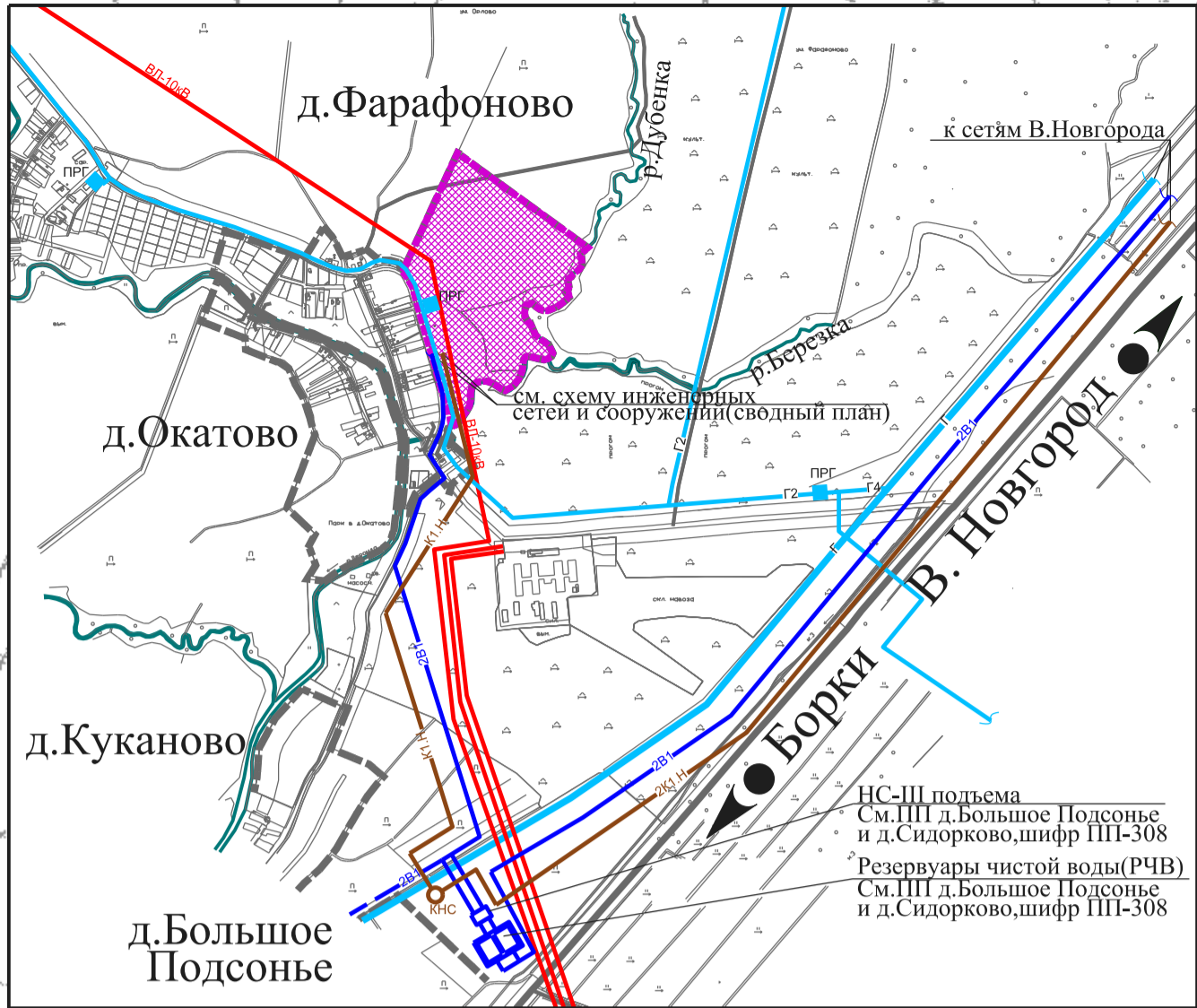


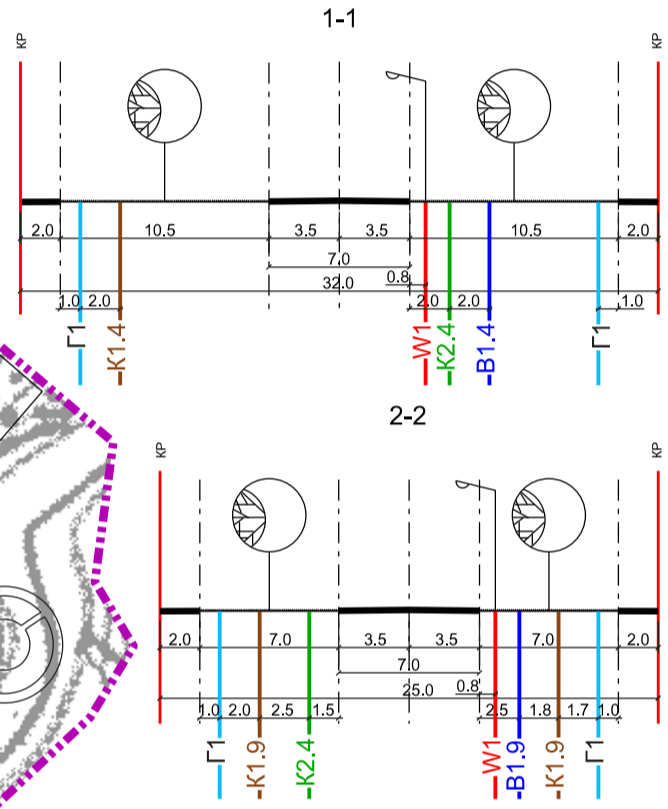
Ситуационная схема с внеплощадочными сетями



Условные обозначения

- газопровод высокого давления (сущ.) P=1.2 МПа
- газопровод высокого давления (проект.) P=1.2 МПа
- водопровод хоз.-питьевой (проект.) магистраль от сетей В. Новгорода
- канализация бытовая напорная (проект.)

Профили улиц



Условные обозначения

- граница проекта
- граница участка силовых траншей
- красные линии
- газопровод низкого давления
- газопровод среднего давления
- газопровод среднего давления на перспективу
- магистральная сеть дождевой канализации
- линия электропередач 0,4 кВ
- линия электропередач 10 кВ
- совмещенная линия электропередач 10 кВ, 0,4 кВ
- трансформаторная подстанция 10/0,4 кВ
- водопровод хоз.-питьевой магистральный (проект.)
- водопровод хоз.-питьевой квартальный (проект.)
- канализация хоз.-бытовая магистральная (проект.)
- канализация хоз.-бытовая квартальная (проект.)

ПП - 161							
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата		
ГАП		Варламова					
ГИП		Мороз					
Гл. спец.							
Рук.гр.							
Разр.гр.		Калинина					
Н. контр.							
Проект планировки земельного участка с кадастровым номером 53:11:0100201:18, д.Фарафоново Борковского С.П., Новгородского р-на, Новгородской обл.					Стадия	Лист	Листов
Основная утверждаемая часть					ПП	2	2
Схема инженерных сетей и сооружений (сводный план) М 1:2000					ООО "НОРМА"		

ПРИМЕЧАНИЕ:

- переход р.Березка сетями В1.4, К1Н, Г2 выполнить дюкером;
- местоположение внеплощадочных сетей и сооружений определяется проектом планировки линейных объектов.

СОГЛАСОВАНО	Гроздь			
Гл. спец. ВП				
СОГЛАСОВАНО	Проектировщик			
Рук. гр. ВК	Пухова			
Рук. гр. ТВ	Выволь			
Гл. спец. ЭС				
Вокл. инж. Н				
Подпись и дата				
Инж. Н подл.				

