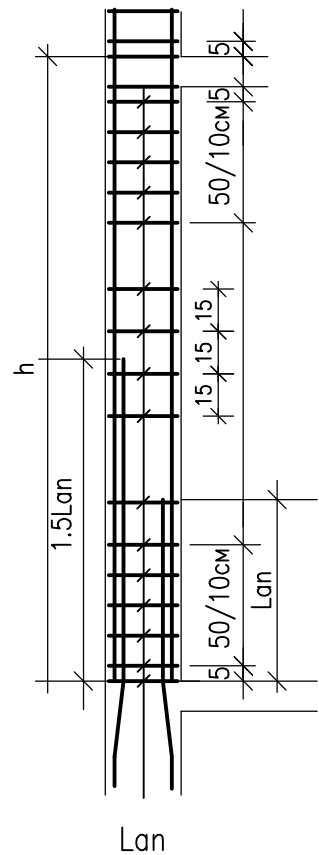


ТАБЛИЦА ЗА АРМИРАНЕ НА КОЛОНИ																	
No	КОЛОНИ	бр.	фусове			от к.-0.07 до к.+2.83			от к.+2.83 до к.+5.73			от к.+5.73 до ПОКРИВ					
			сеч.	нагл.арм.	стремена	сеч.	нагл.арм.	стремена	сеч.	нагл.арм.	стремена	сеч.	нагл.арм.	стремена			
1	1., 11., 20.	3	1	4N16*330 4N14*300	55 45	10N8*145 10N8*95	1	4N16*310 4N14*310	20	25N8*145 /15 25N8*95	1						
2	2., 3., 4., 7., 8. до к.+7.535	5	2	4N14*300	45	25N8*95	2	4N14*390		25N8*95 /15	2	4N14*390	25N8*95 /15	2	4N14*200 20	17N8*95 /15	
3	5., 6. до к.+9.20	2	1	4N16*330 4N14*300	55 45	10N8*145 10N8*95	1	4N16*405 4N14*390		25N8*145 /15 25N8*95	1	4N16*405 4N14*390	25N8*145 /15 25N8*95	1	4N16*365 4N14*365	20	29N8*145 /15 29N8*95
4	9., 18. до к.+6.50	2	1	4N16*330 4N14*300	55 45	10N8*145 10N8*95	1	4N16*405 4N14*390		25N8*145 /15 25N8*95	1	4N16*310 20 4N14*310	25N8*145 /15 25N8*95				
5	10., 19. до к.+6.50	2	1	4N16*330 4N14*300	55 45	10N8*145 10N8*95	1	4N16*405 4N14*390		25N8*145 /15 25N8*95	1	4N16*385 20 4N14*385	29N8*145 /15 29N8*95				
6	12. до к.+9.88	1	1	4N16*330 4N14*300	55 45	10N8*145 10N8*95	1	4N16*405 4N14*390		25N8*145 /15 25N8*95	1	4N16*405 4N14*390	25N8*145 /15 25N8*95	1	4N16*435 20 4N14*435	37N8*145 /15 37N8*95	
7	13., 14., 15., 16., 17. до к.+10.18	5	1	4N16*330 4N14*300	55 45	10N8*145 10N8*95	1	4N16*405 4N14*390		25N8*145 /15 25N8*95	1	4N16*405 4N14*390	25N8*145 /15 25N8*95	1	4N16*465 20 4N14*465	36N8*145 /15 36N8*95	
8	21., 27. до к.+7.535	2	1	4N25*395 4N20*360	55 45	10N8*145 10N8*95 фусове на к.+2.83	1	4N25*465 4N20*430 2N20*245	100	25N8*145 /15 25N8*95	3	4N25*465 6N20*430	25N8*205 /15 25N8*95 25N8*40	3	4N25*200 20 6N20*200	17N8*145 /15 17N8*95 17N8*40	
9	22., 23., 24., 25., 26., до к.+7.48	5	1	4N25*395 4N20*360	55 45	10N8*145 10N8*95 фусове на к.+2.83	1	4N20*430 4N16*400 2N16*215	100	25N8*145 /15 25N8*95	3	4N20*430 6N16*405	25N8*205 /15 25N8*95 25N8*40	3	4N20*195 20 6N16*195	17N8*145 /15 17N8*95 17N8*40	
10	28. до к.+6.50	1	1	4N25*395 4N20*360	55 45	10N8*145 10N8*95 фусове на к.+2.83	1	4N25*465 4N20*430 2N20*245	100	25N8*145 /15 25N8*95	3	4N25*385 20 6N20*385	32N8*205 /15 32N8*95 32N8*40				
11	29., 30.	2	2	4N14*300	45	10N8*95	2	4N14*310 20		25N8*95 /15							
12	D1-1., D1-2. до к.+8.73	2	4	6N16*330	55	10N8*110	4	6N16*405		25N8*110 /15 25N8*40	4	6N16*405	25N8*110 /15 25N8*40	4	6N16*320 20	28N8*110 /15 28N8*40	
13	D2-1. до к.+8.73	1	4	6N20*360	55	10N8*110	4	6N20*435		25N8*110 /15 25N8*40	4	6N20*435	25N8*110 /15 25N8*40	4	6N20*320 20	28N8*110 /15 28N8*40	
14	D2-2. до к.+5.73	1	4	6N20*360	55	10N8*110	4	6N20*435		25N8*110 /15 25N8*40	4	6N20*310 20	25N8*110 /15 25N8*40				
15	ø30	3	5	6N12*260	20	10N8*150	5	6N12*370		25N8*150 /15	5	6N12*310 20	25N8*150 /15				
16	ВП.	3	фусове на к.+2.83				2	4N14*140	45	8N8*95	2	4N14*310 20	15N8*95 /20				

