

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Обозначение	Наименование	Лист	Примеч.
01-2012-ВПТ	Общие данные	1	
01-2012-ВПТ	План цокольного этажа с сетями систем водяного пожаротушения	2	
01-2012-ВПТ	План первого этажа с сетями систем водяного пожаротушения	3	
01-2012-ВПТ	План второго этажа с сетями систем водяного пожаротушения	4	
01-2012-ВПТ	План третьего этажа с сетями систем водяного пожаротушения	5	
01-2012-ВПТ	План этажа на отм. +11.400 с сетями систем водяного пожаротушения	6	
01-2012-ВПТ	План этажа на отм. +15.000 с сетями систем водяного пожаротушения	7	
01-2012-ВПТ	Схема системы водяного пожаротушения цокольного этажа	8	
01-2012-ВПТ	Схема системы водяного пожаротушения первого этажа	9	
01-2012-ВПТ	Схема системы водяного пожаротушения второго этажа	10	
01-2012-ВПТ	Схема системы водяного пожаротушения третьего этажа	11	
01-2012-ВПТ	Схема системы водяного пожаротушения этажа на отм. +11.400	12	
01-2012-ВПТ	Схема системы водяного пожаротушения этажа на отм. +15.000	13	
01-2012-ВПТ	Схема размещения насосной станции	14	

Согласовано

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N

Таблица условных обозначений

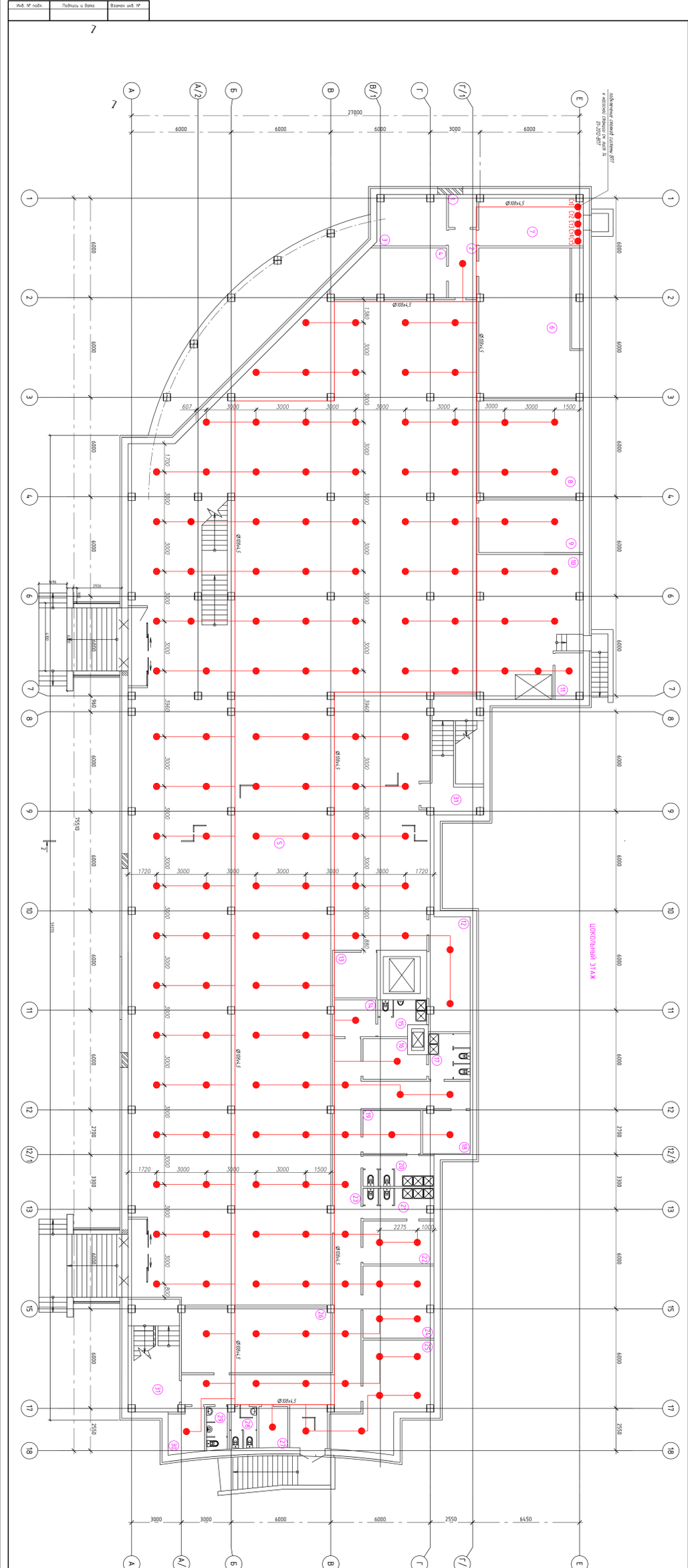
Обознач.	Наименование	Примеч.
	Задвижка	
	Вентиль запорный	
	Головка напорная	
	Ороситель водяной спринклерный	
	Трубопровод	
	Клапан спринклерный	
	Задвижка электромагнитная	
	Ороситель водяной дренажный	
	Вентиль промывочный с головкой	

