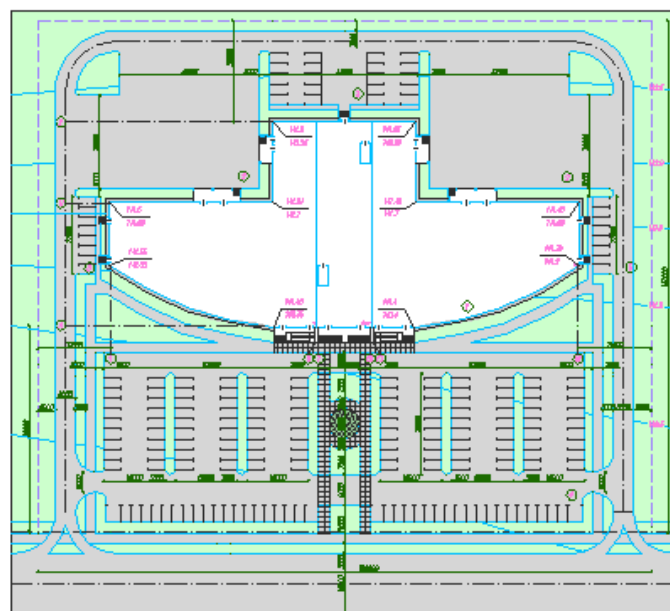
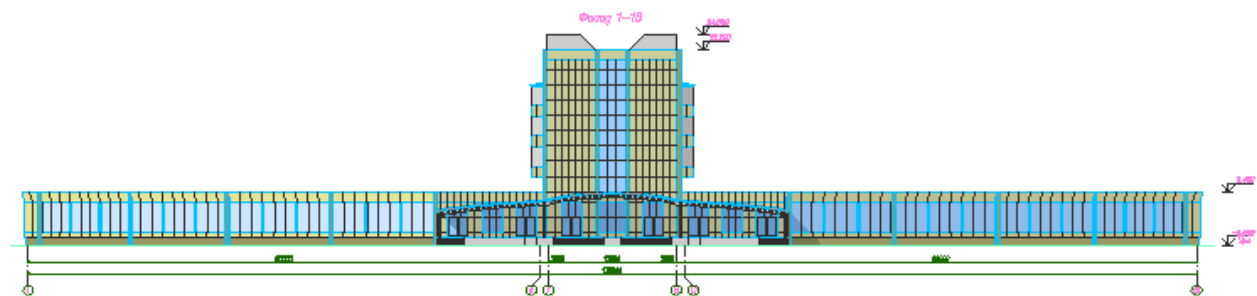










0034	Гостинично-торговый комплекс	5	МК. Колонна. Ригель. Чертежи- узлы,монтажные планы	Вент фасад. ППР на монтаж каркаса	-	12	
------	------------------------------	---	---	--------------------------------------	---	----	--



វិទ្យាសាស្ត្រសាស្ត្រ បរិស្ថាន

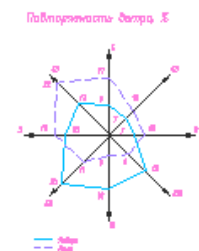
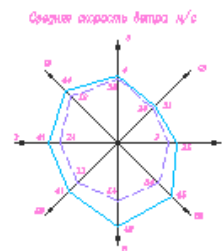
2. *Spermatocyst*
3. *Monoclonal glycol*
4. *Oocyte/egg*
5. *Monoclonal spermatocyst*
6. *Oocyte/egg*

Удобно обозначить

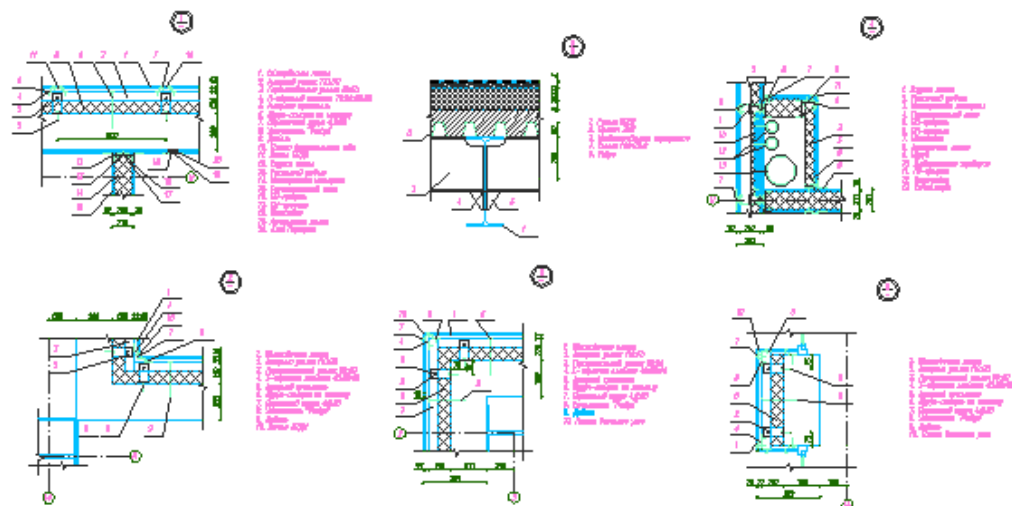
-  Газы
-  Жидкости
-  Ламинарные газовые аэрозоль
-  Гомогенные аэрозоли
-  Аэрозоль аэрозоли
-  Аэрозоли
-  Аэрозоли
-  Аэрозоли

