

Линия совмещения листа 1.23 с листом 1.22

Краснодарский край  
Мостовский район  
станция Бесленевская

Краснодарский край  
Мостовский район  
Бесленевское сельское поселение

Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- 30 ○ - характеристическая точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта
- 30 ○ - характеристическая точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта

Примечание:

- Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжиниринг" апрель 2021г.
- Система координат – МСК-23
- Система высот – Балтийская 1977г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5 м

Изм.	Колуч	Лист	N	год	Погл.	Дата
------	-------	------	---	-----	-------	------

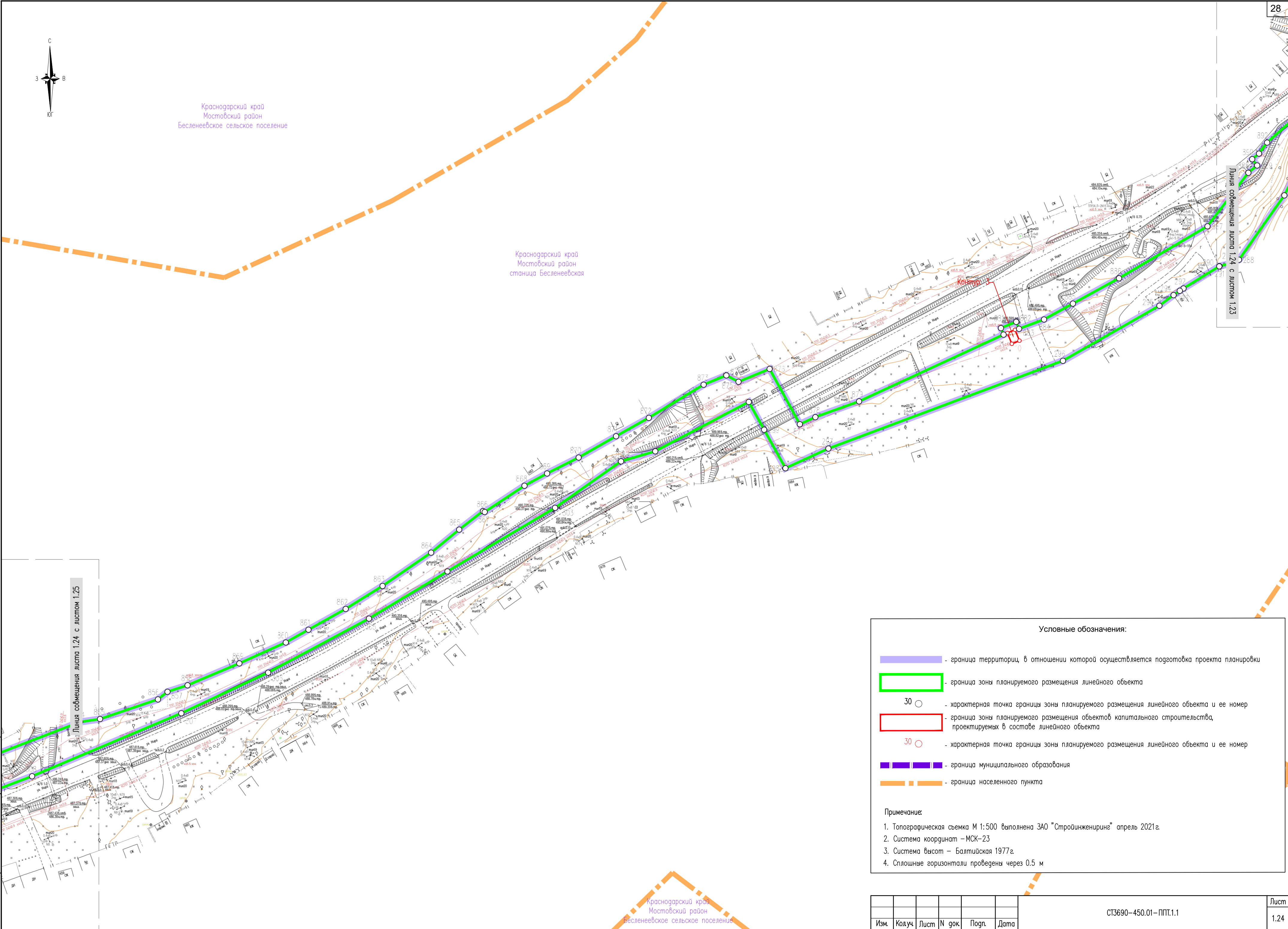
СТ3690-450.01-ППТ.1.1

Взам. инв. N

Погр. и дата

Инв. N погр.





Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

30

- характеристическая точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер

- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта

30

- характеристическая точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер

- граница муниципального образования

- граница населенного пункта

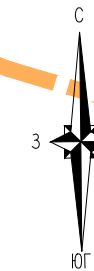
Примечание:

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

2. Система координат – МСК–23

3. Система высот – Балтийская 1977г.

4. Сплошные горизонталы проведены через 0.5 м



Краснодарский край  
Мостовский район  
Бесленевское сельское поселение

Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- 30 - характеристическая точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта
- 30 - характеристическая точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта

Примечание:

1. Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинженеринг" апрель 2021г.
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0.5 м

Краснодарский край  
Мостовский район  
станция Бесленевская

Линия совмещения листа 1.25 с листом 1.24

Линия совмещения листа 1.25 с листом 1.26

Краснодарский край  
Мостовский район  
Бесленевское сельское поселение

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

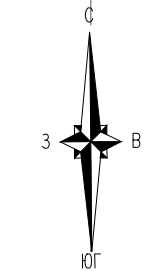
Изм.	Колуч	Лист	N гок	Погр.	Дата

СТ3690-450.01-ППТ.1.1

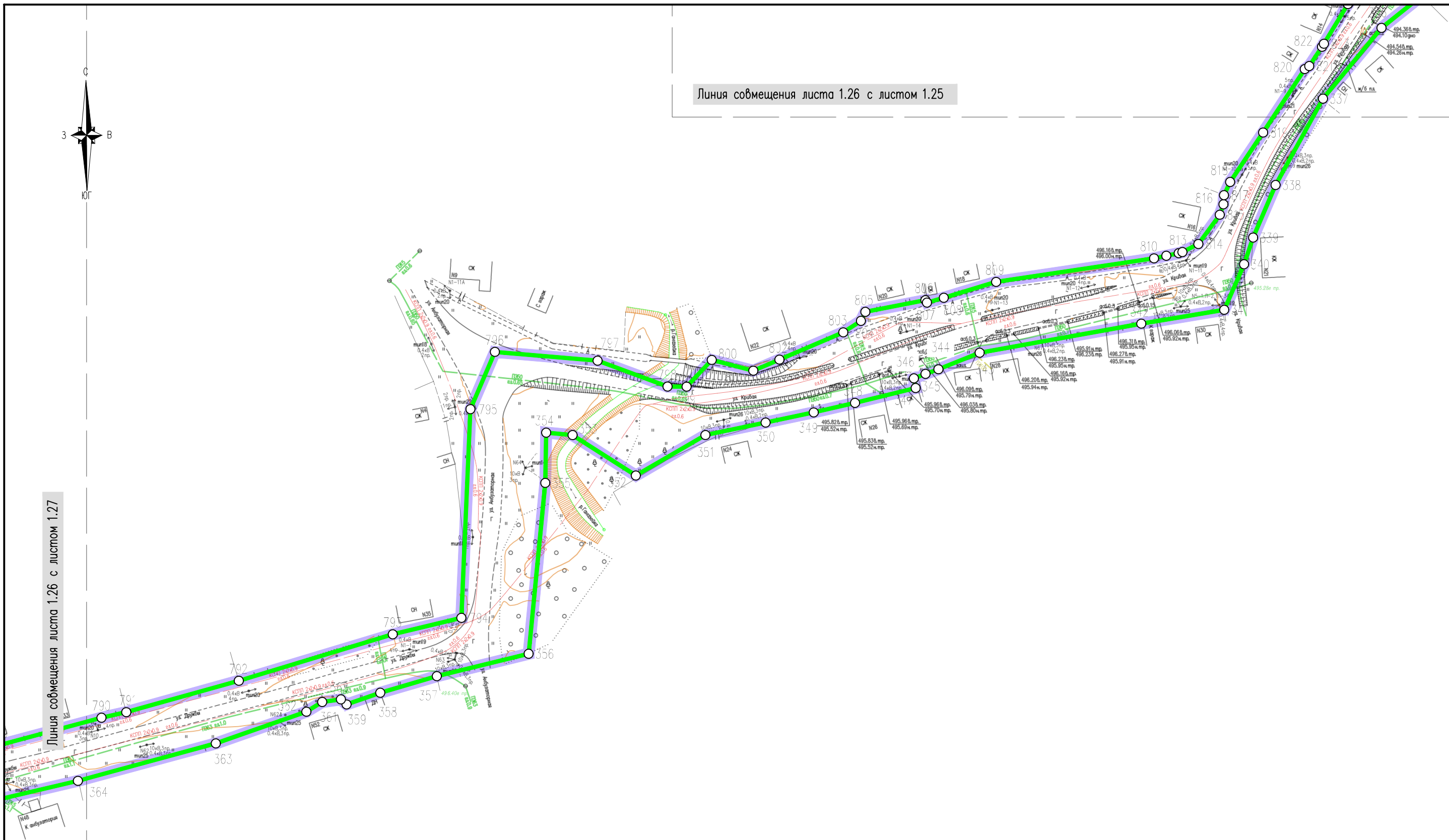
Лист
1.25



Линия совмещения листа 1.26 с листом 1.25



Линия совмещения листа 1.26 с листом 1.27



Краснодарский край  
Мостовский район  
станция Бесленевская

Краснодарский край  
Мостовский район  
Бесленевское сельское поселение

Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта
- характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта

Примечание:

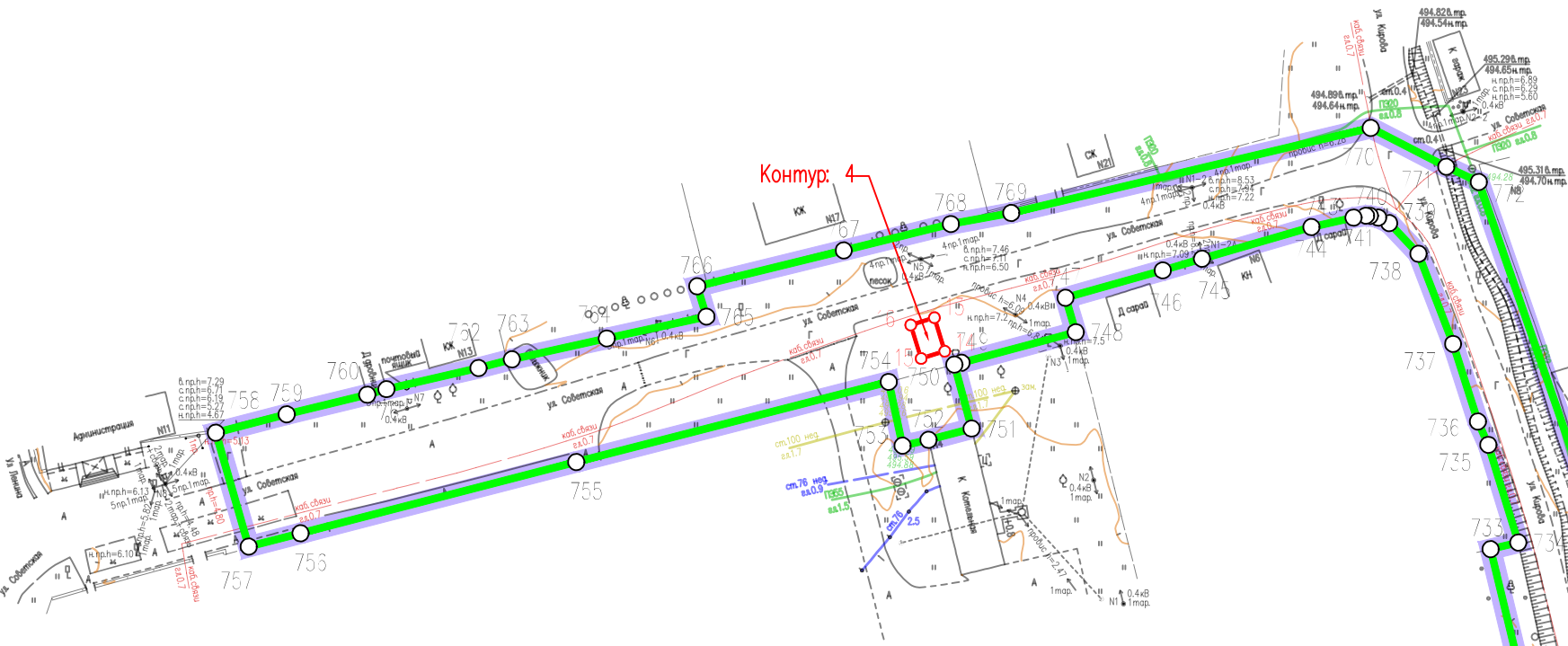
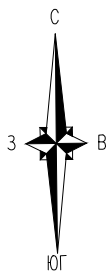
- Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжиниринг" апрель 2021г.
- Система координат – МСК–23
- Система высот – Балтийская 1977г.
- Сплошные горизонтали проведены через 0.5 м