Ведомость прилагаемых документов

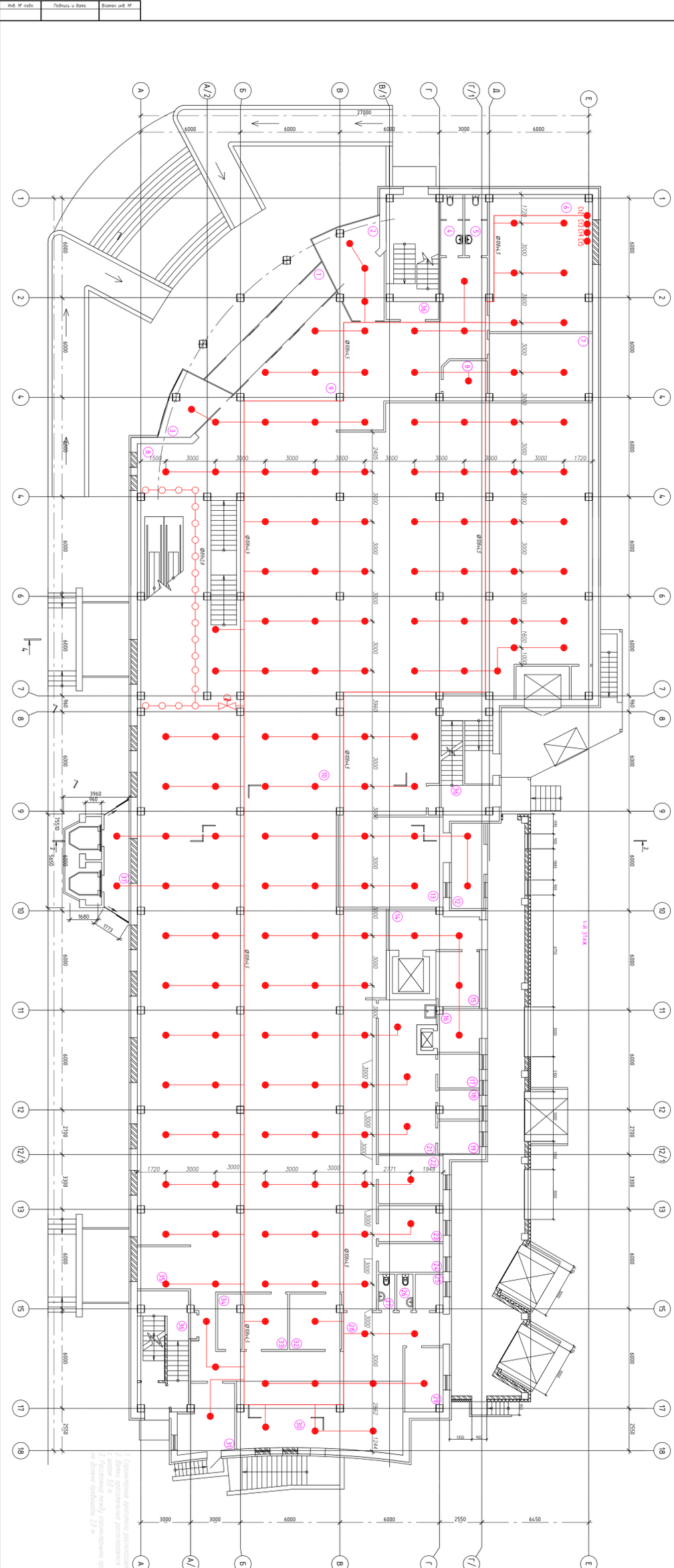
Обозначение	Наименование	Примеч.
01-2012-ВПТ.ПЗ	Пояснительная записка	7 листов
01-2012-ВПТ.С	Спецификация оборудования изделий и материалов	3 листа