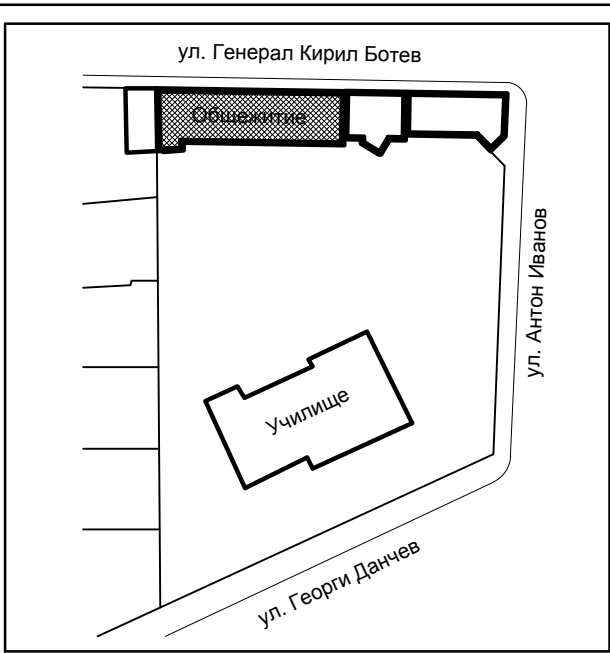
ДЕТАЙЛ НА АРМ. КОЛОНИ



Lan
N12 85см
N14 100см
N16 115см
N20 145см
N25 180см

ЗАБЕЛЕЖКИ :

- Бетон клас С 20/25(В25).
- Стомана клас В-275(φ), Rs=22.5kN/cm2
- Стомана клас В-500(N), Rs,min=50.0kN/cm2



ПРОЕКТАНТ
"МОДУС 313"ООД
УПРАВИТЕЛ
арх. Маргарита Козовска

ВЪЗЛОЖИТЕЛ
НХГ "Димитър Добрович" - Сливен
СЪГЛАСУВАЛ
Пенка Кушкиева

Проект за ученическо общежитие
в УПИ II, кв. 444, гр. Сливен, община Сливен,
област Сливен

КОНСТРУКЦИИ

ЧАСТ

ТАБЛИЦА КОЛОНИ И СТЕНИ

ЧЕРТЕЖ

ДАТА 09/2015

МАЩАБ 1:50

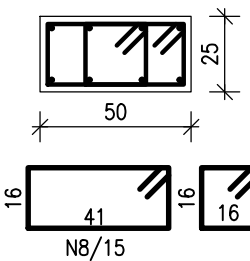
ЧЕРТЕЖ № 04

ПРОЕКТАНТ		СЪГЛАСУВАЛИ	
инж. В. Вълков		арх. М. Козовска	
		инж. В. Гергова	
СЪГЛАСУВАЛИ		инж. С. Молова	
инж. Д. Христосков		инж. Б. Орханиев	
ланд.арх. Р.Петрова			

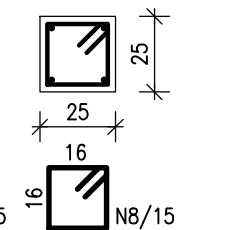
www.modus313.com
+359 896788760



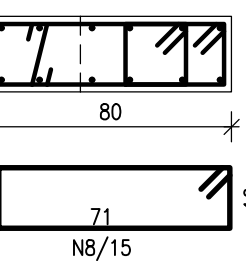
СЕЧЕНИЕ "1"



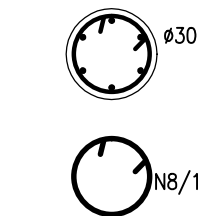
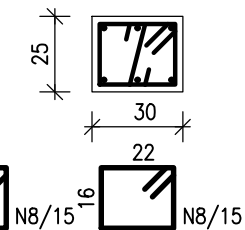
СЕЧЕНИЕ "2"



СЕЧЕНИЕ "3"



СЕЧЕНИЕ "4"



Спесификация на армировката

Диам.	φ6.5	N8	N10	N12	N14	N16	N20	N25
kg	20	2415	185	150	1310	1915	1605	970
	20	8550						
		8570						

ТАБЛИЦА ЗА АРМИРАНЕ НА СТЕНИ

No	D	L (m')	фусове		от к.-0.07 до к.+2.83		от к.+2.83 до к.+5.73		от к.+5.73 до ПОКРИВ	
			хор.арм.	верт.арм.	хор.арм.	верт.арм.	хор.арм.	верт.арм.	хор.арм.	верт.арм.
1	D1	1.01	-	2*3N10*255	2*20N8*150 /15	2*3N10*365 /20	2*20N8*150 /15	2*3N10*365 /20	2*22N8*280 /15	2*11N10*320 /20
2	D2	2.14	-	2*9N10*255	2*20N8*250 /15	2*9N10*365 /20	2*20N8*250 /15	2*9N10*310 /20		

