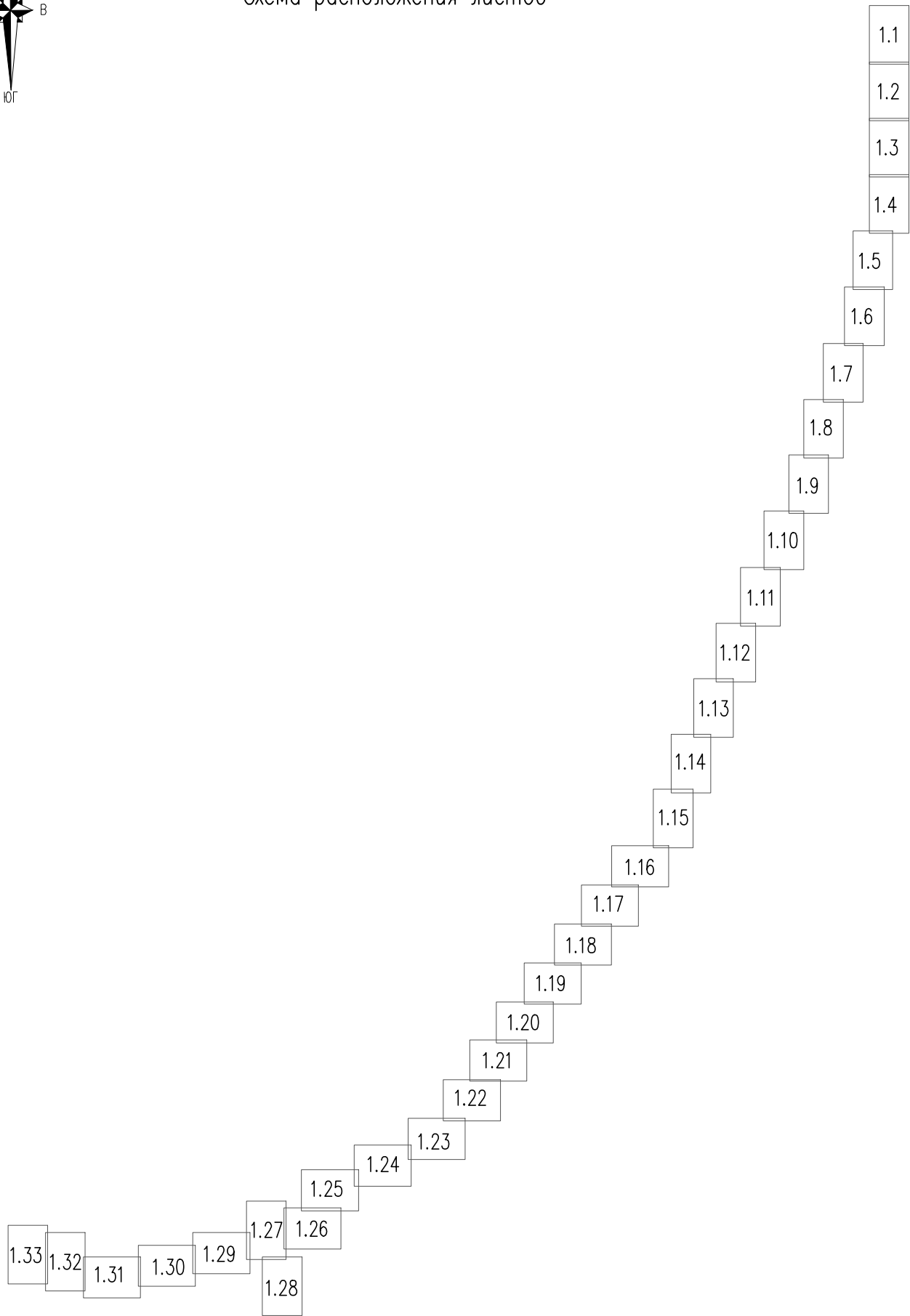


Схема расположения листов







Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта
- границы территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера
- граница зоны подтопления
- граница зоны затопления

1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – отсутствуют;

- Примечание:
- 1. Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжиниринг" апрель 2021г.
 - 2. Система координат – МСК-23
 - 3. Система высот – Балтийская 1977г.

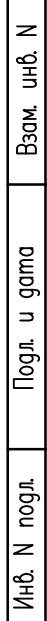
						СТ3690–450.01–ППТ.2.1.5			
						Подводящий газопровод высокого давления от ст. Переправной до ст. Бесленеевской Мостовского района с установкой ШГРП в ст. Бесленеевской			
Изм.	Колуч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Данилюк				30.07.21		ПП	1.0	33
						Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций Масштаб 1:1000		СТРОЙ- ИНЖЕНИРИНГ	
Норм. контр.	Коваленко				30.07.21				
ГИП	Соболев				30.07.21				

