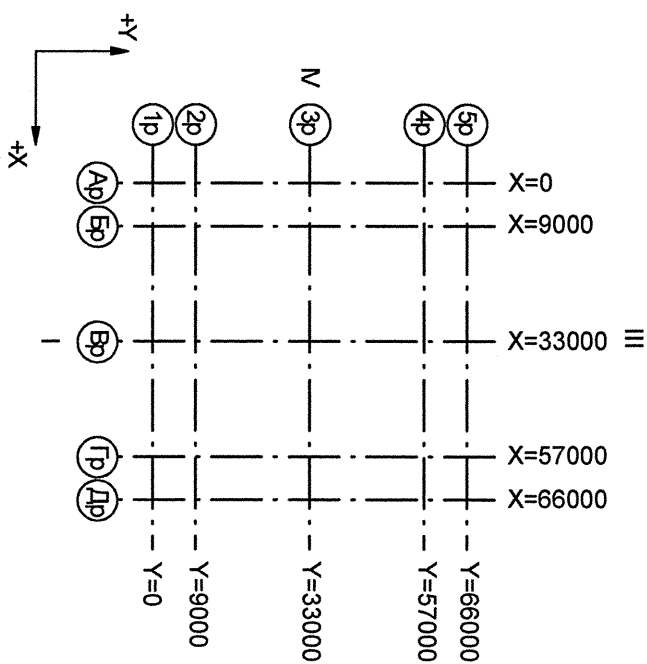
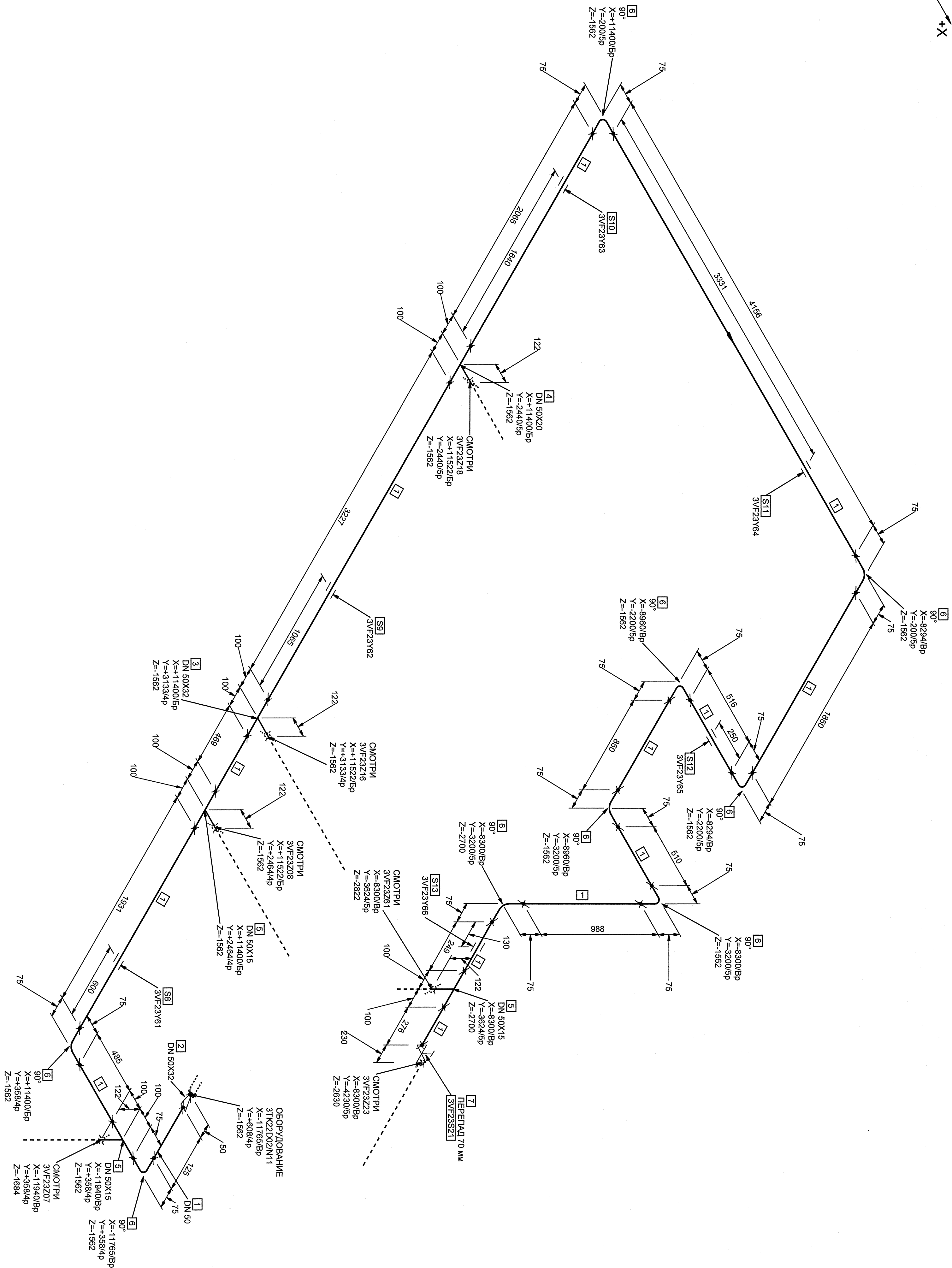
[illegible][illegible]

Номер разработки - ПН-001-97
Подразделительное обозначение по ПН-001-97 - 2НО
Классификационное обозначение по ПН-001-97 - 2НО
Группа по ПН-001-97 - С
Класс безопасности по ПН-001-97 - 2
Категория сейсмостойкости по ПН-001-01 - I
Рабочие параметры: Р= 0,58 МПа, t=45°С
Параметры гидротестирования: Р=0,87 МПа, the менее 5°
Special - Технические вода группы А



МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ				МАССА ЕДИН. К
ПОС	НАИМЕНОВАНИЕ	КОП	МАТЕРИАЛ	
1	ОСТ 34-42-688.84 ПРУСА 57х3	17,687 М	2017 14-3-190-2004	4,00
2	ОСТ 34 10 700-87 ПЕРЕВОД КС 57х4 003892.0-90	1	2017 14-3-190-2004	0,20
3	16 ОСТ 34-42-674-84 ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ С 50х20х4лиц	1	БОРНИЙ	1,82
4	13 ОСТ 34-42-674-84 ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ С 50х20х4лиц	1	БОРНИЙ	1,12
5	12 ОСТ 34-42-674-84 ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ С 50х15х4лиц	3	БОРНИЙ	1,00
6	ОСТ 34 10 689-87 ОТВОД С 90° 57х3,0	8	2017 14-3-190-2004	0,50
7	КПНВ 491144.051-05 2ВЛИС ТУ 3742-004-49148980-2008 КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ СИМЬРОННЫЙ С РУКОЯТКОЙ С ПАТРУБКАМИ ПОД ПРИВАРУКУ DN 50 Рр 1,6 МПа ТР	1	БОРНИЙ	9,80
8	250С УТЕПЛОДИСТАЯ СТАЛЬ	-	-	-
9	3W23261 ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	1	-	-
10	3W23262 ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	1	-	-
11	3W23263 ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	1	-	-
12	3W23264 ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	1	-	-
13	3W23265 ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	1	-	-
14	3W23266 ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	1	-	-

[illegible]