**Таблица-сводная/сводная позы/позы**

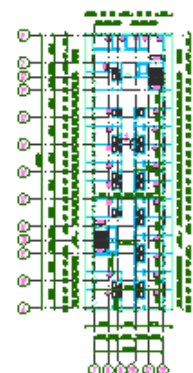
Длина участка – 27 м  
 Длина участка – 670 м<sup>2</sup>  
 Длина торфяной залежи – 100 м<sup>2</sup>  
 Длина участка – 700 м<sup>2</sup>  
 Длина участка – 0,5  
 Длина участка – 0,8  
 Длина участка – 0,5  
 Длина участка – 0,5

[illegible]

From the above table



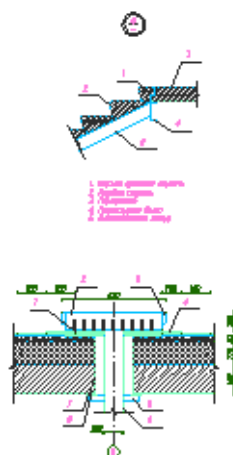
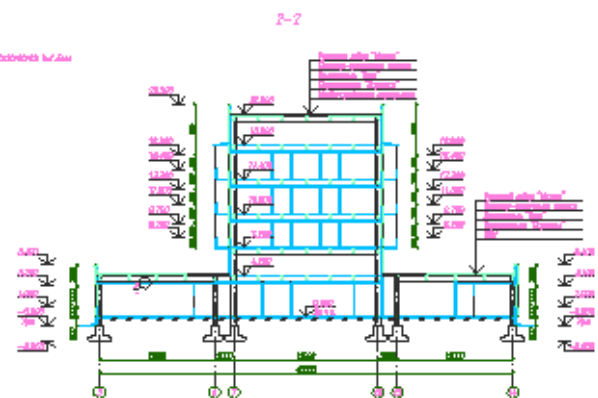
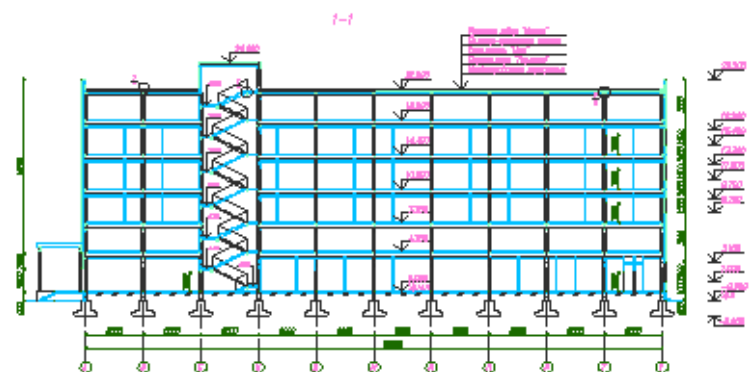
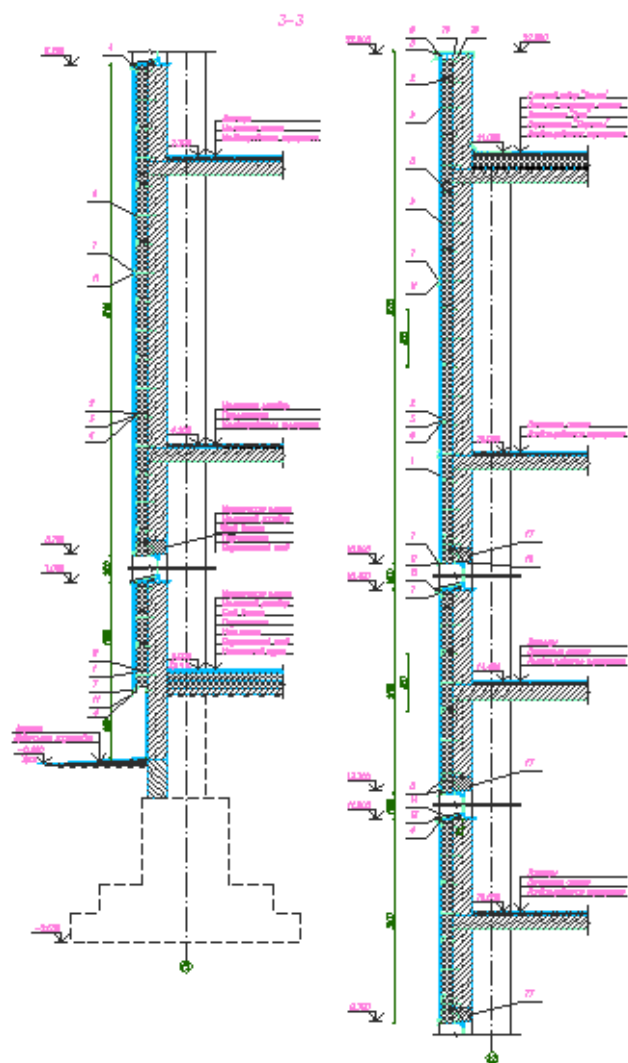
Now we have 12.900



