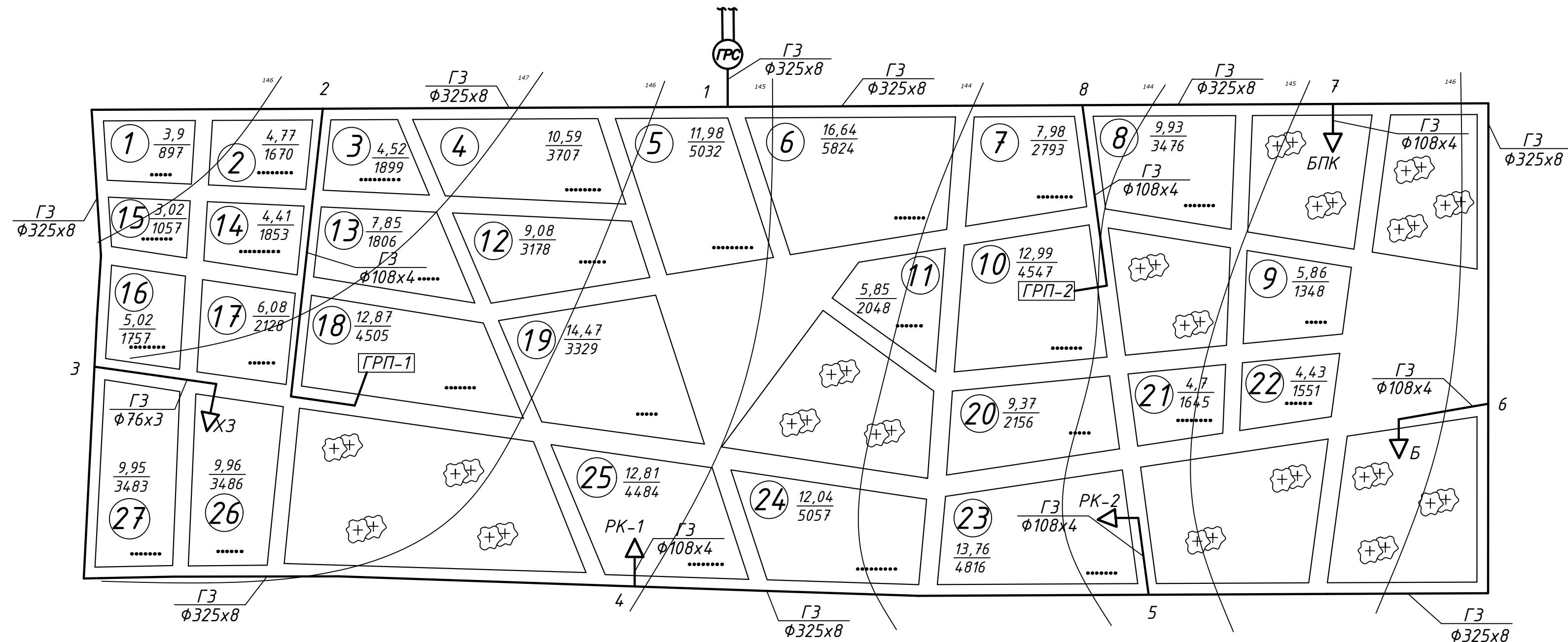
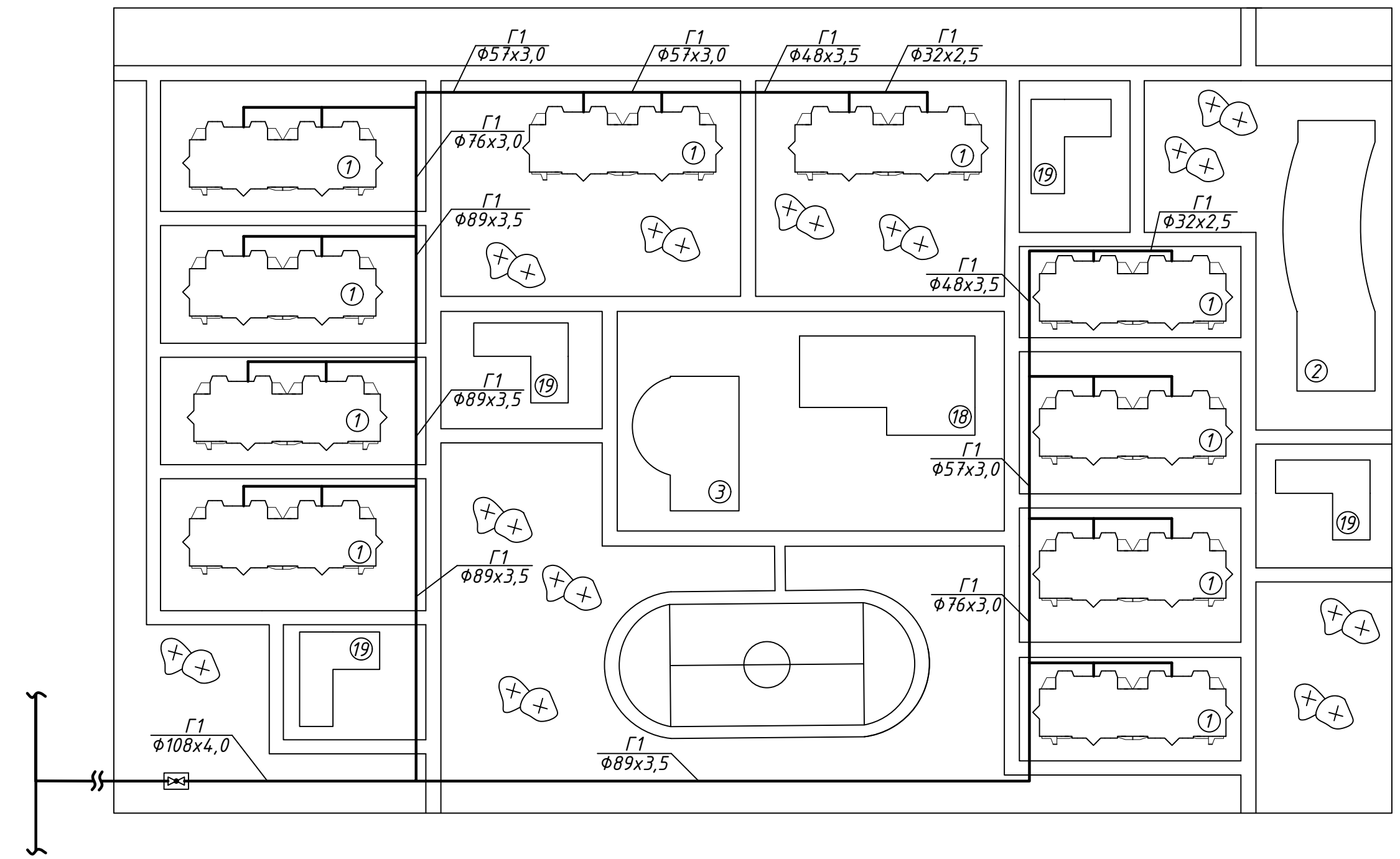


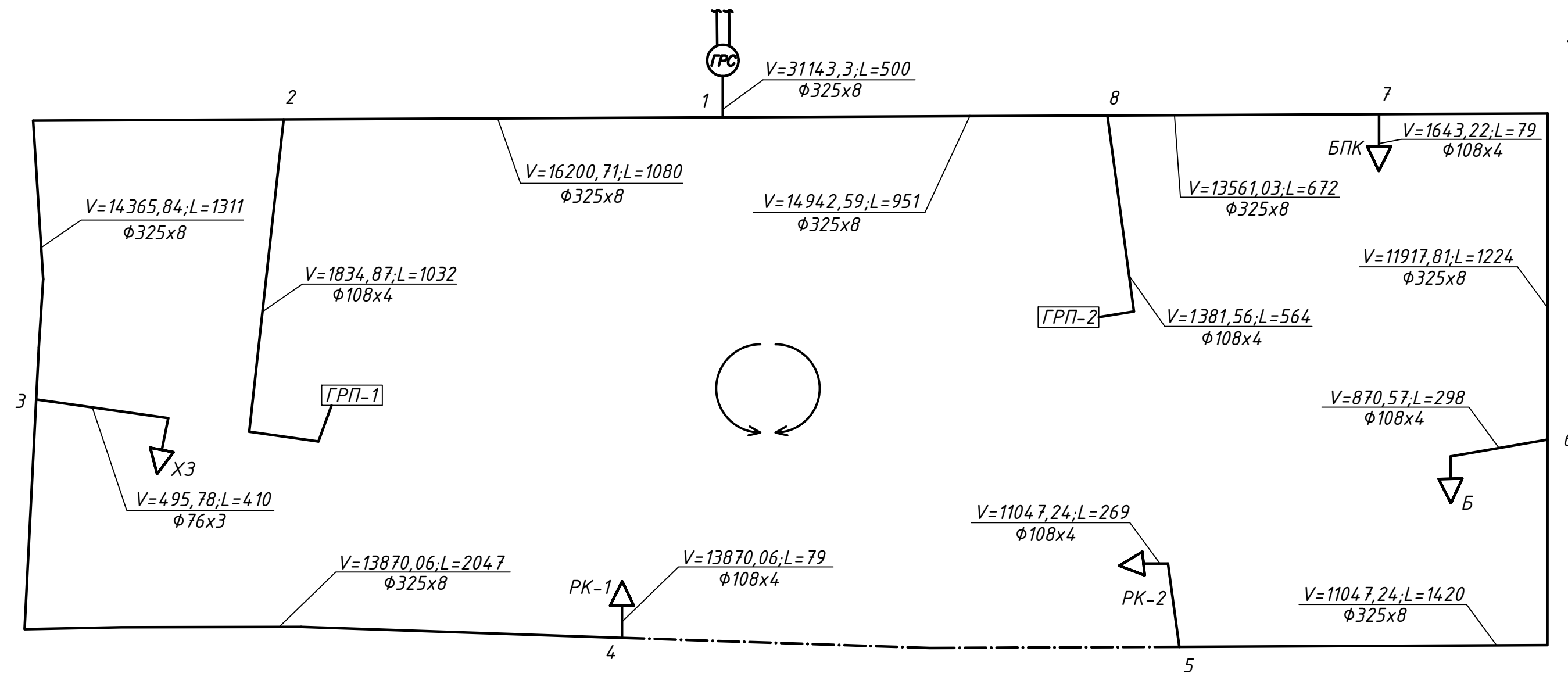
Генплан района города М 1:10000



План квартал М 1:1000



Расчетная схема газопровода для нормального режима



Экспликация застройки квартала

