

Схема размещения сетей газоснабжения

М 1 : 1000.

Ведомость зданий и сооружений

№№ здания	Этажность	Наименование объекта	Типовой проект	Кол-во кв. м	Кол-во квартир шт.	Площадь застройки м ²	Общая площадь м ²
1	5	Многоквартирный дом со встроенными помещениями общественного назначения	Проектир.	1	64	--	3418,8
2	5	Многоквартирный дом со встроенными помещениями общественного назначения	Проектир.	1	64	--	3418,8
3	5	Многоквартирный дом со встроенными помещениями общественного назначения	Проектир.	1	36	--	1847,6
4	5	Многоквартирный жилой дом	Проектир.	1	40	--	2163,0
5	5	Многоквартирный жилой дом	Проектир.	1	60	--	3045,5
6	5	Многоквартирный жилой дом	Проектир.	1	60	--	3244,5
7	5	Многоквартирный дом со встроенными помещениями общественного назначения	Проектир.	1	80	--	4326,0
8	5	Многоквартирный дом со встроенными помещениями общественного назначения	Проектир.	1	84	--	4443,2
9	5	Многоквартирный дом со встроенными помещениями общественного назначения	Проектир.	1	84	--	4443,2
10	5	Многоквартирный жилой дом	Проектир.	1	105	--	5554,0
12	1-3	Участки с одноквартирными жилыми домами	Проектир.	294	--	100x294	160x294
ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ							
11	3	Общеобразовательная школа на 1000 мест	Ранее запроект.	1	--	6861,0	22159,0
13		ГРПШ	Сущ.	1	--	--	--
14		ГРПШ	Проектир.	1	--	--	--
15		Трансформаторная подстанция	Ранее запроект.	1	--	--	--
16		Трансформаторная подстанция	Сущ.	1	--	--	--
17	1	Пункт технического обслуживания микрорайона	Проектир.	1	--	153,0	--
18	1	Участок пожарного депо на 2 а/м	Проектир.	1	--	168,0	--
19	1	Трансформаторная подстанция	Проектир.	1	--	--	--
20	1	Трансформаторная подстанция	Проектир.	1	--	--	--
Р		Автостоянки на 607 м/мест	Проектир.	--	--	--	--
М		Хозяйственная площадка	Проектир.	4	--	--	--
А		Автомобильная остановка (городской тр-т)	Проектир.	10	--	--	--

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- 5-этажный жилой дом
- Здание школы на 1000 мест
- 5-этажный жилой дом с общественными помещениями
- Объекты коммунально-бытового обслуживания
- Граница отвода участка проектирования (37,1га)
- Зоны планируемого размещения объектов жилищного строительства местного значения (инд. дома)