17	Agave	5.07
18	Aluminum ultrathin	6.20
19	Aluminum window film	7.35
20	Aluminum wire mesh	7.50
21	Aluminum collect screen film	7.65
22	Aluminum window net	7.80
23	Aluminum ultrathin	7.95
24	Aluminum ultrathin	8.10
25	Aluminum ultrathin	8.25
26	Aluminum ultrathin	8.40
27	Aluminum ultrathin	8.55
28	Aluminum ultrathin	8.70
29	Aluminum ultrathin	8.85
30	Aluminum ultrathin	9.00
31	Aluminum ultrathin	9.15
32	Aluminum ultrathin	9.30
33	Aluminum ultrathin	9.45
34	Aluminum ultrathin	9.60
35	Aluminum ultrathin	9.75
36	Aluminum ultrathin	9.90
37	Aluminum ultrathin	10.05
38	Aluminum ultrathin	10.20
39	Aluminum ultrathin	10.35
40	Aluminum ultrathin	10.50
41	Aluminum ultrathin	10.65
42	Aluminum ultrathin	10.80
43	Aluminum ultrathin	10.95
44	Aluminum ultrathin	11.10
45	Aluminum ultrathin	11.25
46	Aluminum ultrathin	11.40
47	Aluminum ultrathin	11.55
48	Aluminum ultrathin	11.70
49	Aluminum ultrathin	11.85
50	Aluminum ultrathin	12.00
51	Aluminum ultrathin	12.15
52	Aluminum ultrathin	12.30
53	Aluminum ultrathin	12.45
54	Aluminum ultrathin	12.60
55	Aluminum ultrathin	12.75
56	Aluminum ultrathin	12.90
57	Aluminum ultrathin	13.05
58	Aluminum ultrathin	13.20
59	Aluminum ultrathin	13.35
60	Aluminum ultrathin	13.50
61	Aluminum ultrathin	13.65
62	Aluminum ultrathin	13.80
63	Aluminum ultrathin	13.95
64	Aluminum ultrathin	14.10
65	Aluminum ultrathin	14.25
66	Aluminum ultrathin	14.40
67	Aluminum ultrathin	14.55
68	Aluminum ultrathin	14.70
69	Aluminum ultrathin	14.85
70	Aluminum ultrathin	15.00
71	Aluminum ultrathin	15.15
72	Aluminum ultrathin	15.30
73	Aluminum ultrathin	15.45
74	Aluminum ultrathin	15.60
75	Aluminum ultrathin	15.75
76	Aluminum ultrathin	15.90
77	Aluminum ultrathin	16.05
78	Aluminum ultrathin	16.20
79	Aluminum ultrathin	16.35
80	Aluminum ultrathin	16.50
81	Aluminum ultrathin	16.65
82	Aluminum ultrathin	16.80
83	Aluminum ultrathin	16.95
84	Aluminum ultrathin	17.10
85	Aluminum ultrathin	17.25
86	Aluminum ultrathin	17.40
87	Aluminum ultrathin	17.55
88	Aluminum ultrathin	17.70
89	Aluminum ultrathin	17.85
90	Aluminum ultrathin	18.00
91	Aluminum ultrathin	18.15
92	Aluminum ultrathin	18.30
93	Aluminum ultrathin	18.45
94	Aluminum ultrathin	18.60
95	Aluminum ultrathin	18.75
96	Aluminum ultrathin	18.90
97	Aluminum ultrathin	19.05
98	Aluminum ultrathin	19.20
99	Aluminum ultrathin	19.35
100	Aluminum ultrathin	19.50