1. Спринклерные оросители располагаются на ветках с шагом 3,0 м
2. Ветки оросительные располагаются на питающих трубопроводах с шагом 3,0 м
3. Вентиль с электромагнитным приводом для запуска водяных завес устанавливается на высоте 1,5 м от уровня пола
4. Дренажные завесы располагаются над постоянно открытыми проемами
5. Ниша размером 800х300х250 размещается в наружной стене на высоте 1,2 м от уровня земли и закрывается крышкой

Заказчик 000 "Гласс"		01-2012-ВПТ	
Корректировка общественно-торгового центра по пр. Строителей IV мкр. III очередь застройку района Арбеково			
изм.	кол.участков	№ок. подпись	дата
ГИП	Ельцов		
Проверил	Ельцов		
Выполнил	Емельянов		
Н.контрроль	Казак		
Общие данные		Р	1
ПО ВООИ "Чернобылец"		лист	14



№ п/п	№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО
1	1	Помещение для хранения спортивного инвентаря	3,36
2	2	Коридор	1,80
3	3	Подсобное помещение	12,65
4	4	Входничная дверь	17,81
5	5	Горюче-высвобождающий зал	96,431
6	6	Искусственная	9,21
7	7	Ванная комната	51,89
8	8	Подсобное	36,80
9	9	Берд	16,97
10	10	Склад	4,555
11	11	Складское бюро	17,59
12	12	Помещение для хранения новых средств	7,05
13	13	Помещение для хранения новых средств	5,24
14	14	Галерея ниж. на 2-м этаже (вкл. МЛТ)	5,21
15	15	Галерея ниж. на 2-м этаже (вкл. МЛТ)	8,26
16	16	Галерея верх. на 3-м этаже (вкл. МЛТ)	6,91
17	17	Галерея верх. на 3-м этаже (вкл. МЛТ)	7,28
18	18	Галерея верх. на 3-м этаже (вкл. МЛТ)	9,21
19	19	Галерея верх. на 3-м этаже (вкл. МЛТ)	7,80
20	20	Галерея верх. на 3-м этаже (вкл. МЛТ)	7,70
21	21	Галерея верх. на 3-м этаже (вкл. МЛТ)	11,11
22	22	Галерея верх. на 3-м этаже (вкл. МЛТ)	64,41
23	23	Коридор	48,43
24	24	Берд	18,35
25	25	Комната для персонала	27,43
26	26	Берд	35,72
27	27	Пункт охраны	4,37
28	28	Самозв. верх.	3,86
29	29	Самозв. ниж.	3,30
30	30	Галерея	5,66
31	31	Лестничная клетка	10,30



№ п/п	№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО
1	1	Помещение для хранения спортивного инвентаря	3,36
2	2	Коридор	1,80
3	3	Подсобное помещение	12,65
4	4	Входничная дверь	17,81
5	5	Горюче-высвобождающий зал	96,431
6	6	Искусственная	9,21
7	7	Ванная комната	51,89
8	8	Подсобное	36,80
9	9	Берд	16,97
10	10	Склад	4,555
11	11	Складское бюро	17,59
12	12	Помещение для хранения новых средств	7,05
13	13	Помещение для хранения новых средств	5,24
14	14	Галерея ниж. на 2-м этаже (вкл. МЛТ)	5,21
15	15	Галерея ниж. на 2-м этаже (вкл. МЛТ)	8,26
16	16	Галерея верх. на 3-м этаже (вкл. МЛТ)	6,91
17	17	Галерея верх. на 3-м этаже (вкл. МЛТ)	7,28
18	18	Галерея верх. на 3-м этаже (вкл. МЛТ)	9,21
19	19	Галерея верх. на 3-м этаже (вкл. МЛТ)	7,80
20	20	Галерея верх. на 3-м этаже (вкл. МЛТ)	7,70
21	21	Галерея верх. на 3-м этаже (вкл. МЛТ)	11,11
22	22	Галерея верх. на 3-м этаже (вкл. МЛТ)	64,41
23	23	Коридор	48,43
24	24	Берд	18,35
25	25	Комната для персонала	27,43
26	26	Берд	35,72
27	27	Пункт охраны	4,37
28	28	Самозв. верх.	3,86
29	29	Самозв. ниж.	3,30
30	30	Галерея	5,66
31	31	Лестничная клетка	10,30

