



Всего-771
 Газифицировано-81
 Подлежит газификации-690/1этап-10/2этап-680
 Необходимо проложить сеть
 Среднего давления-7517м/1этап-111м/2этап-7406м
 Низкого давления-6821м/1этап-0м/2этап-6821м

- Особые требования для строительства
1. При условии реконструкции. Установка ПРГ и перевод из категории высокого давления в среднее.- 1шт
 2. Устройство перехода газопровода через автодорогу принадлежащую ГОКУ «Новгородавтодор»- 3шт
 3. Врезка газопровода в охранной зоне автодороги принадлежащей ГОКУ «Новгородавтодор». Устройство перехода газопровода через железную дорогу «РЖД»-1шт

существующий низкого давления
 существующий среднего давления
 проектируемый низкого давления
 проектируемый среднего давления
 существующий высокого давления
 проектируемый высокого давления

автодорога принадлежащая Федеральным дорожному агентству
 автодорога принадлежащая ГОКУ «Новгородавтодор»





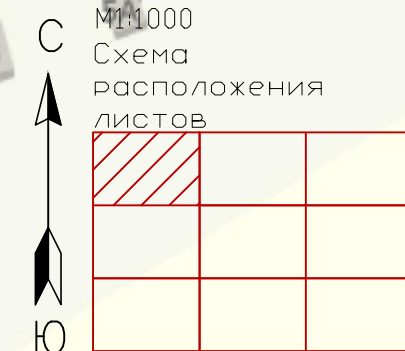
ЛИСТ 1

- | | | | |
|---------------------------------|--|--|--|
| существующий низкого давления | | автодорога принадлежащая Федеральным дорожному агентству | |
| существующий среднего давления | | автодорога принадлежащая ГОКУ «Новгородавтодор» | |
| проектируемый низкого давления | | | |
| проектируемый среднего давления | | | |
| существующий высокого давления | | | |
| проектируемый высокого давления | | | |

Мало

совмещение с листом №2

совмещение с листом №4



С
Ю

Точка врезки №5
Распределительный газопровод
ср.д. от ул.Октябрьская по
пер.Строительный;
ул.Октябрьская п.Пола
Парфинского района
Новгородской области

Устройство перехода
газопровода через автодорогу
принадлежащую ГОКУ
«Новгородавтодор»

Точка врезки №3
Распределительный газопровод
ср.д. от ул.Вокзальная по
ул.Набережная; ул.Пионерская;
ул.Советская п.Пола
Парфинского района
Новгородской области

Устройство перехода
газопровода через автодорогу
принадлежащую ГОКУ
«Новгородавтодор»

р. Ларинка

р. Ларинка

Строительный пер.

Октябрьская ул.

Вокзальная ул.

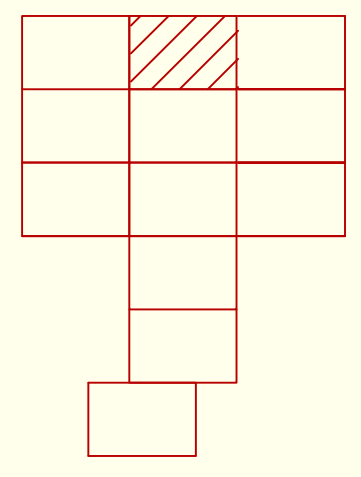
Советская ул.