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

Изм.	Колуч.	Лист	N гок.	Погл.	Дата

СТ3690–450.01–ППТ.1.1

Лист
1.26



Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- 30 - характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта
- 30 - характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта

Примечание:

- Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжиниринг" апрель 2021г.
- Система координат – МСК–23
- Система высот – Балтийская 1977г.
- Сплошные горизонтали проведены через 0.5 м

Краснодарский край  
Мостовский район  
станция Бесленевская

Линия совмещения листа 1.27 с листом 1.29

Линия совмещения листа 1.27 с листом 1.28

Линия совмещения листа 1.27 с листом 1.26

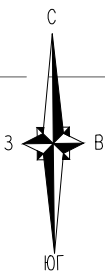
Инд. N подл.	Подл. и дата	Взам. инд. N

Изм.	Колуч.	Лист	N док.	Погр.	Дата

СТ3690–450.01–ППТ.1.1

Лист
1.27





Линия совмещения листа 1.28 с листом 1.27

Условные обозначения:

- граница территорий, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- 30 - характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта
- 30 - характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта

Примечание:

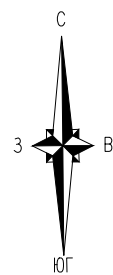
- Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжиниринг" апрель 2021г.
- Система координат –МСК–23
- Система высот – Балтийская 1977г.
- Сплошные горизонтали проведены через 0.5 м

Краснодарский край  
Мостовский район  
станция Бесленевская

Краснодарский край  
Мостовский район  
Бесленевское сельское поселение

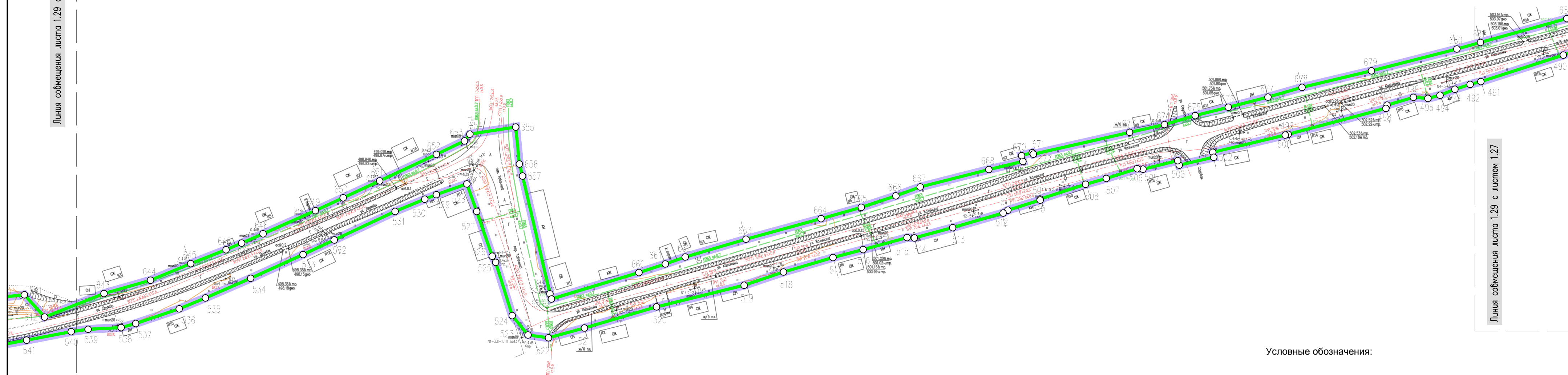
Инф. N подл.	Подг. и дата	Взам. инф. N

Изм.	Колуч.	Лист	N док.	Погр.	Дата	Лист
						1.28










Линия совмещения листа 1.29 с листом 1.30

Краснодарский край  
Мостовский район  
станция Бесленеевская



Длина сорванного листа 1,29 с листом 1,27

Условные обозначения:

-  - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории  
 - граница зоны планируемого размещения линейного объекта  
30  - характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер  
 - граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта  
30  - характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер  
 - граница муниципального образования  
 - граница населенного пункта

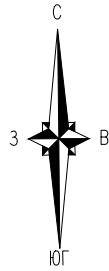
Примечание:

1. Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинженеринг" апрель 2021г.
2. Система координат – МСК-23
3. Система высот – Балтийская 1977г.
4. Сплошные горизонталы проведены через 0.5 м

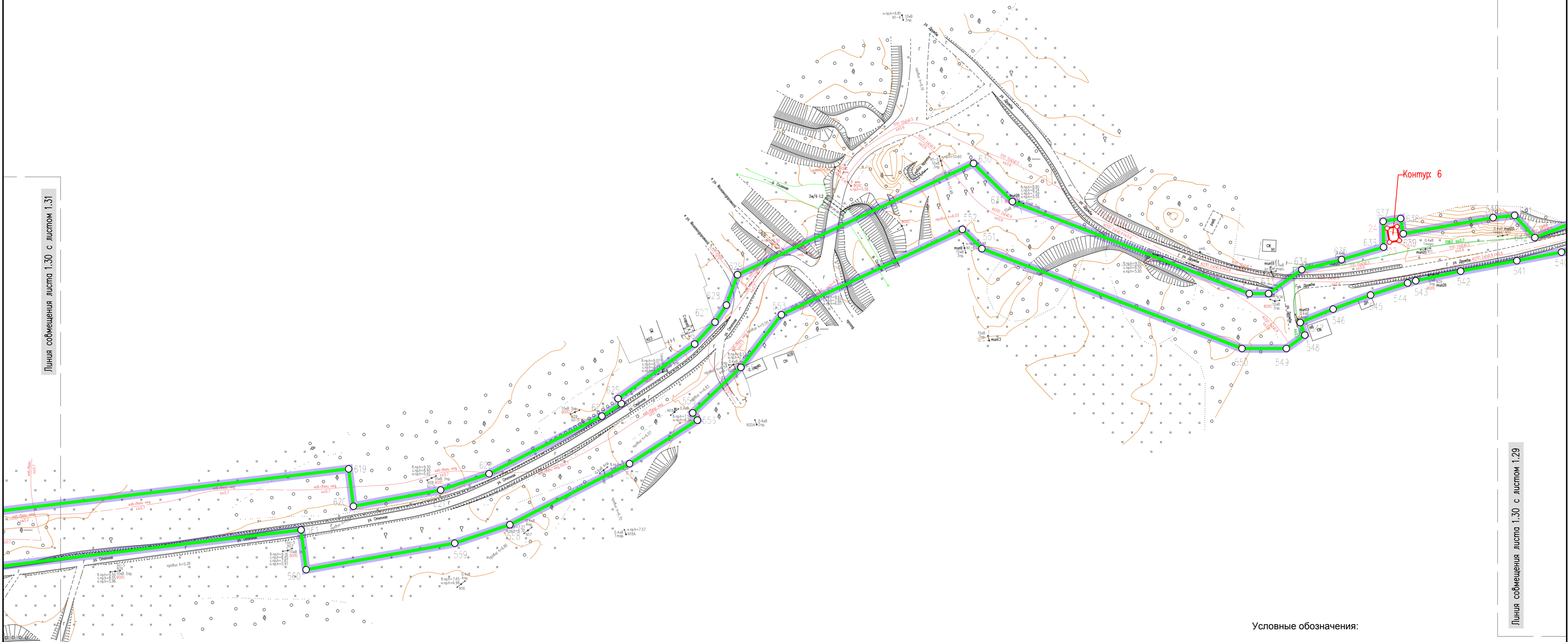
						СТ3690–450.01 – ППТ.1.1	Лист
							1.29
Изм.	Колуч.	Лист	N	год	Подп.	Дата	
СТ3690–450.01 – ППТ.1.1 Л1.0–1.33.dwg							Формат А2

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





Линия сообщения листа 1.30 с листом 1.31



Линия сообщения листа 1.30 с листом 1.29

Краснодарский край  
Мостовский район  
станция Бесленевская

Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта
- характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта

Примечания:

- Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжиниринг" апрель 2021г.
- Система координат – МСК-23
- Система высот – Балтийская 1977г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5 м

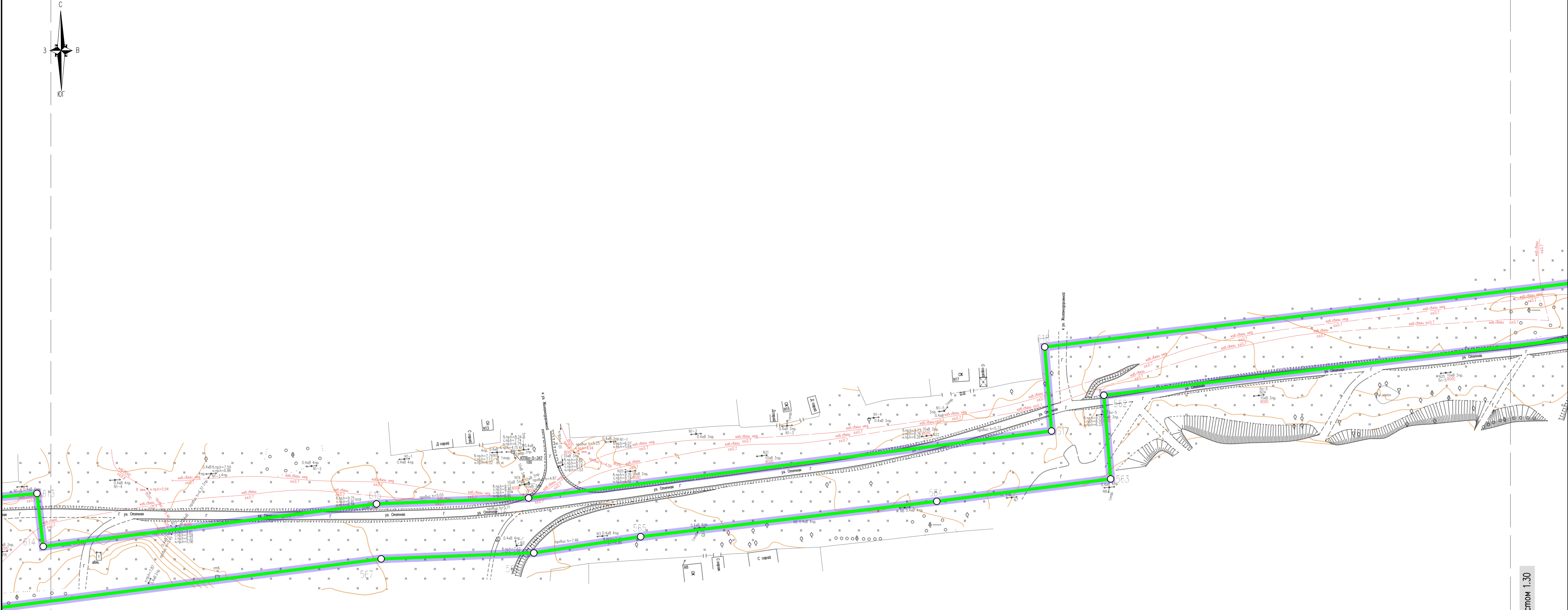
Инв. N подл.	Подл. и дата	Взам. инв. N

Изм.	Колуч.	Лист	N гок.	Погл.	Дата	СТЗ690–450.01–ППТ.1.1	Лист
							1.30

СТЗ690–450.01–ППТ.1.1 Л1.0–1.33.dwg

Формат А2





Краснодарский край  
Мостовский район  
станция Бесленевская

Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта
- характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта

Примечание:

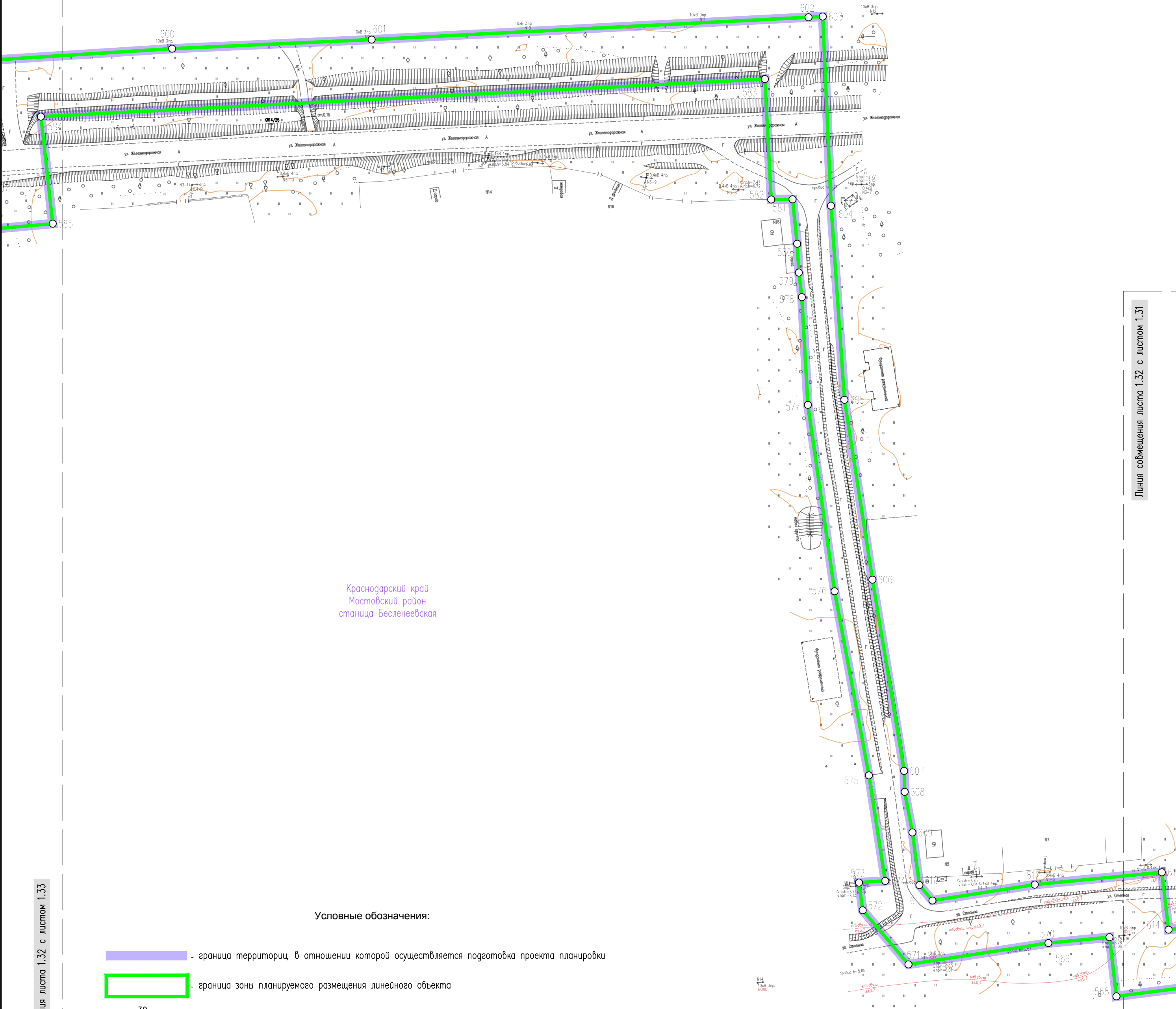
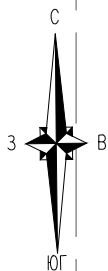
- Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжиниринг" апрель 2021г.
- Система координат – МСК-23
- Система высот – Балтийская 1977г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5 м

						СТ3690–450.01–ППТ.1.1		Лист
Изм.	Колуч	Лист	N гок	Погл	Дата			1.31
С13690–450.01–ППТ.1.1 11.0–1.33.dwg								Формат А2

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

Линия сообщения листа 1.31 с листом 1.32

Линия сообщения листа 1.31 с листом 1.30



Краснодарский край  
Мастовский район  
станция Бесленевская

Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта
- характеристическая точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта

Примечание:

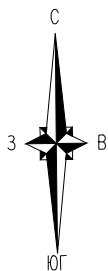
- Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинжиниринг" апрель 2021г.
- Система координат – МСК–23
- Система высот – Балтийская 1977г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5 м

Линия сообщения листа 1.32 с листом 1.31

Инв. N подл.	Подг. и дата	Взам. инв. N
--------------	--------------	--------------