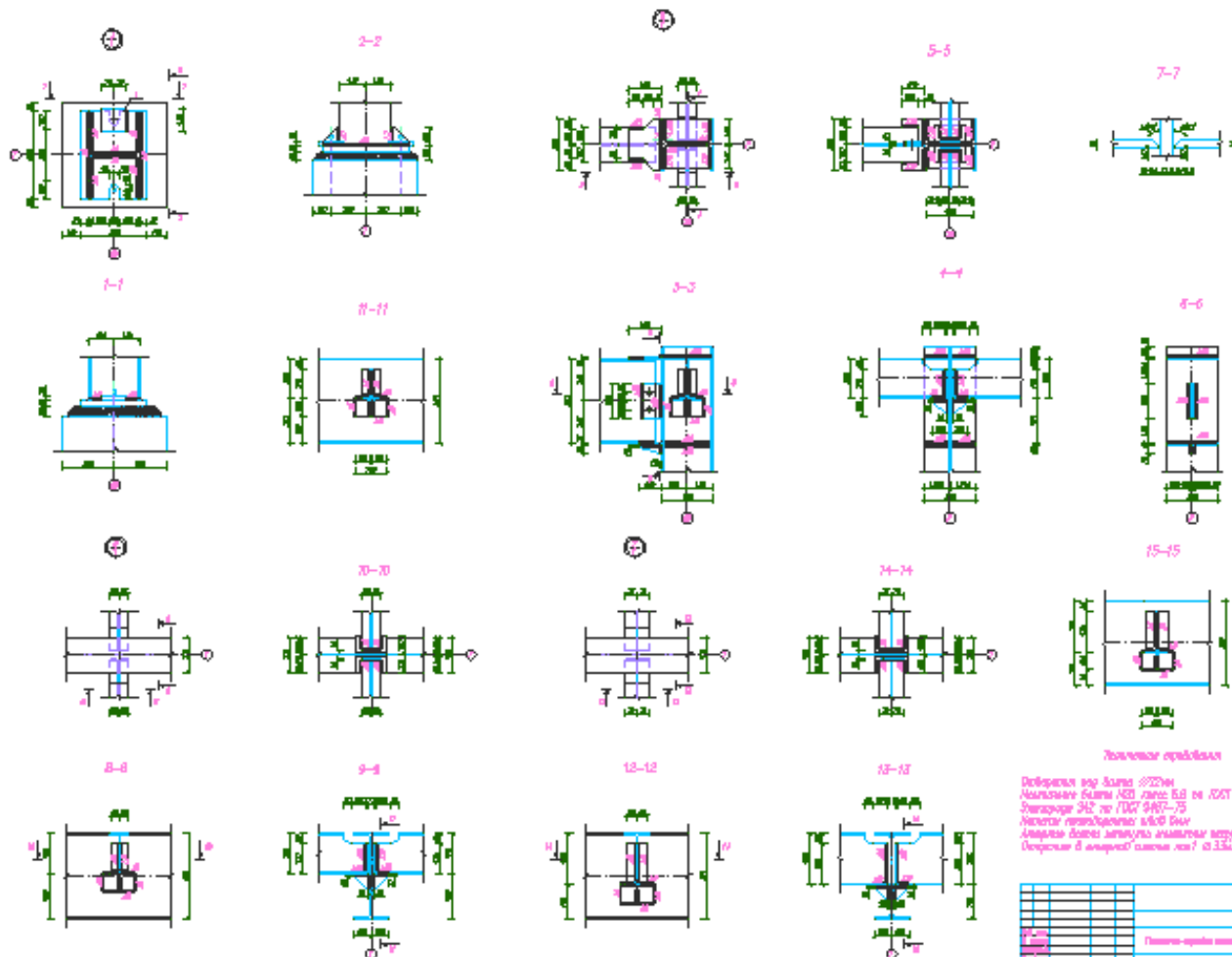
Экономический потенциал

[illegible]

[illegible]