Молоко



ЛИСТ 2

М1:1000
Схема
расположения
листов



совмещение с листом №1

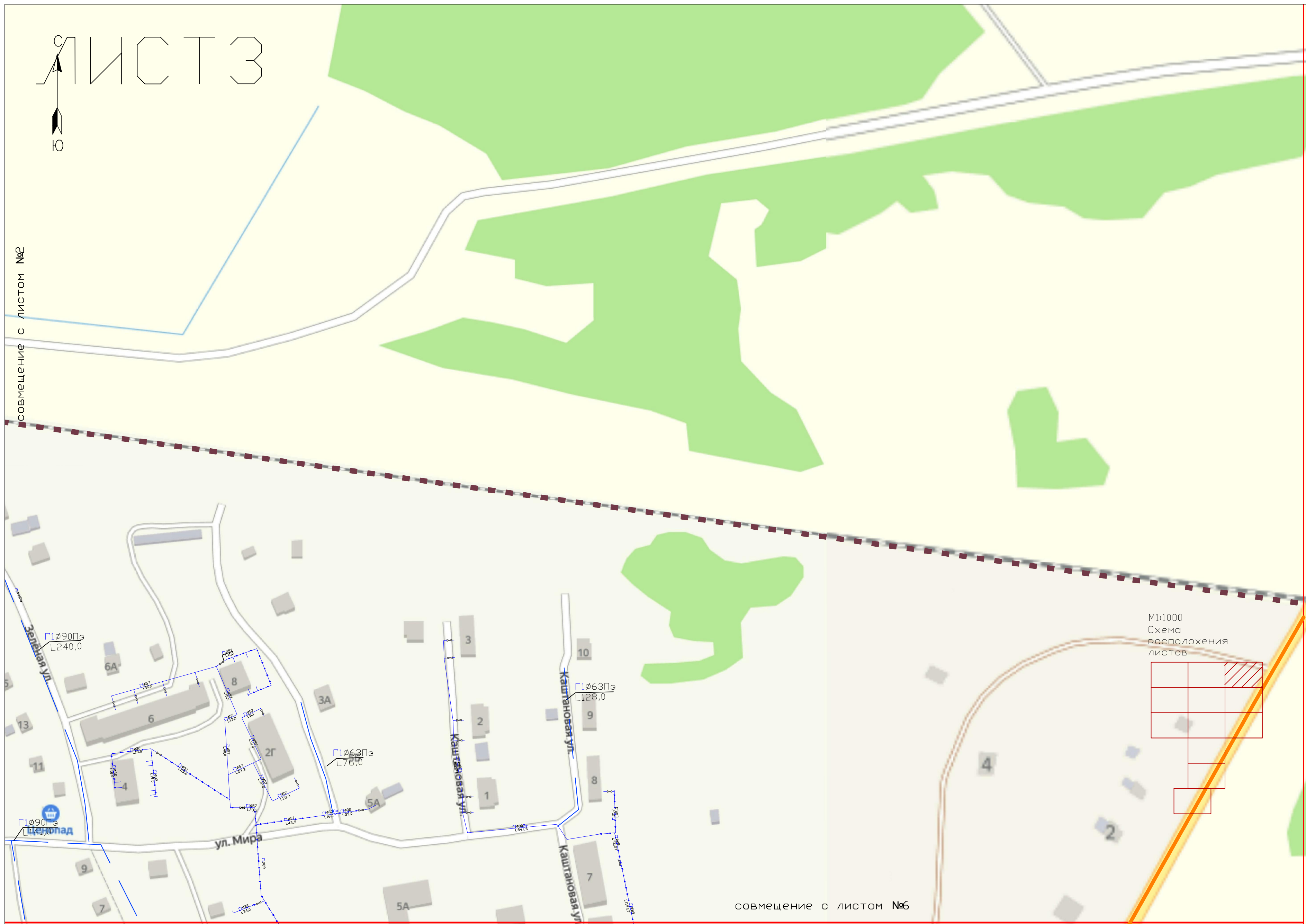
совмещение с листом №3

совмещение с листом №5

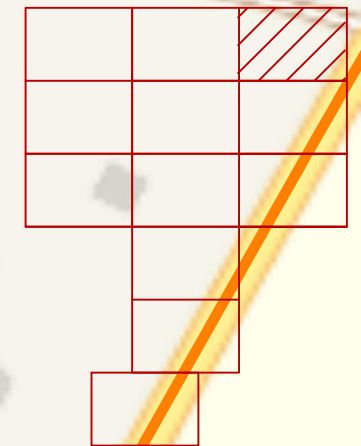
- | | | | |
|---------------------------------|--|--|--|
| существующий низкого давления | | автодорога принадлежащая Федеральным дорожному агентству | |
| существующий среднего давления | | | |
| проектируемый низкого давления | | | |
| проектируемый среднего давления | | | |
| существующий высокого давления | | автодорога принадлежащая ГОКУ «Новгородавтодор» | |
| проектируемый высокого давления | | | |

