

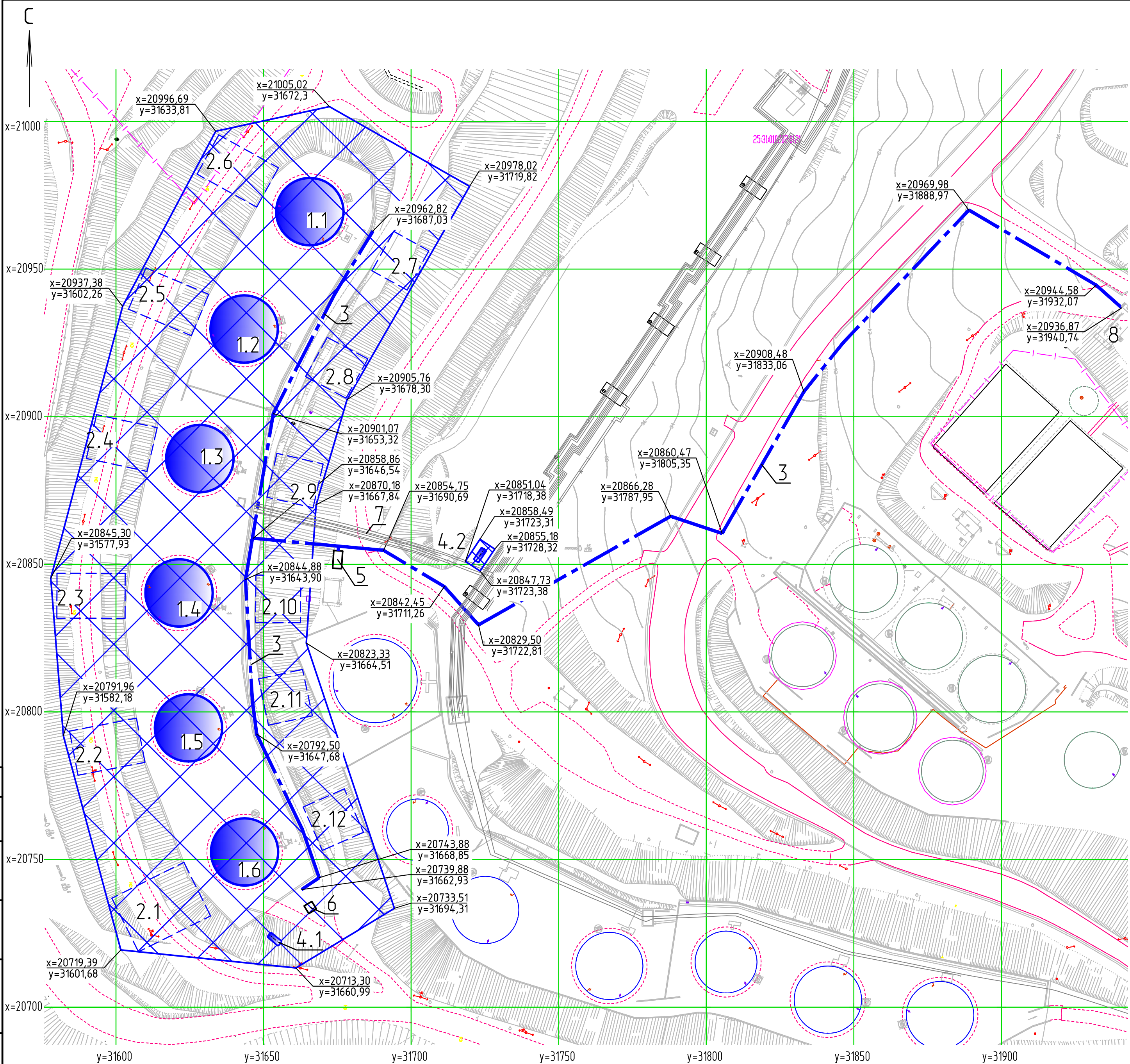
Экспликация зданий, сооружений и оборудования

Номер на плане	Наименование	Координаты квадрата сетки
	Проектируемые:	
1.1	РВС №13, V=5000 м³	х=20950; у=31650
1.2	РВС №14, V=5000 м³	х=20900; у=31600
1.3	РВС №15, V=5000 м³	х=20850; у=31600
1.4	РВС №16, V=5000 м³	х=20800; у=31600
1.5	РВС №17, V=5000 м³	х=20750; у=31600
1.6	РВС №18, V=5000 м³	х=20700; у=31600
2.1-2.12	Прожекторная мачта с молниеприемником	
3	Кабельная эстакада	х=20850, у=31800; х=20900, у=31650; х=20800, у=31650
4.1, 4.2	Емкость для сбора конденсата К-1,2	х=20700, у=31650; х=20850, у=31700
5	Электрошитовая резервуарного парка РВС №13-18	х=20800; у=31650
6	Блок-докс автоматики	х=20700; у=31650
	Ранее запроектированные по шифру 2381-7958-1-Р-АС1:	
7	Технологическая эстакада	х=20850; у=31650
	Существующие:	
8	КТПС. Очистные сооружения	х=20900; у=31900

Условные обозначения

- Граница землепользования
- Проектируемые сооружения
- Место установки прожекторной мачты с молниеприемником
- Площадь под сооружения на геологические изыскания
- Ось проектируемой эстакады

Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	



							2381-8248
							ООО "РН-Находканефтепродукт"
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Разраб.	Реконструкция резервуарного парка РВС №13-18
						Проберил	Стадия
							Лист
							Листов
Н. контр.	Чашина						1
Нач. отд.	Кузнецов						ОАО "ВНИПИНЕФТЬ"
							Выкопировка из генерального плана. М 1:1000 (на инженерно-геологические изыскания)
							Формат А2