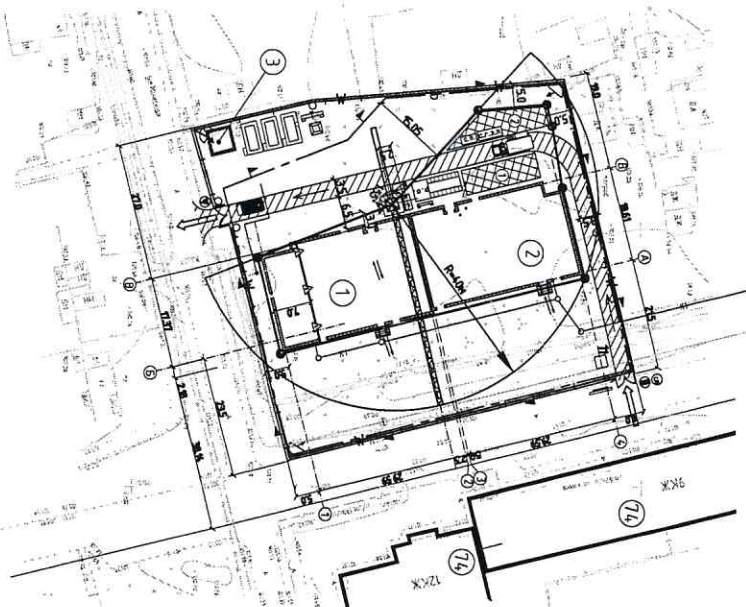


СТРОИТЕЛЬНЫЙ М 1500



Характеристика основного этажа ПОЯСНИК М 200А

Мощность	Высота	Гарантированность	Высота
кВт	м	лет	м
2.5-4.0	3.5-8.0	45.0	45.0

Таблица высот помещений

№ п/п	Назначение	Место
1	Ж.д. малая переделка	289
2	Компьютер с кабельной	0.80
3	Помещение для хранения	0.80

Технико-экономические показатели

№ п/п	Назначение	Ед. изм.	Количество
1	Средств. расход	м ²	598.38
2	Площадь застройки	м ²	1978.95
3	Площадь строительной площади	м ²	2730.0

Ведомость объемов на врезные сооружения

№ п/п	Назначение	Ед. изм.	Количество
1	Врезные аппараты:	шт.	130.0
	- шельф	шт.	136.0
	- педик	шт.	46.0
2	Врезные трубы:	шт.	245.0
	диаметр Н=2.0м	шт.	450.0
3	Врезные электромонтажные	шт.	280.0

Справочные данные в соответствии с:

СПБЗ 333.2017 (СПБЗ 12-01-2004 - "Требования к проектированию"

СПБЗ 303.01-87 "Несущие и ограждающие конструкции"

СПБЗ 303.01-87 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

СПБЗ 12-01-2004 "Технические условия на проектирование"

Экспликация этажей и сооружений

№ п/п	Назначение	Таблица проект	Примечание
1	Жидкий дом		Проектируемый
2	ТН		Проектируемый
3	Жидкий дом		Проектируемый
4	Жидкий дом		Проектируемый
5	Гидроизоляция		Проектируемый
6	Битумная		Проектируемый
7	Компьютер для хранения		Проектируемый
8	Битумная		Проектируемый
9	Проектируемый		Проектируемый
10	Помещение		Проектируемый
11	Помещение		Проектируемый
12	Помещение		Проектируемый
13	Помещение		Проектируемый
14	Помещение		Проектируемый
15	Помещение		Проектируемый
16	Помещение		Проектируемый
17	Помещение		Проектируемый
18	Помещение		Проектируемый
19	Помещение		Проектируемый
20	Помещение		Проектируемый
21	Помещение		Проектируемый
22	Помещение		Проектируемый
23	Помещение		Проектируемый

Общие указания

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

Проектируемый

№ п/п	Назначение	Ед. изм.	Количество
1	Жидкий дом		130.0
2	ТН		136.0
3	Жидкий дом		46.0
4	Жидкий дом		245.0
5	Гидроизоляция		450.0
6	Битумная		280.0
7	Компьютер для хранения		
8	Битумная		
9	Проектируемый		
10	Помещение		
11	Помещение		
12	Помещение		
13	Помещение		
14	Помещение		
15	Помещение		
16	Помещение		
17	Помещение		
18	Помещение		
19	Помещение		
20	Помещение		
21	Помещение		
22	Помещение		
23	Помещение		

01.04.2016-01-ПОС
 Проектная организация: ООО "ТСК-Генератор"
 Адрес: 125140, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 27А
 Контакт: (495) 740-0000
 Проект: Строительство здания
 Этаж: 1
 Дата: 01.04.2016
 Автор: И.И.И.
 Проверка: П.П.П.
 Утверждение: К.К.К.
 Подпись: _____
 Должность: _____
 Дата: _____