ЛИСТ 3

совмещение с листом №2



М1:1000
Схема
расположения
листов



совмещение с листом №6

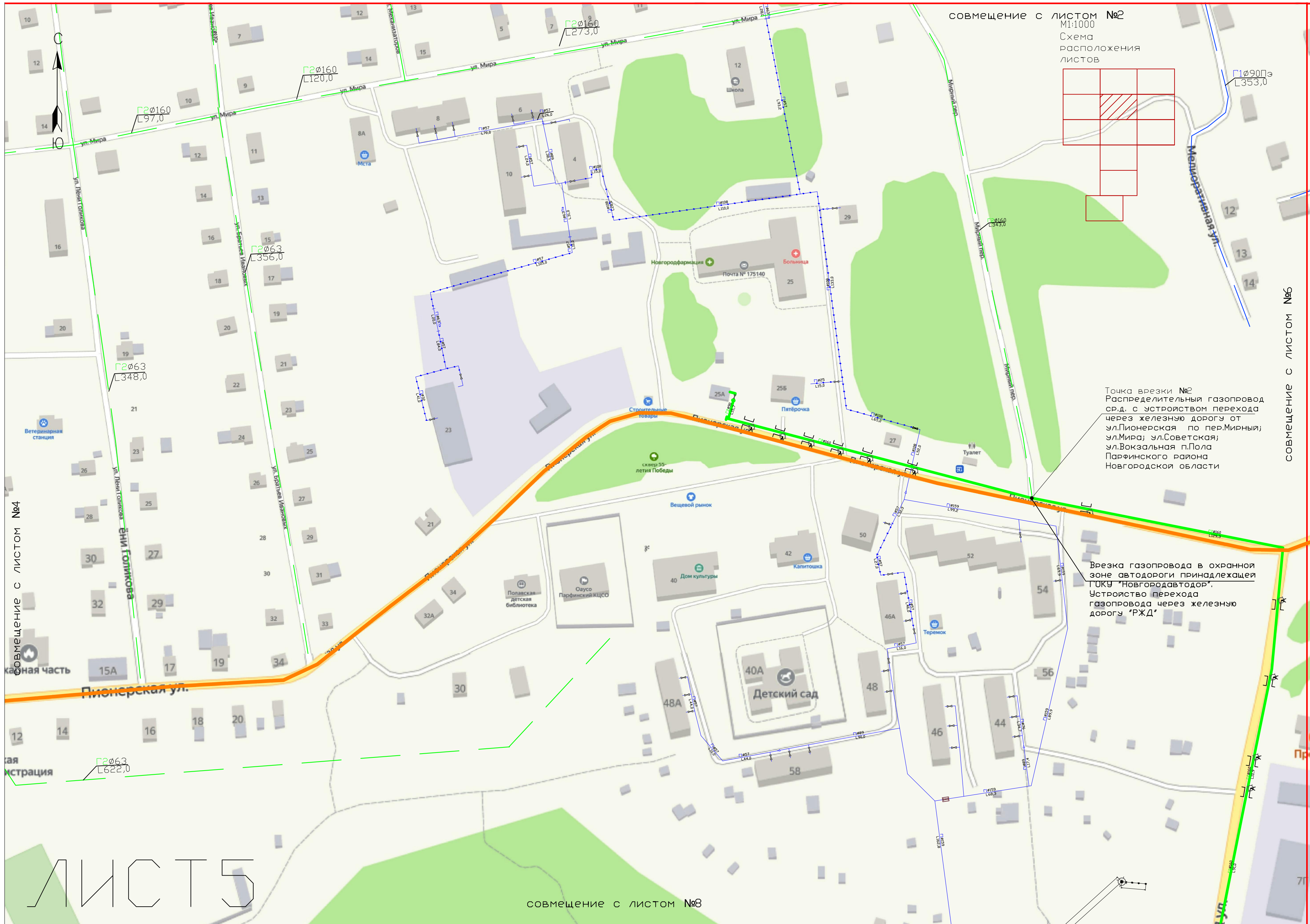
- | | | | |
|---------------------------------|--|--|--|
| существующий низкого давления | | автодорога принадлежащая Федеральным дорожному агентству | |
| существующий среднего давления | | автодорога принадлежащая ГОКУ «Новгородавтодор» | |
| проектируемый низкого давления | | | |
| проектируемый среднего давления | | | |
| существующий высокого давления | | | |
| проектируемый высокого давления | | | |