№ по плану	НАИМЕНОВАНИЕ	ПОИШКА №2
1	РАСТРУПЧАЯ	3015
2	КОРПУС	746
3	САЛ ЗАЕЛ. КИЖ	301
4	САЛ ЗАЕЛ. ЖЕН	301
5	СЛУЖБЕННО ПОДПОИЩЕ	2111
6	ВЫСТУПАЮЩАЯ ЗАЛ	13181
7	ПОДПОИЩЕ ПОДПОИЩЕ	8020
8	ЛЕСТНИЧНАЯ КЛИТКА	
9	ТАБЕЛЕР	813
10	ВЕРТИКАЛЬНАЯ	7332



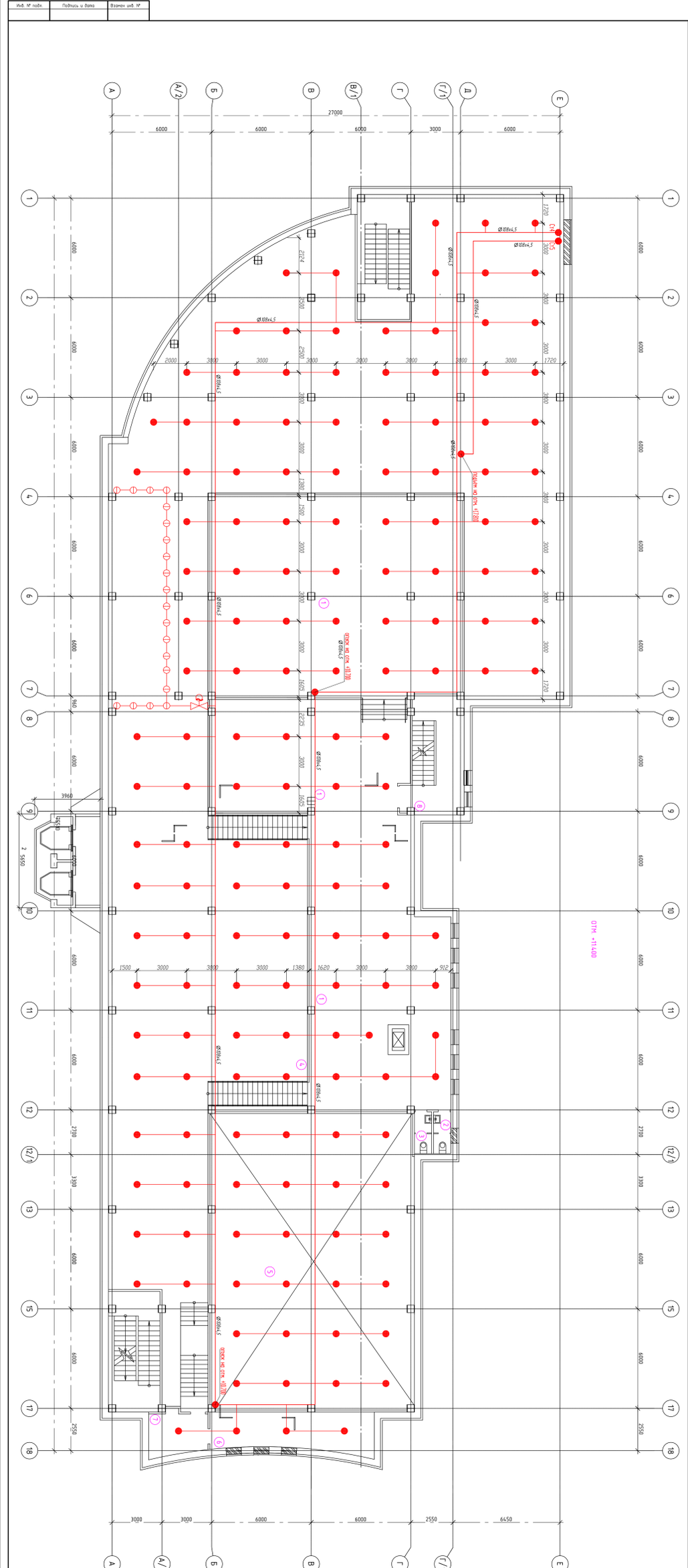
№ по плану	НАИМЕНОВАНИЕ	ПОИШКА №2
1	РАСТРУПЧАЯ	3015
2	КОРПУС	746
3	САЛ ЗАЕЛ. КИЖ	301
4	САЛ ЗАЕЛ. ЖЕН	301
5	СЛУЖБЕННО ПОДПОИЩЕ	2111
6	ВЫСТУПАЮЩАЯ ЗАЛ	13181
7	ПОДПОИЩЕ ПОДПОИЩЕ	8020
8	ЛЕСТНИЧНАЯ КЛИТКА	
9	ТАБЕЛЕР	813
10	ВЕРТИКАЛЬНАЯ	7332

1. Проектирование системы размещения не менее 2 шт. в каждом помещении, расположенном на площади более 10 м².
 2. Система должна быть установлена на высоте от пола 1,7 м.
 3. Система должна быть установлена в легкодоступном месте и должна быть легко доступна.



№ по плану	НАИМЕНОВАНИЕ	ПОИШКА №2
1	РАСТРУПЧАЯ	3015
2	КОРПУС	746
3	САЛ ЗАЕЛ. КИЖ	301
4	САЛ ЗАЕЛ. ЖЕН	301
5	СЛУЖБЕННО ПОДПОИЩЕ	2111
6	ВЫСТУПАЮЩАЯ ЗАЛ	13181
7	ПОДПОИЩЕ ПОДПОИЩЕ	8020
8	ЛЕСТНИЧНАЯ КЛИТКА	
9	ТАБЕЛЕР	813
10	ВЕРТИКАЛЬНАЯ	7332

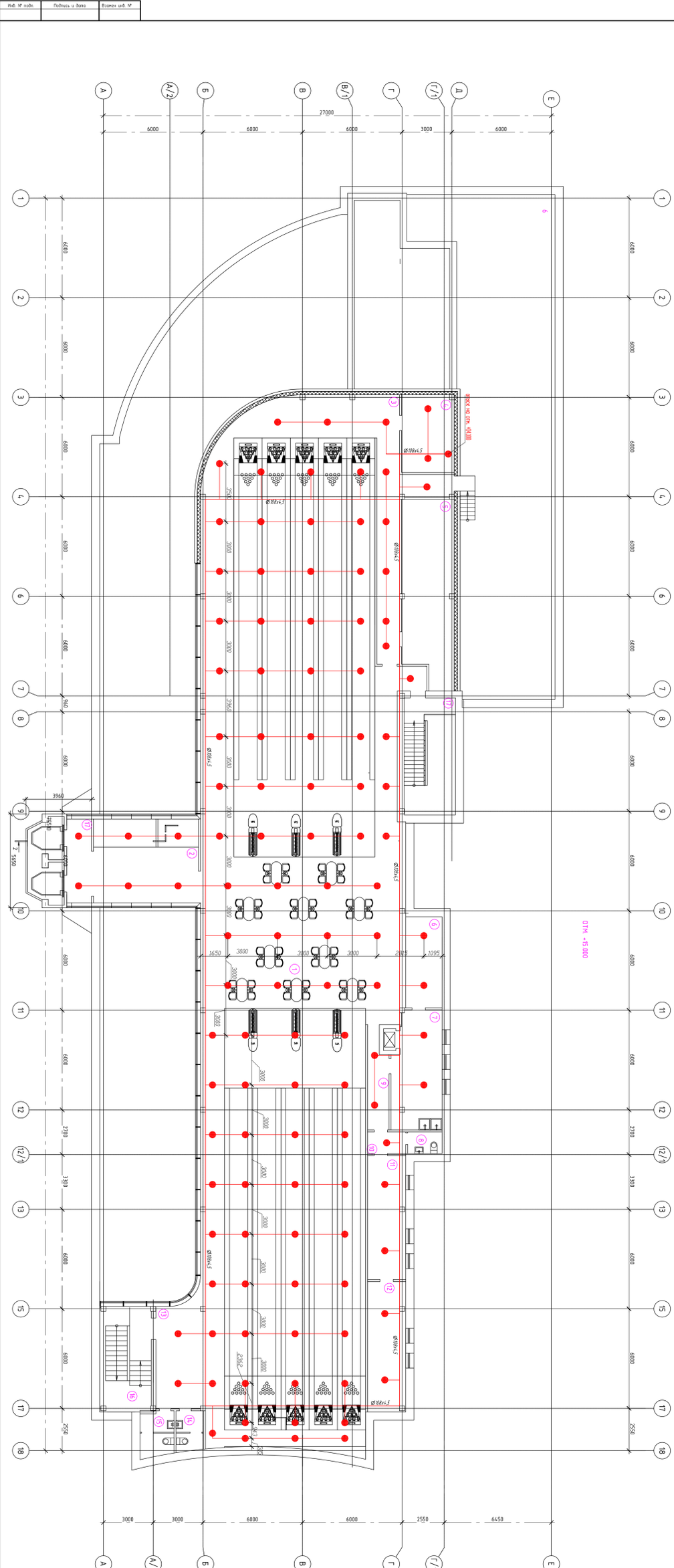
1. Проектирование системы размещения не менее 2 шт. в каждом помещении, расположенном на площади более 10 м².
 2. Система должна быть установлена на высоте от пола 1,7 м.
 3. Система должна быть установлена в легкодоступном месте и должна быть легко доступна.