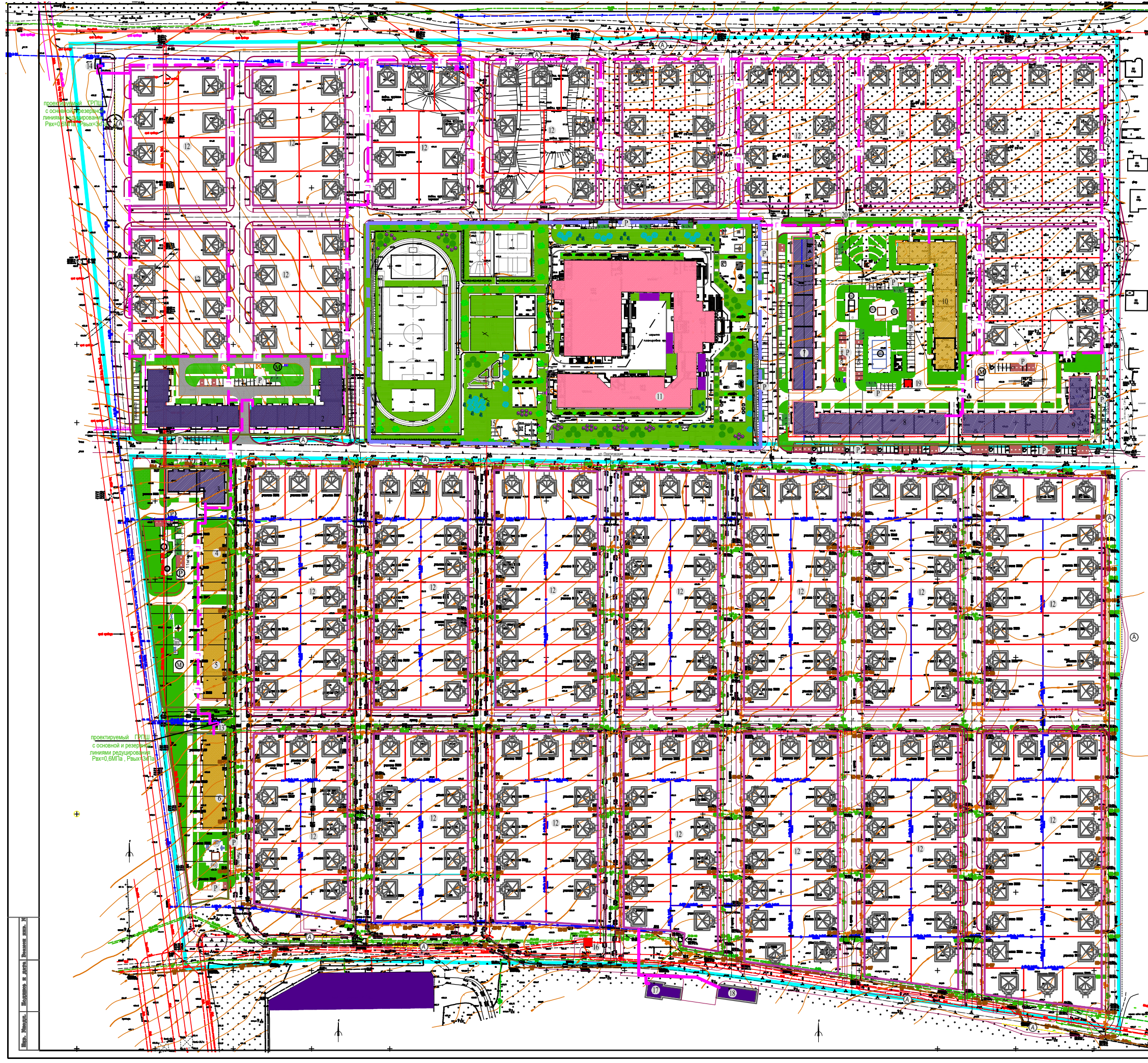
ПРОЕКТИРУЕМЫЕ СЕТИ

- проектируемый подземный газопровод низкого давления
- переключаемый подземный газопровод высокого давления
- Существующий подземный газопровод
- существующий надземный газопровод
- демонтируемый подземный газопровод высокого давления

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Настоящий проект разработан на топографической съемке, выполненной ИП Домницкий А.В. г. Ессентуки в 2023г.
2. Проработка графического материала соответствует масштабу 1:1000.
3. Существующие сети, мешающие строительству, подлежат переносу.

03-ПИР/ИП-2023-ПП2			
Проект планировки территории микрорайона "Северный-3" в северной части города Ессентуки Ставропольского края			
Имя	Кол-во	Лист	Дата
Разработ:	Курсов	9	
Проверил:			
Общеплощадочные чертежи		Стадия	Лист
		ПП	9
Схема размещения сетей газоснабжения М 1 : 1000.		ИП Стороженко Сергей Александрович г. Ессентуки	



проектируемый ГРПШ с основной и резервной линиями редуцирования Ракв=0,6МПа, Ракв=3МПа

проектируемый ГРПШ с основной и резервной линиями редуцирования Ракв=0,6МПа, Ракв=3МПа

Имя: Курсов
Кол-во: 9
Лист: 9
Дата: