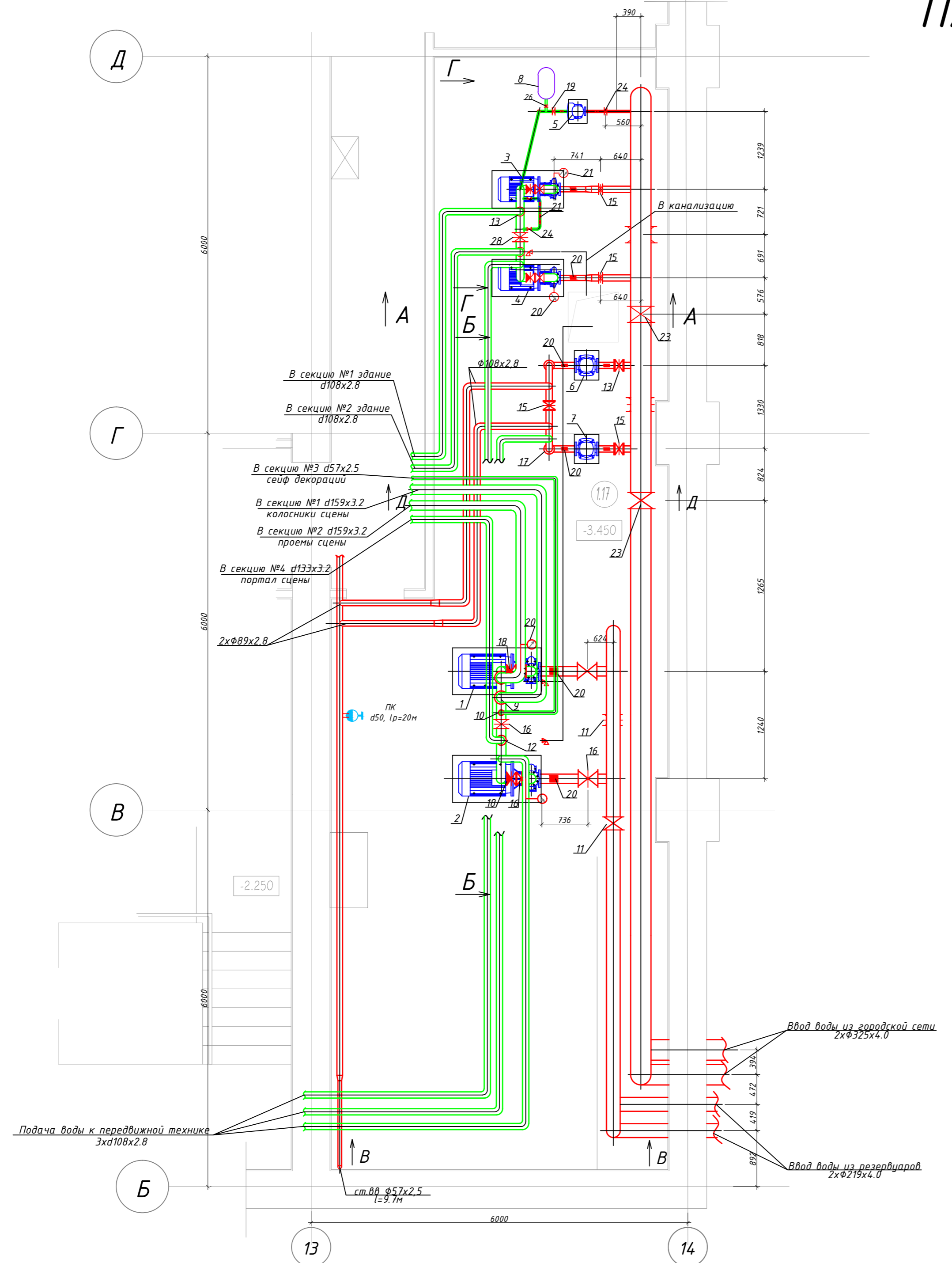


План насосной станции



Спецификация оборудования

Поз.	Наименование и тех. характеристики	Ед. изм.	Кол-во
1	Основной насос дренажной АЧП Grundfos NB 125-200/209, Nдв=75кВт	агрег.	1
2	Резервный насос дренажной АЧП Grundfos NB 125-200/209, Nдв=75кВт	агрег.	1
3	Основной насос спринклерной АЧП Grundfos NB 65-200/217, Nдв=30кВт	агрег.	1
4	Резервный насос спринклерной АЧП Grundfos NB 65-200/217, Nдв=30кВт	агрег.	1
5	Жокей-насос спринклерной АЧП Grundfos CRE 5-10, Nдв=1.5кВт	агрег.	1
6	Основной насос системы ВПВ Grundfos CR 64-1-1, Nдв=4кВт	агрег.	1
7	Резервный насос системы ВПВ Grundfos CR 64-1-1, Nдв=4кВт	агрег.	1
8	Мембранный бак, V=80л	шт.	1
9	Узел управления DV-5, Ду-150	шт.	2
10	Узел управления DV-5, Ду-50	шт.	1
11	Затвор дисковый, 1.6МПа, Ду-200	шт.	2
12	Узел управления DV-5, Ду-100	шт.	1
13	Узел управления AV-1, Ду-100	шт.	2
14	Кран 3-х ходовой Ду-15	шт.	18
15	Затвор дисковый, 1.6МПа, Ду-100	шт.	10
16	Затвор дисковый, 1.6МПа, Ду-150	шт.	5
17	Обратный клапан межфланцевый, Ду-100	шт.	2
18	Обратный клапан межфланцевый, Ду-150	шт.	4
19	Обратный клапан муфтовый, Ду-32	шт.	1
20	Манометр показывающий Ру-1.6МПа	шт.	13
21	Реле давления PS120-2A	шт.	5
22	Реле давления PS10-2A	шт.	7
23	Затвор дисковый, 1.6МПа, Ду-300	шт.	5
24	Кран шаровый Ду-32	шт.	5
25	Обратный клапан межфланцевый, Ду80	шт.	6
26	Кран шаровый Ду-25	шт.	1
27	Головка соединительная ГМ-80	шт.	6
28	Затвор дисковый, 1.6МПа, Ду-125	шт.	4
29	Обратный клапан межфланцевый, Ду-125	шт.	4

Согласовано:

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

					ВК-1			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Насосная станция пожаротушения РД 9 План насосной станции. Спецификация оборудования. М 1:50		
ГИП		Калинин						
Рук.гр.		Дьяченко						
Проверил		Анохин						
Разработал		Канторов						
Принял		Болжк				Стadia Лист Масштаб РД 9		

Формат А2

Инв. N