КОНЦЕССИОНЕР „СОФИЙСКА ВОДА“ АД

Ш1.3, Ш1.4, Ш2.4, Ш2.5, Ш3.4, Ш3.5, Ш4.3 и Ш4.4 -
Армированный план

ПРОЕКТАНТИ:

Конструкция	<i>Ангел Ямболиев</i>				
инж. Ангел Ямболиев					

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В
ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

Регистрационен № 00071

инж. АНГЕЛ
КОНСТАНТИНОВ ЯМБОЛИЕВ

(подпис)

ОК

ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВООСПОСОБНОСТ

машиноб	дата	08.2015г
	1:50	

W262-PΠ-CK-211-00