Согласовано

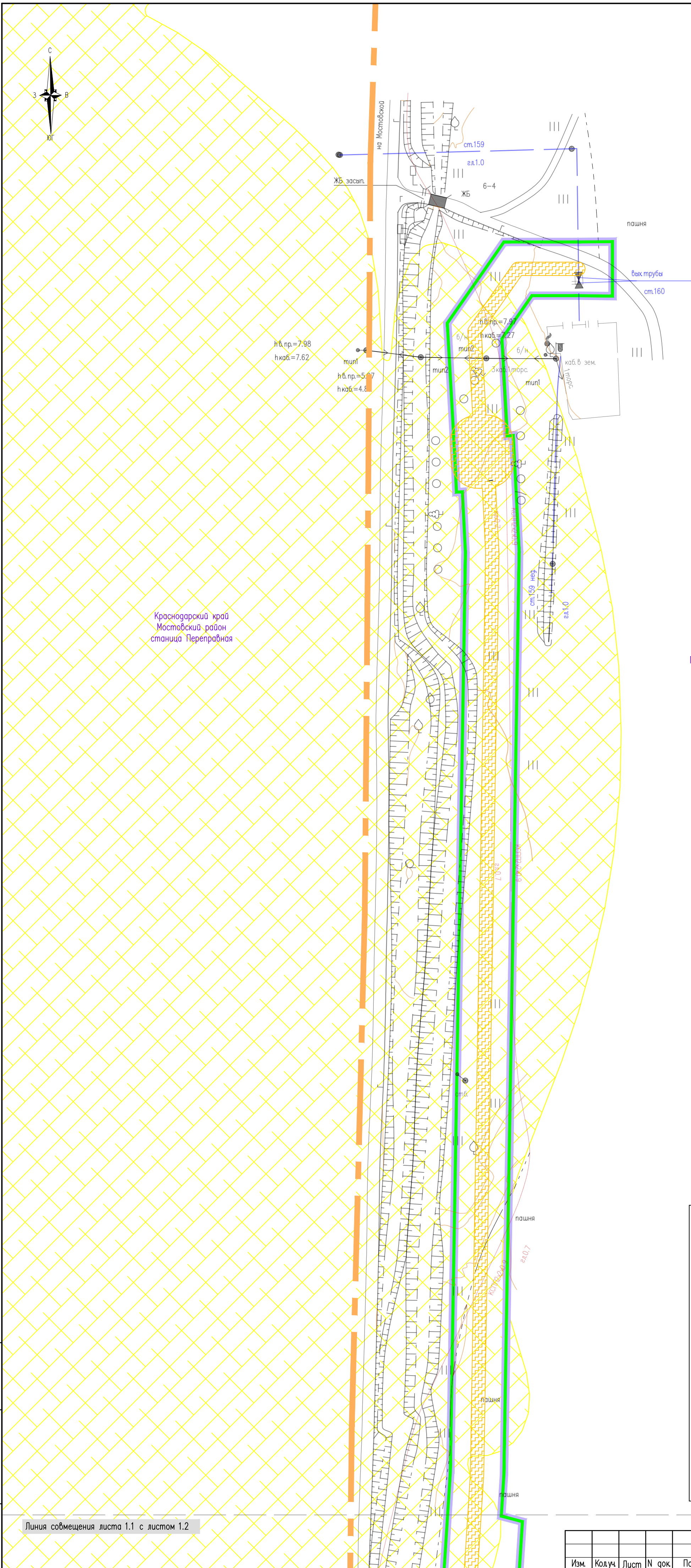
Взам. инв. N

Подл. и дата

Инв. N подл.










Линия совмещения листа 1.1 с листом 1.2



Краснодарский край
Мостовский район
станция Переправная

Краснодарский край
Мостовский район
Переправненское сельское поселение

- Условные обозначения:

-  - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - граница зоны планируемого размещения линейного объекта
-  - граница муниципального образования
-  - граница населенного пункта
-  - граница территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера
-  - граница зоны подтопления
-  - граница зоны затопления

Примечание:

1. Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжиниринг" апрель 2021г.
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.

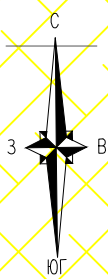
Изм.	Кол-во	Прим.	Н. зак.	Поряд.	Дата

СТ3690-450.01-ППТ.2.1.5

Лис

1.1

Линия совмещения листа 1.2 с листом 1.1



Краснодарский край
Мостовский район
станция Переправная

Краснодарский край
Мостовский район
Переправенское сельское поселение

Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта
- границы территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера
- граница зоны подтопления
- граница зоны затопления

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжиниринг" апрель 2021г.
2. Система координат – МСК–23
3. Система высот – Балтийская 1977г.

Линия совмещения листа 1.2 с листом 1.3

Линия совмещения листа 1.3 с листом 1.2



Краснодарский край
Мостовский район
станция Переправная

Краснодарский край
Мостовский район
Переправненское сельское поселение

Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

- граница муниципального образования

- граница населенного пункта

- границы территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера

- граница зоны подтопления

- граница зоны затопления

Примечание:

1. Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжиниринг" апрель 2021 г.

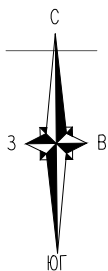
2. Система координат – МСК-23

3. Система высот – Балтийская 1977 г.