№ по плану	НАИМЕНОВАНИЕ	ПОШЛАКИ №2
1	БЛИНОВАЯ	411,8
2	КОМ. САЛ. ЧЕЛТ	235
3	ИСК. САЛ. ЧЕЛТ	235
4	ВТОРОЙ СЕТ. БАЛ-КАКТЕРИД	
5	ВТОРОЙ СЕТ. МИНОКА	2246
6	ИНТЕРЕКЦИОННАЯ	
7	ТАБЛЕР	83,6
8	ЛЕСТНИЦАЯ КЛЕТКА	119

1. Проектный документ разработан на основе 1 ЛР в объеме 1,2 м.
 2. Вести проектные разработки не включая архитектурные 5 листов 1:1 м. в виде проектных документов и спецификаций не более 1,2 м.
 3. Проектный документ разработан на основе 1 ЛР в объеме 1,2 м.

Исполнитель:	Зачислен ООО "Тристан"
Директор:	Корпоративная общественно-пожарная служба по пр. Сургутский IV кв. III очередь застройкой района Фабричного
Подпись:	
Выполнил:	
Исполнитель:	План здания на о.м. +11,400 по ВООМ "Чернышевск"
Контроль:	Косовых



№ по плану	НАИМЕНОВАНИЕ	ПОШЛАКИ №2
1	БЛИНОВАЯ	671,2
2	РЕЦЕПТУА БУЛАНГА	32,65
3	КОМПАКТ	26,65
4	ЕЗДЯЩИЕ ПИЩЕВНЕ	14,78
5	ВЕНЧИКОВАЯ	34,03
6	БАД ВОЛНИВА	12,02
7	ПОДСОСНОЕ ПОДШИВКА	28,32
8	САНАТЕЛ ДЛН ПЕРСОНАЛА	2,69
9	КОМПАКТ	7,11
10	ТАБЛЕР	2,59
11	КОМНАТА ПЕРСОНАЛА	12,07
12	ГАЙДЕВЯЯ ПЕРСОНАЛА	14,17
13	ВЕЛЮВЯЯ	3,97
14	САНАТЕЛ ДЛН ПЕРСОНАЛА (ИЖ)	18,11
15	САНАТЕЛ ДЛН ПЕРСОНАЛА (ИЖ)	3,97
16	ЛЕСТНИЦАЯ КЛЕТКА	5,46
17	ТАБЛЕР	1,57

1. Проектный документ разработан на основе 1 ЛР в объеме 1,2 м.
 2. Вести проектные разработки не включая архитектурные 5 листов 1:1 м. в виде проектных документов и спецификаций не более 1,2 м.
 3. Проектный документ разработан на основе 1 ЛР в объеме 1,2 м.

Зачислен ООО "Тристан"
 01-2012-БИП
 Корпоративная общественно-пожарная служба по пр. Сургутский IV кв. III очередь застройкой района Фабричного

План здания на о.м. +11,400 по ВООМ "Чернышевск" с сетями отопления

Косовых