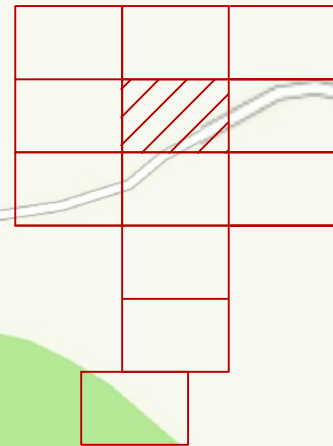
М1:1000
 Схема
 расположения
 листов

ЛИСТ 4

- | | | | |
|---------------------------------|--|--|--|
| существующий низкого давления | | автодорога принадлежащая Федеральным дорожному агентству | |
| существующий среднего давления | | | |
| проектируемый низкого давления | | | |
| проектируемый среднего давления | | | |
| существующий высокого давления | | автодорога принадлежащая ГОКУ «Новгородавтодор» | |
| проектируемый высокого давления | | | |



СОВМЕЩЕНИЕ С ЛИСТОМ №2
M1:1000
Схема
расположения
листов



Точка врезки №2
Распределительный газопровод
ср.д. с устройством перехода
через железную дорогу от
ул.Пионерская по пер.Мирный;
ул.Мира; ул.Советская;
ул.Вокзальная п.Пола
Парфинского района
Новгородской области

Врезка газопровода в охранной
зоне автодороги принадлежащей
ГОКУ «Новгородавтодор».
Устройство перехода
газопровода через железную
дорогу «РЖД»

Совмещение с листом №4

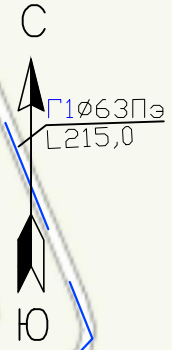
СОВМЕЩЕНИЕ С ЛИСТОМ №6

СОВМЕЩЕНИЕ С ЛИСТОМ №8

ЛИСТ 5

- | | | | |
|---------------------------------|--|--|--|
| существующий низкого давления | | автодорога принадлежащая Федеральным дорожному агентству | |
| существующий среднего давления | | автодорога принадлежащая ГОКУ «Новгородавтодор» | |
| проектируемый низкого давления | | | |
| проектируемый среднего давления | | | |
| существующий высокого давления | | | |
| проектируемый высокого давления | | | |

совмещение с листом №3



Рав. проектное - 0,6 МПа
Рав. фактическое - 0,3МПа
Равж - 0,003 МПа
d = 300 мм/ч.
п. Пола, котельная №2

Точка врезки №1
Распределительный газопровод н.д. от ГРПШ №13 по ул.Мира; ул.Милиаративная; ул.Зеленая п.Пола Парфинского района Новгородской области

Пилонерская ул.