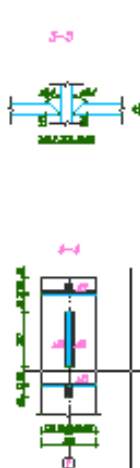
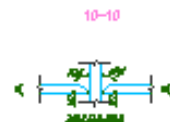
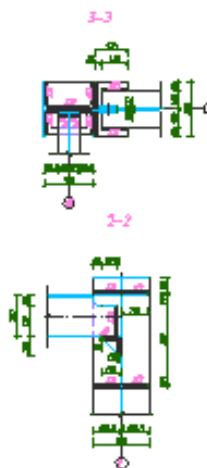
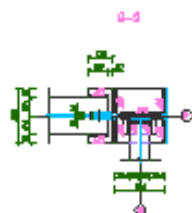
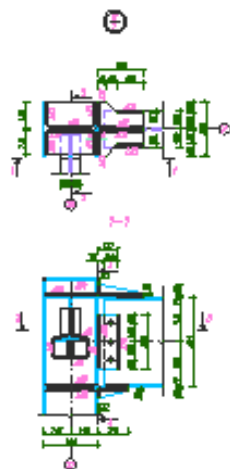
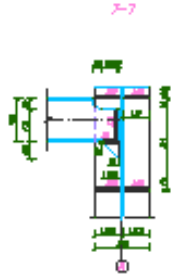
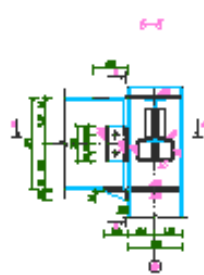
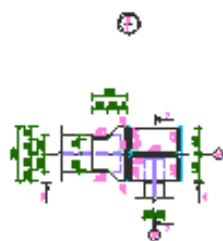
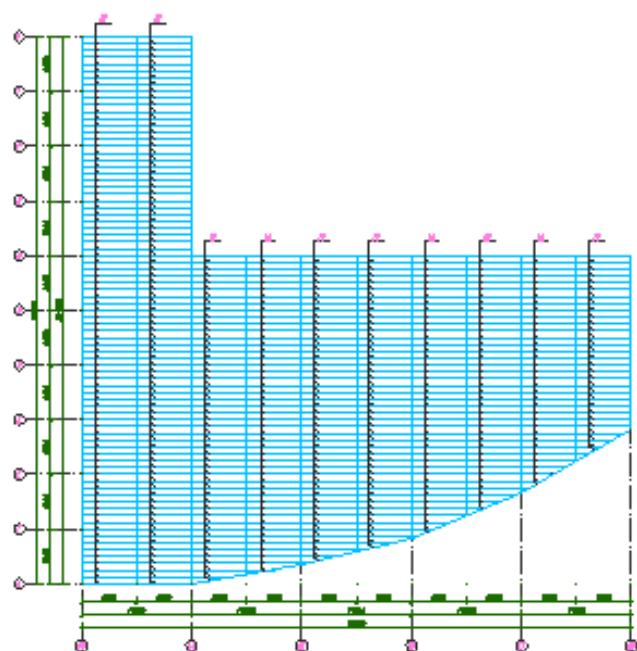


#### Техническое задание

Объект: дом № 1/12  
 Адрес: ул. Ленина, д. 12, кв. 12  
 Этаж: 12-й из 12-ти  
 Площадь: 120 кв. м  
 Высота: 12 м  
 Срок строительства: 12 мес.  
 Стоимость: 12 млн руб.

№	Полное наименование	Дата	Имя	Подпись
1	1	1	1	1
2	2	2	2	2
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
6	6	6	6	6
7	7	7	7	7
8	8	8	8	8
9	9	9	9	9
10	10	10	10	10
11	11	11	11	11
12	12	12	12	12
13	13	13	13	13
14	14	14	14	14
15	15	15	15	15

Дана разрез привнесена на чертёж

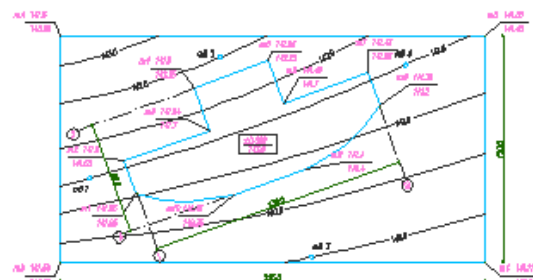


Техническое задание

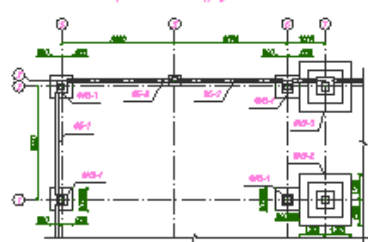
Объект: дом №100, этаж 5/6, кв. 100/1750.4-879  
 Задача: разработать проект  
 Проект: проект 1-1, проект 1-2  
 Проект: проект 1-3, проект 1-4  
 Проект: проект 1-5, проект 1-6  
 Проект: проект 1-7, проект 1-8  
 Проект: проект 1-9, проект 1-10