Линия совмещения листа 1.3 с листом 1.4

Изм.	Колуч.	Лист	N док.	Погл.	Дата

СТ3690–450.01–ППП.2.1.5



Линия совмещения листа 1.4 с листом 1.3

Краснодарский край
Мостовский район
станция Переправная

Краснодарский край
Мостовский район
Переправненское сельское поселение

- Условные обозначения:
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - граница зоны планируемого размещения линейного объекта
 - граница муниципального образования
 - граница населенного пункта
 - границы территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера
 - граница зоны подтопления
 - граница зоны затопления

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжениринг" апрель 2021г.
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.

Линия совмещения листа 1.4 с листом 1.5

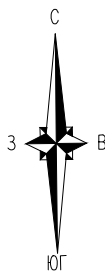
Инф. N подл.	Подл. и дата	Взам. инф. N

Изм.	Колуч.	Лист	N док.	Погл.	Дата

СТ3690–450.01–ППТ.2.1.5

Лист
1.4

Линия совмещения листа 1.5 с листом 1.4



Краснодарский край
Мостовский район
станция Перепробная

Краснодарский край
Мостовский район
Перепробненское сельское поселение

Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

- граница муниципального образования

- граница населенного пункта

- граница территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера

- граница зоны подтопления

- граница зоны затопления

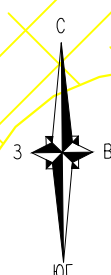
Примечание:

1. Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжениринг" апрель 2021г.

2. Система координат – МСК–23

3. Система высот – Балтийская 1977г.

Линия совмещения листа 1.5 с листом 1.6



Линия совмещения листа 1.6 с листом 1.5

Краснодарский край
Мостовский район
станция Переправная

Краснодарский край
Мостовский район
Переpravненское сельское поселение










A

пашня

пашня

пашня

Условные обозначения:

-  - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - граница зоны планируемого размещения линейного объекта
-  - граница муниципального образования
-  - граница населенного пункта
-  - границы территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера
-  - граница зоны подтопления
-  - граница зоны затопления

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжиниринг" апрель 2021г.
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.

Линия совмещения листа 1.6 с листом 1.7

Изм.	Колуч	Лист	N док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

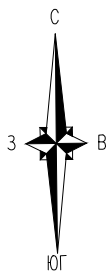
СТ3690-450.01-ППТ.2.1.5

Лист

1.6

Формат А2

CI3690-450.01-ПНТ.2.1.5 Л.1.0-1.33.dwg



Линия совмещения листа 1.7 с листом 1.6

Краснодарский край
Мостовский район
Перебраненское сельское поселение

КМ12/27

ЖБ
2х1.0

Линия совмещения листа 1.7 с листом 1.8

Условные обозначения:

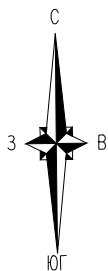
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта
- границы территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера
- граница зоны подтопления
- граница зоны затопления

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжиниринг" апрель 2021 г.
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977 г.

Инф. N подл.	Подг. и дата	Взам. инф. N

Изм.	Колуч.	Лист	N док.	Погл.	Дата

СТ3690–450.01–ППТ.2.1.5



Линия совмещения листа 1.8 с листом 1.7

Краснодарский край
Мостовский район
Перебрабненское сельское поселение

Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

- граница муниципального образования

- граница населенного пункта

- границы территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера

- граница зоны подтопления

- граница зоны затопления

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинженеринг" апрель 2021г.
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.

Инв. N подл.	Подл. и дата	Взам. инв. N

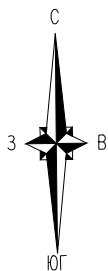
КМ13/26

Линия совмещения листа 1.8 с листом 1.9

Изм.	Колуч.	Лист	N док.	Погл.	Дата

СТ3690-450.01-ППТ.2.1.5

Лист
1.8



Краснодарский край
Мостовский район
Перебрабненское сельское поселение

Линия совмещения листа 1.10 с листом 1.9

КМ14/25

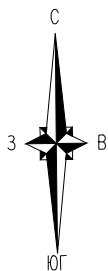
Линия совмещения листа 1.10 с листом 1.11

Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта
- границы территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера
- граница зоны подтопления
- граница зоны затопления

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжиниринг" апрель 2021г.
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.

Инв. N подл.	Подл. и дата	Взам. инв. N



Линия совмещения листа 1.11 с листом 1.10

Краснодарский край
Мостовский район
Переpravненское сельское поселение

Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта
- граница территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера
- граница зоны подтопления
- граница зоны затопления

Примечание:
1. Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжиниринг" апрель 2021г.
2. Система координат – МСК–23
3. Система высот – Балтийская 1977г.

Линия совмещения листа 1.11 с листом 1.12

Инф. N подл.	Подг. и дата	Взам. инф. N

Изм.	Колуч.	Лист	N док.	Погл.	Дата	СТ3690–450.01–ППТ.2.1.5	Лист
							1.11