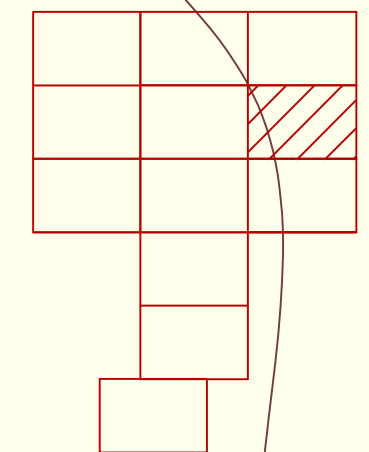
Пилонерская ул.

совмещение с листом №5

Пилонерская ул.

естиж

М1:1000
Схема
расположения
листов



ЛИСТ 6

совмещение с листом №9

- существующий низкого давления
- существующий среднего давления
- проектируемый низкого давления
- проектируемый среднего давления
- существующий высокого давления
- проектируемый высокого давления
- автодорога принадлежащая Федеральным дорожному агентству
- автодорога принадлежащая ГОКУ «Новгородавтотор»





совмещение с листом №1

р. Пола

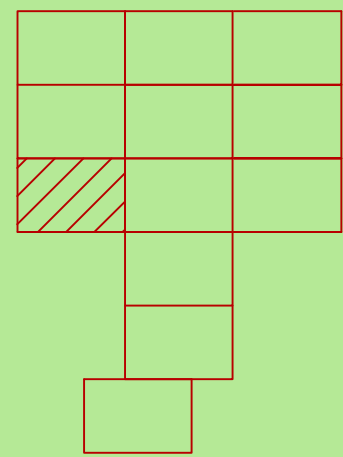
Г2Ø110
L168,0

Г2Ø63
L112,0

р. Пола

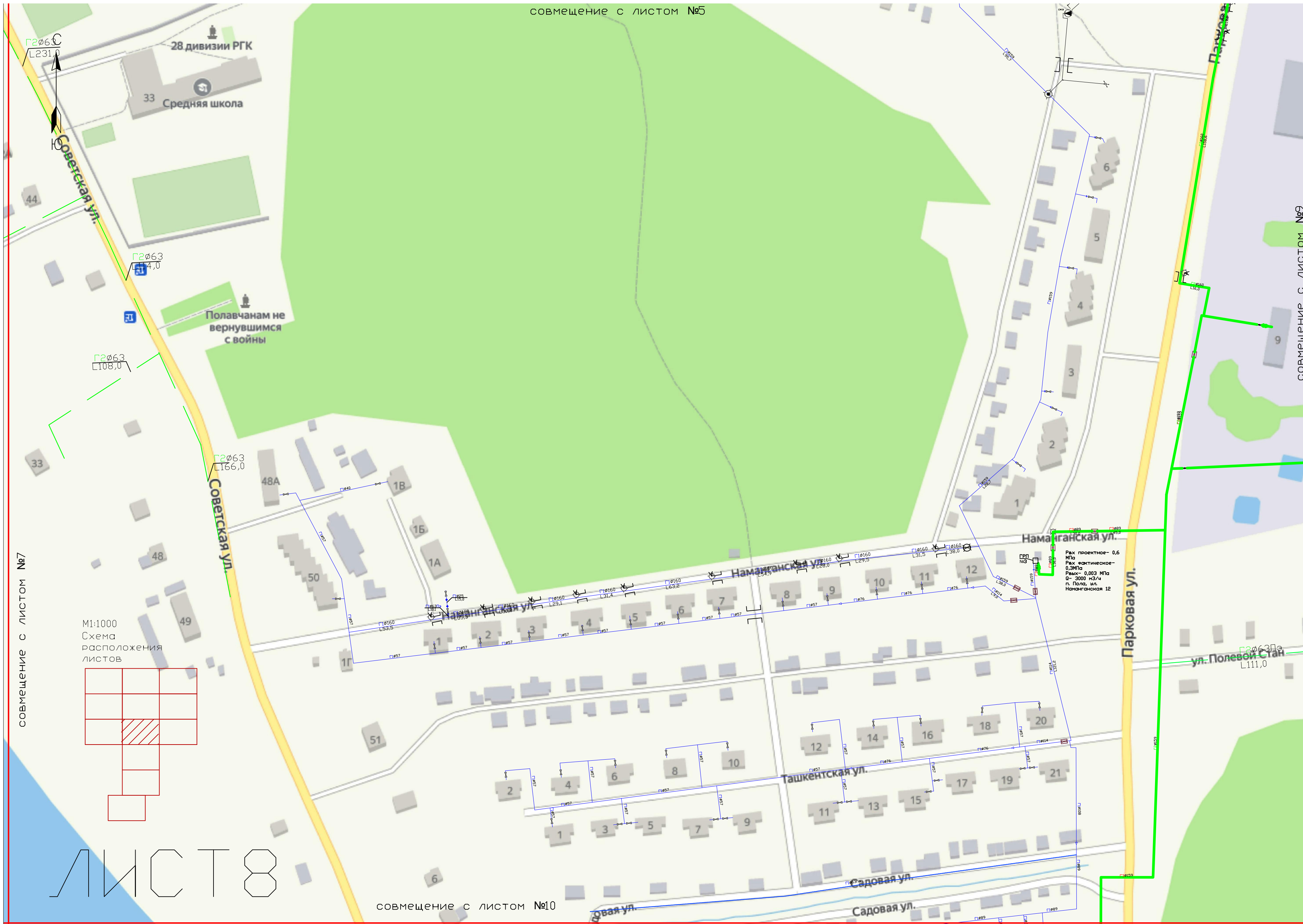
совмещение с листом №8

M1:1000
Схема
расположения
листов



ЛИСТ 7

- | | | | |
|---------------------------------|--|--|--|
| существующий низкого давления | | автодорога принадлежащая Федеральным дорожному агентству | |
| существующий среднего давления | | | |
| проектируемый низкого давления | | | |