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Значение
1	Бетон	м³	100	100
2	Арматура	кг	100	100
3	Кирпич	шт	100	100
4	Цемент	кг	100	100
5	Песок	м³	100	100
6	Гравий	м³	100	100
7	Стекло	м²	100	100
8	Дверь	шт	100	100
9	Окно	шт	100	100
10	Пол	м²	100	100
11	Потолок	м²	100	100
12	Стена	м²	100	100
13	Крыша	м²	100	100
14	Фундамент	м³	100	100
15	Колонна	шт	100	100
16	Бетонная плита	м²	100	100
17	Арматурный каркас	кг	100	100
18	Сетка	м²	100	100
19	Пленка	м²	100	100
20	Слой	мм	100	100

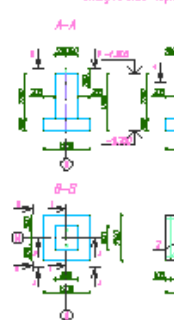
Схема литья строительных конструкций и армирования  
деталей М 1:1000



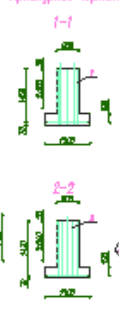
Фрагмент плана фундамента



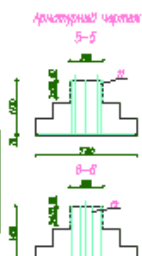
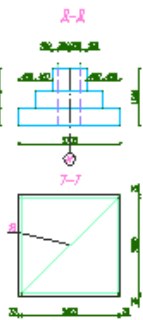
ФНЗ-1  
Опорный чертёк



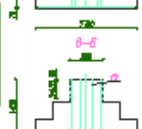
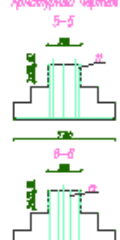
Арматурный чертёк



ФНЗ-2  
Опорный чертёк



Арматурный чертёк



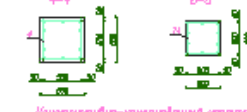
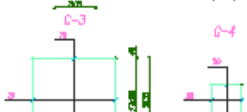
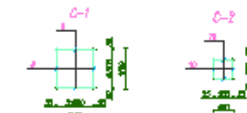
Конструктивно-технологический чертёк



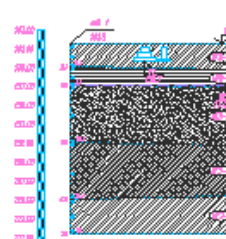
Железные обозначения



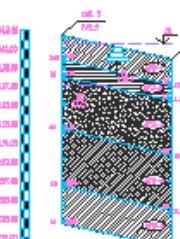
Характеристики



Масштабно-геометрический разрез I-I  
Вариант 1:200, шаг 1:500



Масштабно-геометрический разрез II-II  
Вариант 1:200, шаг 1:500



Размеры железобетонных конструкций	мб. 1	мб. 4	мб. 7	мб. 8
Высота стены, мм	1700	1700	1700	1700
Ширина стены, мм	140	140	140	140

Структурные железобетонные конструкции

№	Обозначение	Материал	Масштаб	Шаг
1	ФНЗ-1	ФНЗ-1	1:200	1:500
2	ФНЗ-2	ФНЗ-2	1:200	1:500
3	ФНЗ-3	ФНЗ-3	1:200	1:500
4	ФНЗ-4	ФНЗ-4	1:200	1:500
5	ФНЗ-5	ФНЗ-5	1:200	1:500
6	ФНЗ-6	ФНЗ-6	1:200	1:500
7	ФНЗ-7	ФНЗ-7	1:200	1:500
8	ФНЗ-8	ФНЗ-8	1:200	1:500
9	ФНЗ-9	ФНЗ-9	1:200	1:500
10	ФНЗ-10	ФНЗ-10	1:200	1:500
11	ФНЗ-11	ФНЗ-11	1:200	1:500
12	ФНЗ-12	ФНЗ-12	1:200	1:500
13	ФНЗ-13	ФНЗ-13	1:200	1:500
14	ФНЗ-14	ФНЗ-14	1:200	1:500
15	ФНЗ-15	ФНЗ-15	1:200	1:500
16	ФНЗ-16	ФНЗ-16	1:200	1:500
17	ФНЗ-17	ФНЗ-17	1:200	1:500
18	ФНЗ-18	ФНЗ-18	1:200	1:500
19	ФНЗ-19	ФНЗ-19	1:200	1:500
20	ФНЗ-20	ФНЗ-20	1:200	1:500

Структурные железобетонные конструкции

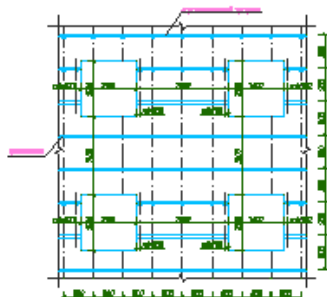
Размер конструкции	Размер конструкции		Шаг
	Размер конструкции	Размер конструкции	
ФНЗ-1	1700	1700	1:200
ФНЗ-2	1700	1700	1:200

Технико-экономические показатели

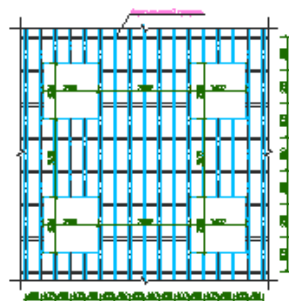
Наименование конструкции	Размер конструкции		Шаг
	Размер конструкции	Размер конструкции	
ФНЗ-1	1700	1700	1:200
ФНЗ-2	1700	1700	1:200

1. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
2. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
3. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
4. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
5. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
6. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
7. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
8. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
9. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
10. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
11. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
12. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
13. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
14. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
15. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
16. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
17. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
18. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
19. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг
20. В проекте не указаны размеры конструкций, размеры указаны в спецификации.	Размер конструкции	Размер конструкции	Шаг

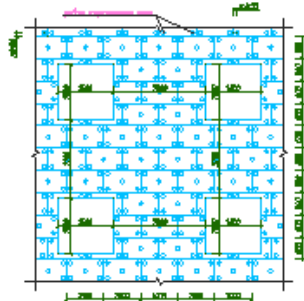
### Баче разпаѓањата ароматичног и ароматичног групова



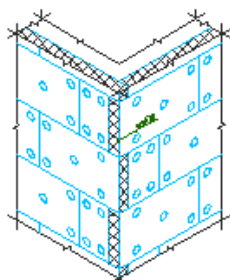
Самое доступное и эффективное средство



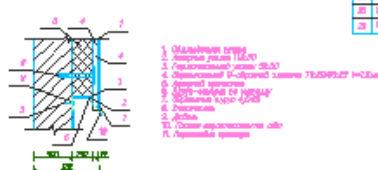
Самое красивое удовольствие



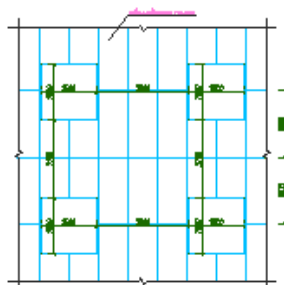
Содержание статьи



Զեռն չտրտվածը զոռն



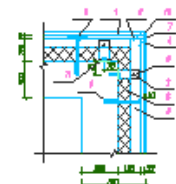
Ծառը յարգվեալն ոճարածն է:



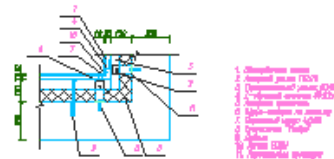
Перечень инструментов в швейцарии

№	Аннотация	Дата на сбор	Личности	№ инвент.	Стр.
1	Город Архангельск 1 издание	(1872-1873)	Антоний Корень	Арх-2000	25
2	Город Архангельск 2 выпуск	—	Антоний Корень	Арх-2000	25
3	Где находится...	(1871-1872)	Антоний Корень	—	—
4	Минеральные воды	(1872-1873)	Антоний Корень	—	—
5	Почвы	1871-72	Антоний Корень	—	—
6	Минер...	А-В	Антоний Корень	—	—
7	Водоотведение	—	Антоний Корень	—	—
8	Минеральные воды	—	Антоний Корень	—	—
9	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
10	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
11	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
12	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
13	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
14	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
15	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
16	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
17	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
18	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
19	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
20	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
21	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
22	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
23	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
24	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
25	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
26	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
27	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
28	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
29	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—
30	Почвы	1872-1873	Антоний Корень	—	—

Como resultado de este análisis se



### Оценка затрат на внутреннюю связь



Контроль качества выполняемой работы

[illegible]

കേരളത്തിലെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലെ വിവിധ സ്കൂളുകളിലെ വിവിധ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ വിവിധ വിഷയങ്ങളിലെ വിവിധ വിജയങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള വിവിധ വിവരങ്ങൾ