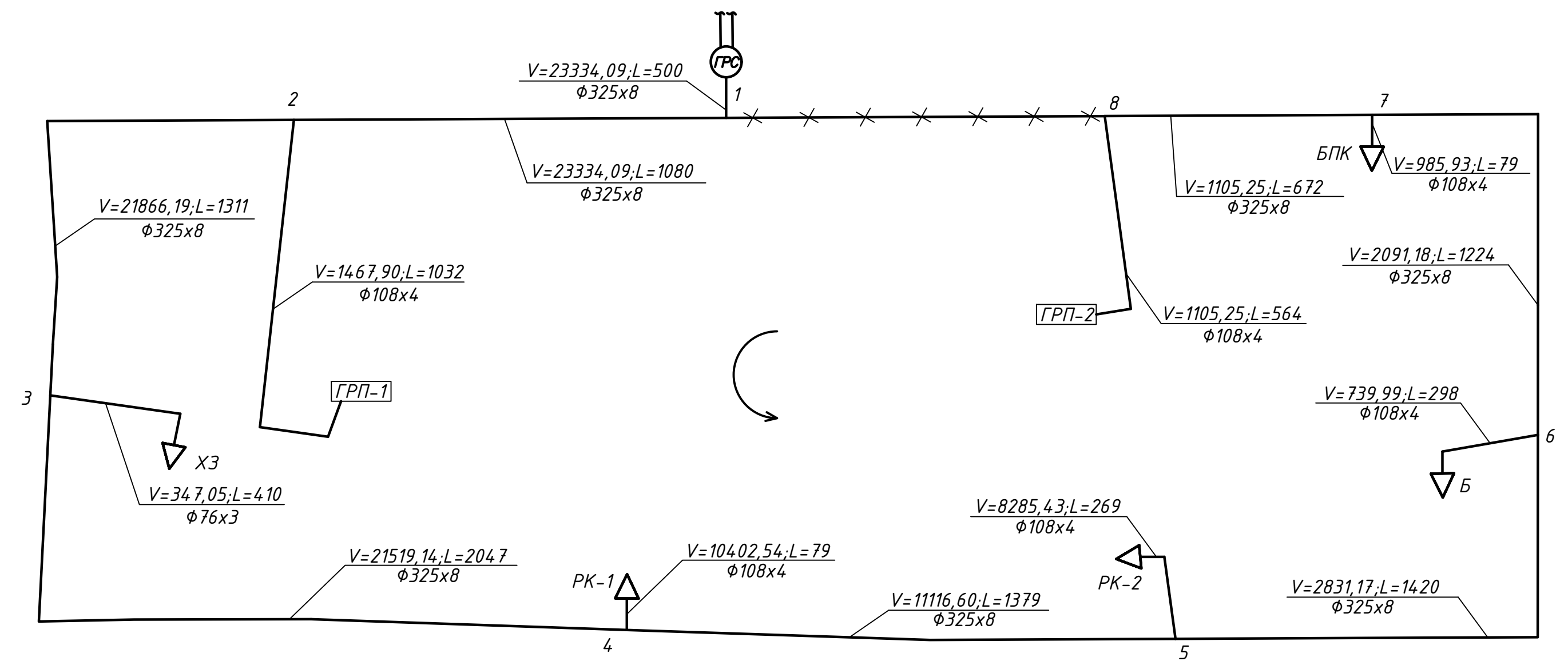
№ здания	Наименование здания	Количество
1	Двухсекционный жилой дом	10
2	Адм. бытовое здание	1
3	Детский сад	1
18	Школа	1
19	Магазин	4

Условные обозначения:

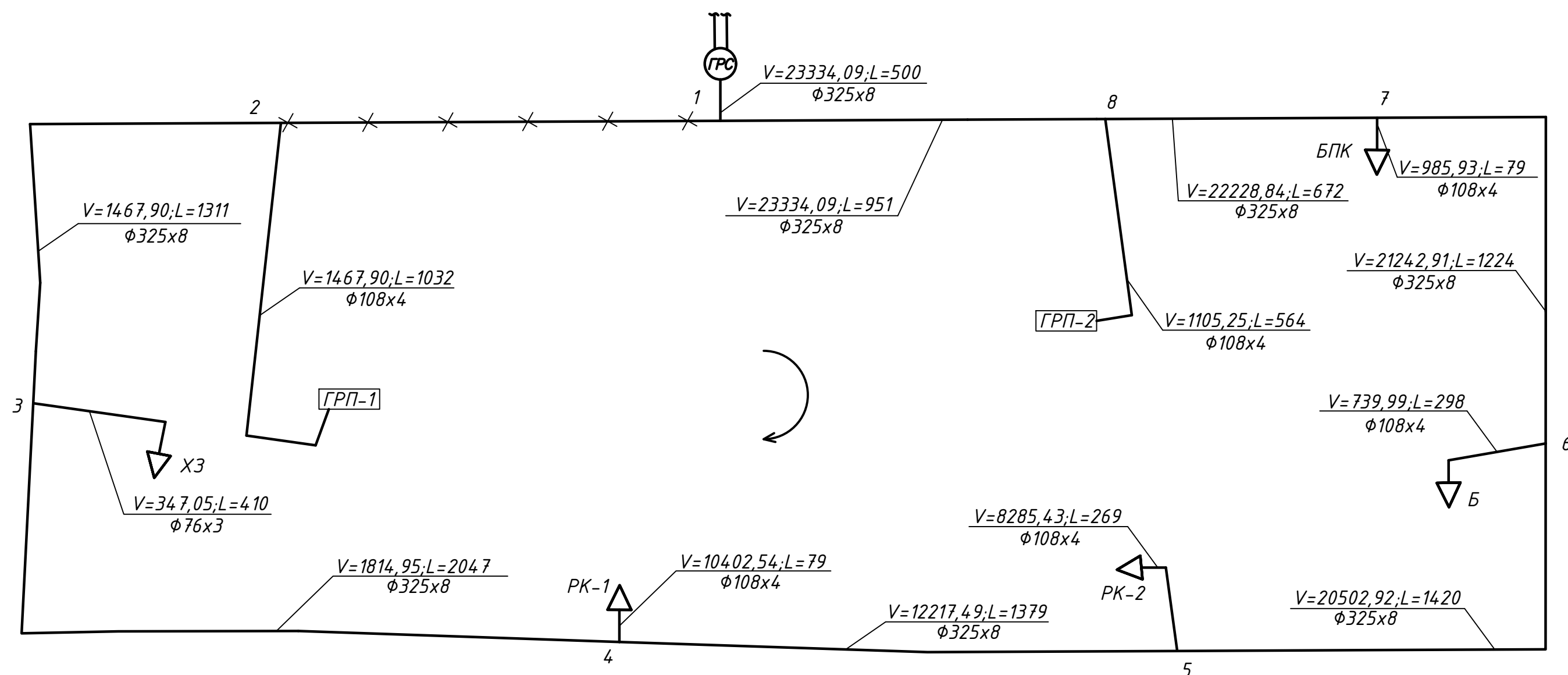
.....	этажность застройки;	✕✕	Отключённый участок;
18	номер квартала;	→	Сосредоточенный потребитель;
РК	районная котельная;	□	Распределённый потребитель;
ГРС	газораспределительная станция;	ГЗ	ГЗ, ГЗ
ГРП	газорегуляторный пункт;	φ325x8	Наружный диаметр x толщина стенки, мм
9,37	площадь квартала, га;	V=1104,7,24;L=1420	Расход газа, м³/ч; длина участка, м;
2156	количество жителей;	φ325x8	Диаметр x толщина стенки, мм
ХЗ	Хлебозавод;		
Б	Больница;		
БПК	Банно-прачечный комбинат;		

В квартальной сети газопроводы прокладываются

Расчетная схема газопровода для аварийного режима 2



Расчетная схема газопровода для аварийного режима 1



2-70 04					
г. Островец					
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Исполнит.	Богданов				
Консульт.	Телегин				
Консульт.	Телегин				
Консульт.	Быков				
Рук.пр.	Захаревич				
Н.контр.	Сафранова				
Газоснабжение города					
Стадия					
Лист					
Листов					
Д 2 4					
АСК, 4 Т					

План города М10000, план квартала М1000, экспликация застройки квартала, примечания: расчетная схема газопровода для нормального режима, расчетная схема газопровода для аварийного режима ИР-2