



168.47
XII.14

ПВХ Ø160
Точную привязку узла ввода см. л.8.

K1-1
КНС с герметичной крышкой

K1-1
Дно=170,281
Вход ПНД=170,901
Верх без люка=173,186

Металлические шпунты

K1-2 колодец - заситель
Дно=177,255
Вход ПНД=177,405
Верх без люка=178,345

Поворотный колодец
Ø425 мм

Существующий колодец

ПНД 2Ø50
Трубу проложить на глубине 2 м. от поверхности.

2000 мин. от шпунта

K1-3
Гаситель

отстойник Flotenk 10м³

Грин Рок
Био Стоун 100
Сборный колодец Ø1500 мм с дренажным насосом

Труба ПНД Ø50 - 100 п.м.

Ø425 мм
Дренажное поле.

ПВХ Ø110

Примечание:
1. Узлы прохода см. л. 9-10.

Дата печати		Ревизия		Наименование чертежа			
				ПЛАН НАРУЖНЫХ СЕТЕЙ К1			
Архитектор		Проект		Раздел	Стадия		
Разработал		КОТТЕДЖ		НВК-1	РП		
Нач. отдела		Масштаб	Лист	02			
Согласовано		1:100					