id	Zemljepisna točka	Relevantni projekti	Opis projekta	Stanje	
				način	vrsta
1	Stragorica znanja	2	2	2	2
2	Žig za znanje (znanje)	3	3	3	3
3	3-letni študent	4	4	4	4
4	4. letnik	5	5	5	5
5	5-letni študent	6	6	6	6
6	6. letnik	7	7	7	7
7	7. letnik	8	8	8	8
8	8. letnik	9	9	9	9
9	9. letnik	10	10	10	10
10	10. letnik	11	11	11	11
11	11. letnik	12	12	12	12
12	12. letnik	13	13	13	13
13	13. letnik	14	14	14	14
14	14. letnik	15	15	15	15
15	15. letnik	16	16	16	16
16	16. letnik	17	17	17	17
17	17. letnik	18	18	18	18
18	18. letnik	19	19	19	19
19	19. letnik	20	20	20	20
20	20. letnik	21	21	21	21
21	21. letnik	22	22	22	22
22	22. letnik	23	23	23	23
23	23. letnik	24	24	24	24
24	24. letnik	25	25	25	25
25	25. letnik	26	26	26	26
26	26. letnik	27	27	27	27
27	27. letnik	28	28	28	28
28	28. letnik	29	29	29	29
29	29. letnik	30	30	30	30
30	30. letnik	31	31	31	31
31	31. letnik	32	32	32	32
32	32. letnik	33	33	33	33
33	33. letnik	34	34	34	34
34	34. letnik	35	35	35	35
35	35. letnik	36	36	36	36
36	36. letnik	37	37	37	37
37	37. letnik	38	38	38	38
38	38. letnik	39	39	39	39
39	39. letnik	40	40	40	40
40	40. letnik	41	41	41	41
41	41. letnik	42	42	42	42
42	42. letnik	43	43	43	43
43	43. letnik	44	44	44	44
44	44. letnik	45	45	45	45
45	45. letnik	46	46	46	46
46	46. letnik	47	47	47	47
47	47. letnik	48	48	48	48
48	48. letnik	49	49	49	49
49	49. letnik	50	50	50	50
50	50. letnik	51	51	51	51
51	51. letnik	52	52	52	52
52	52. letnik	53	53	53	53
53	53. letnik	54	54	54	54
54	54. letnik	55	55	55	55
55	55. letnik	56	56	56	56
56	56. letnik	57	57	57	57
57	57. letnik	58	58	58	58
58	58. letnik	59	59	59	59
59	59. letnik	60	60	60	60
60	60. letnik	61	61	61	61
61	61. letnik	62	62	62	62
62	62. letnik	63	63	63	63
63	63. letnik	64	64	64	64
64	64. letnik	65	65	65	65
65	65. letnik	66	66	66	66
66	66. letnik	67	67	67	67
67	67. letnik	68	68	68	68
68	68. letnik	69	69	69	69
69	69. letnik	70	70	70	70
70	70. letnik	71	71	71	71
71	71. letnik	72	72	72	72
72	72. letnik	73	73	73	73
73	73. letnik	74	74	74	74
74	74. letnik	75	75	75	75
75	75. letnik	76	76	76	76
76	76. letnik	77	77	77	77
77	77. letnik	78	78	78	78
78	78. letnik	79	79	79	79
79	79. letnik	80	80	80	80
80	80. letnik	81	81	81	81
81	81. letnik	82	82	82	82
82	82. letnik	83	83	83	83
83	83. letnik	84	84	84	84
84	84. letnik	85	85	85	85
85	85. letnik	86	86	86	86
86	86. letnik	87	87	87	87
87	87. letnik	88	88	88	88
88	88. letnik	89	89	89	89
89	89. letnik	90	90	90	90
90	90. letnik	91	91	91	91
91	91. letnik	92	92	92	92
92	92. letnik	93	93	93	93
93	93. letnik	94	94	94	94
94	94. letnik	95	95	95	95
95	95. letnik	96	96	96	96
96	96. letnik	97	97	97	97
97	97. letnik	98	98	98	98
98	98. letnik	99	99	99	99
99	99. letnik	100	100	100	100

Калькулятор процентов онлайн

[illegible]

### Компьютерный справочник сообщества

[illegible]

Крошечка обманчива


ТОНУЛО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ПОДСОЗНАТЕЛЬНАЯ  
ИЗМЕНЧИВОСТЬ

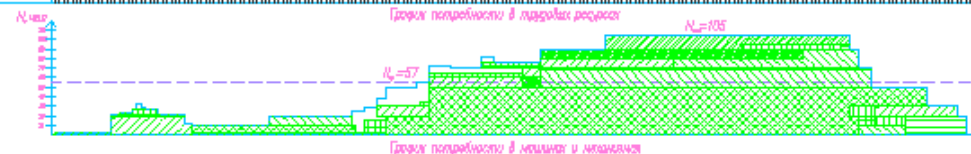
Downloaded from [www.sagepub.com](http://www.sagepub.com) at 11:51 11 May 2015

System: B704-0-00

Maximum 20% off

Modulul este aprobat de către  $\hat{C}_{\text{mod}}$  = 1,00

Адресация в сети	Ид-д	Статус	Внешний порт
Сегмент 10-20	2	8	
Сегмент 10-21	3	4	
Сегмент 10-22	4	12	
Сегм. 10-23	2	2	
10-200-1	1	20	
10-263	3	27	
Сегмент 10-28	3	18	

[illegible]



