

План организации строительства сетей В1 (М 1:500)

План организации строительства сетей В1 (М 1:500)

Схема расположения сетей В1 на территории объекта. Показаны трассы трубопроводов с указанием диаметра и длины, а также места установки колодезных люков.

Условные обозначения:

- Траншея
- Временное бытовое помещение
- Направление движения строительной техники
- Биотуалет
- Место складирования материалов (показаны условно)
- Площадка под ТБО (показаны условно)
- Граница производства работ
- Крепление стенок траншеи
- Площадка для чистки колес

Таблица примечаний:

поз.	Наименование
поз. 1, 2	Труба ст.
поз. 6	Труба ст.
поз. 3, 4	Труба ст.

Примечание:

Труба ст. $\phi 219 \times 4,5$, L=5,0 м

Пиломатериал b=50 мм

Разрез траншеи на участках от т.А до ВК-1 и от т.Г до ВК-3

Проектируемый водопровод:
ПЭ100 SDR17 $\phi 110 \times 6,6$
ПЭ100 SDR17 $\phi 160 \times 9,5$

Изм. Кол. уч. Лист № док. Подп.

Разраб. Комаров В.В.

ГИП Павлов В.В.

Щиты
доска
 $b=50 \text{ мм}$

Стойка
труба
 $D=219 \text{ мм}$
 $l=5 \text{ м}$
шаг $2,0 \text{ м}$

	Наименование изделия	Количество	Масса одного изделия	Масса всего, кг
поз. 1, 2	Труба ст.20 Ø219х4,5 мм L=5,0 м	3	119 кг	357.00
поз. 6	Труба ст.20 Ø219х4,5 мм L=5,0 м	14	119 кг	1666.00
поз. 3, 4	Труба ст.20 Ø219х4,5 мм L=5,0 м	3	119 кг	357.00
	Итого:			2380.00

Схема крепления стенки котлована ВК-1

3700

Пиломатериал
 $b=50$ мм

1741 1741

3700

Труба ст. $\Phi 219 \times 4,5$
 $L=5,0$ м

поз. 6	7
поз. 3. 4	7

Пр

h по профилю

1500



300

100

1:1

1800

Проектируемый водопровод
 ПЗ100 SDR17 Ø110x6,6 мм,
 ПЗ100 SDR17 Ø160x9,5 мм

						01-20-09 НВ.ПОС		
						Строительство сетей водоснабжения от существующей сети водоснабжения Д-300мм по ул.Адмирала Ушакова до границы инженерно-технических сетей жилого дома по ул.Адмирала Ушакова, 65 П, 2 пусковые комплексы, поз.1, 2, 3, 4) и до границы земельного участка по ул.Адмирала Ушакова, 65 П пусковой комплекс, поз.6)		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Статья	Лист
Разраб		Конаров В.В.			08.2020	Наружные сети водоснабжения	П	2
ГИП		Павлов В.В.			08.2020	План организации строительства сетей В1	ООО "ПермСетьПроект"	