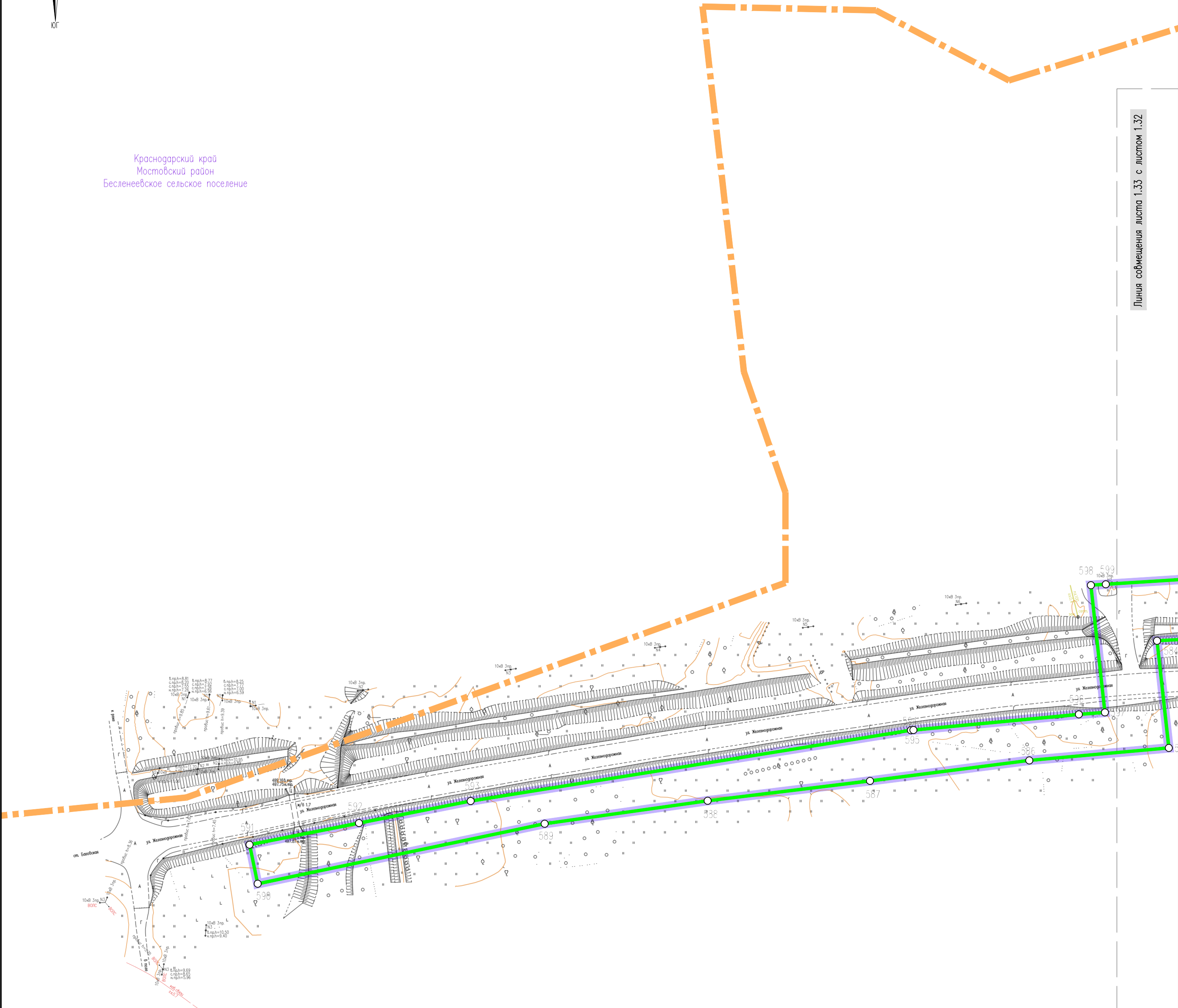
Изм.	Колуч.	Лист	N док.	Погр.	Дата	СТ3690–450.01–ППТ.1.1	Лист
							1.32





Краснодарский край  
Мостовский район  
Бесленевское сельское поселение

Линия совмещения листа 1.33 с листом 1.32



Краснодарский край  
Мостовский район  
станция Бесленевская

Условные обозначения:

- граница территорий, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта
- характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта и ее номер
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта

Примечание:

- Топографическая съемка М 1:500 выполнена ЗАО "Стройинженеринг" апрель 2021г.
- Система координат – МСК–23
- Система высот – Балтийская 1977г.
- Сплошные горизонталы проведены через 0.5 м

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

Изм.	Колуч.	Лист	N док.	Погр.	Дата	Лист
						1.33