| проектируемый среднего давления | | автодорога принадлежащая ГОКУ «Новгородавтодор» | |
| существующий высокого давления | | | |
| проектируемый высокого давления | | | |

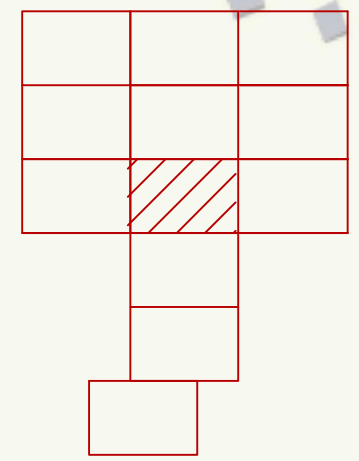


совмещение с листом №7

совмещение с листом №9

совмещение с листом №10

M1:1000
Схема
расположения
листов



ЛИСТ 8

- | | | | |
|---------------------------------|---|--|---|
| существующий низкого давления | — | автодорога принадлежащая Федеральным дорожному агентству | — |
| существующий среднего давления | — | автодорога принадлежащая ГОКУ «Новгородавтодор» | — |
| проектируемый низкого давления | — | | |
| проектируемый среднего давления | — | | |
| существующий высокого давления | — | | |
| проектируемый высокого давления | — | | |

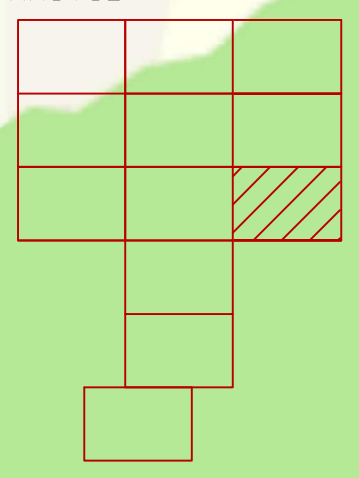
Рав проектное - 0,6 МПа
 Рав фактическое - 0,3МПа
 Равк - 0,003 МПа
 Q - 3000 м³/ч
 п. Полк. ул. Наманганская 12

