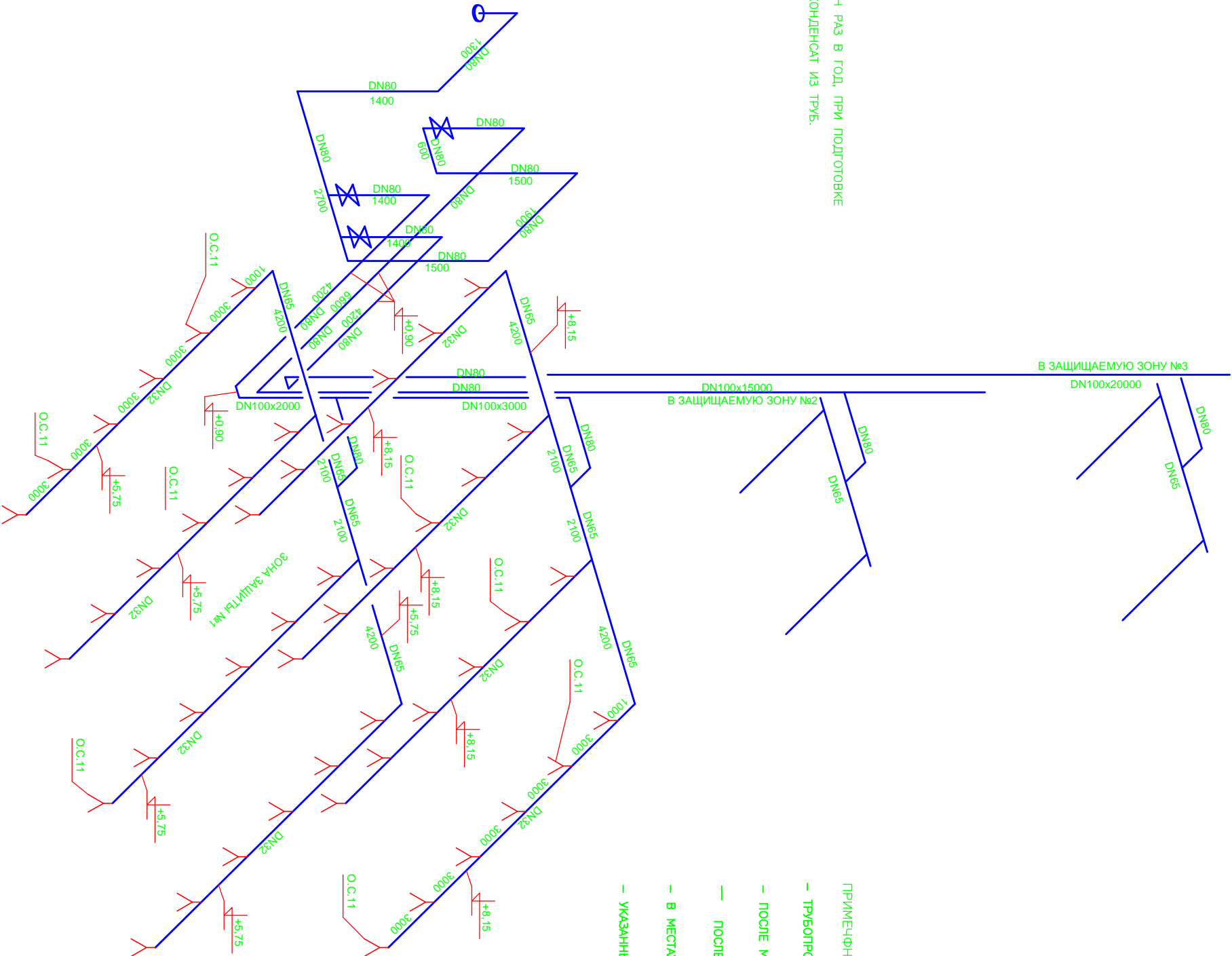


ВНИМАНИЕ!
НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ ОДИН РАЗ В ГОД, ПРИ ПОДГОТОВКЕ
К ЗИМЕ, СПУСТИТЬ КОНДЕНСАТ ИЗ ТРУБ.



ПРИМЕЧАНИЕ:

- ТРУБОПРОВОДЫ ВЫПОЛНЯЮТСЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ПО ГОСТ 8732 ИЛИ ГОСТ 8734 СВАРКОЙ И ФЛАНЦЕВЫМИ СОЕДИНЕНИЯМИ.
- ПОСЛЕ МОНТАЖА ТРУБОПРОВОДЫ ИСПЫТЫВАЮТСЯ ВОДЯНЫМ ДАВЛЕНИЕМ 36 БАР.
- ПОСЛЕ ИСПЫТАНИЯ ВЫПОЛНИТЬ ПРОУВКУ ТРУБОПРОВОДА СЖАТЫМ ВОЗДУХОМ ИЛИ АЗОТОМ.
- В МЕСТАХ СБОРА КОНДЕНСАТА ПОСТАВИТЬ ЗАГЛУШКУ ДЛЯ ЕГО ВЫПУСКА.

— УКАЗАННЫЕ ВЫСОТНЫЕ ОТМЕТКИ ТРУБОПРОВОДОВ ПРИБЛИЗИТЕЛЬНЫЕ. ТОЧНЫЕ ОТМЕТКИ ОПРЕДЕЛИТЬ ПРИ МОНТАЖЕ.

6ПР-ВН-984-10-0005-ТХ									
Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Автоматическая система газового пожаротушения низкого давления Государственный архив новейшей истории Новгородской области			
ТНП	Капони Р								
Нач. орг.	Гулик Н			2024					
Тя. спец.	Лист 3			2024					
Разработчик	Лист 3			2024					
Проверка	Гулик Н			2024		АКСОНОМЕТРИЧЕСКАЯ СХЕМА ТРУБОПРОВОДОВ			
						ООО "Пикстор"			