

ВЕДОМОСТЬ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ МАРКИ ВК.

ПОЯСНЕНИЕ К ПРОЕКТУ

Лист	Наименование	Примечание
1	Титульный лист	
2	Общие данные.	
3	Таблица водопроводных и канализационных колодцев.	
4	Генплан с сетями В1 и К1 Детализация сети В1	
5	Продольный профиль К1	
6	Спецификация оборудования и материалов	

ВЕДОМОСТЬ ПРИМЕНЕННЫХ И ССЫЛОЧНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Обозначение	Наименование	Примечание
ССЫЛОЧНЫЕ		
901-09-11.84	Колодцы водопроводные.	
902-9-1	Колодцы канализационные.	
МКС ЧТ 40.01-2008	Объёмники. Шабака ва иншоотхои беруна	
СП40-10-2000	Проектирование и монтаж трубопроводов систем водоснабжения и канализации из полимерных материалов	
	Справочник проектировщика, «Монтаж систем внешнего водоснабжения и канализации»	
СНиП 2.04.03-85	Канализация. Наружные сети и сооружения	
ПРИЛАГАЕМЫЕ		
НБК СО	Спецификация материалов и оборудования.	Листов-1

Условные обозначения:

Хоз-питьевой водопровод — В1 —
Бытовая канализация — К1 —

I. Исходные данные для проектирования.

Проект наружной сети водоснабжения и канализации объекта: «Строительство одноэтажного убежища для чрезвычайных ситуаций в посёлке городского типа Дарбанд, Нурабадского района, РРП, Республика Таджикистан», разработан на основании задания на проектирование, инженерно-геологических и геодезических изысканий проекта раздел НБК, технических условий № от . .2024г на подключение проектируемых сетей водоснабжения и канализация в соответствии со СНиП действующих на территории РТ. Грунты на участке обладает непросадочными свойствами. Сейсмичность участка 8-баллов.

I. Водоснабжения

Источником водоснабжения является существующая городская водопроводная сет φ200мм из стальных труб. Для наружного пожаротушения предусмотрено пожарных гидрант, расположено внутри колодец. Расход на наружное пожаротушение составляет 10л/сек.

Канализация

Сети К1 Хозяйственно-бытовые стоки из здания отводится в существующую сет городской канализации φ160мм.

Сети К1 запроектированы из трубы НПВХ φ160х4мм ГОСТР 54475-2011.

IV. Указания по производству работ.

Земляные работы должны выполняться в соответствии с требованиями СНИП 3.02.01-87.

Монтажные работы и испытание трубопроводов выполнять в строгом соответствии со СНИП 3.05.04-85.

При производстве земляных работ вызвать представителей заинтересованных организаций.

						Шифр: РП-01/24	НБК		
						«Строительство одноэтажного убежища для чрезвычайных ситуаций в посёлке городского типа Дарбанд, Нурабадского района, РРП, Республика Таджикистан»			
Изм.	Масш.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
						Генеральный план	Стадия	Лист	Листов
							РП	2	6
						Генплан с сетями В1 и К1 Детализация сети В1	ЗАО «НИКИПС» Душанбе - 2024 г.		