совмещение с листом №6



совмещение с листом №8

M1:1000
Схема
расположения
листов



ЛИСТ 9

- существующий низкого давления
- существующий среднего давления
- проектируемый низкого давления
- проектируемый среднего давления
- существующий высокого давления
- проектируемый высокого давления
- автоторога принадлежащая Федеральным дорожному агентству
- автоторога принадлежащая ГОКУ «Новгородавтотор»



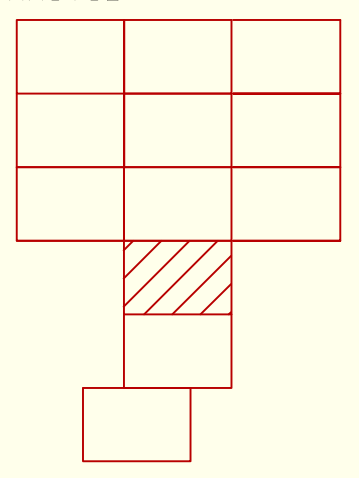


р. Пола

совмещение с листом №8

совмещение с листом №11

M1:1000
Схема
расположения
листов



ЛИСТ 10

Рак проектное- 0,6
МПа
Рак фактическое-
0,3МПа
Рамж- 0,003 МПа
Q= 31 м3/ч
г. Пола, ул. Парковая
10

При условии реконструкции,
Установка ПРГ и перевод из категории
высокого давления в среднее

- | | | | |
|---------------------------------|--|--|--|
| существующий низкого давления | | автоторога принадлежащая Федеральным дорожному агентству | |
| существующий среднего давления | | | |
| проектируемый низкого давления | | | |
| проектируемый среднего давления | | автоторога принадлежащая ГОКУ «Новгородавтотор» | |
| существующий высокого давления | | | |
| проектируемый высокого давления | | | |

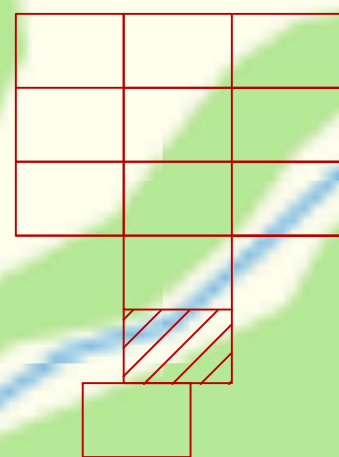


совмещение с листом №10

Перспективное
Р_{вх} проектное –
0,6 МПа
Р_{вых} – 0,3 МПа
Q – 3000 м³/ч

Борки

М1:1000
Схема
расположения
листов



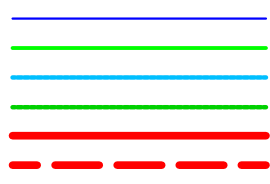
ЛИСТ 11

совмещение с листом №12

- | | | | |
|---------------------------------|--|--|--|
| существующий низкого давления | | автодорога принадлежащая Федеральным дорожному агентству | |
| существующий среднего давления | | | |
| проектируемый низкого давления | | автодорога принадлежащая ГОКУ «Новгородавтодор» | |
| проектируемый среднего давления | | | |
| существующий высокого давления | | | |
| проектируемый высокого давления | | | |



существующий низкого давления
 существующий среднего давления
 проектируемый низкого давления
 проектируемый среднего давления
 существующий высокого давления
 проектируемый высокого давления



автодорога принадлежащая Федеральным
 дорожному агентству
 автодорога принадлежащая ГОКУ
 «Новгородавтодор»

