



<http://инженер21.рф/> e-mail: inzhener21@ya.ru
Россия, Чувашская Республика
428000 г. Чебоксары, Президентский бульвар, д. 31
Тел. факс:(8352) 20-44-77

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерЭкспо-Трейдинг»

Место разработки: Чувашская республика, Батыревский район.

**Документация по планировке территории
(проект планировки и проект межевания территории)
для размещения линейного объекта «Строительство
группового водовода Шемуршинского, Батыревского,
Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI
пусковой комплекс)**

Том I: ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

(Основная часть)

г. Чебоксары
2021г.



<http://инженер21.рф/> e-mail: inzhener21@ya.ru
Россия, Чувашская Республика
428000 г. Чебоксары, Президентский бульвар, д. 31
Тел. факс:(8352) 20-44-77

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерЭкспо-Трейдинг»

Место разработки: Чувашская республика, Батыревский район.

**Документация по планировке территории
(проект планировки и проект межевания территории)
для размещения линейного объекта «Строительство
группового водовода Шемуршинского, Батыревского,
Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI
пусковой комплекс)**

Том I: ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

(Основная часть)

Договор № 184 от 21.09.2021г.

Генеральный директор
ООО "НПП "Инженер"

Л. И. Токмолаева

г. Чебоксары
2021г.

ТОМ I. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерЭкспо-Трейдинг»

Договор № 184 от 21.09.2021г.

Исполнитель: ООО «НПП «Инженер»

Генеральный директор _____ Л.И.Токмолаева

Авторский коллектив:

Начальник отдела картографии _____ Л.Г.Немова

Главный архитектор проекта _____ В.А.Садовников

Инженер-проектировщик _____ В.А. Бугрова

Инженерное обеспечение и инженерная подготовка территории:

Инженер-проектировщик _____ В.А. Бугрова

Межевание территории:

Инженер-проектировщик _____ В.А. Бугрова

						Документация по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)			
Изм.	Кол.	Лист	Недож.	Подпи	Дата		Стадия	Лист	Листов
ГАП		Садовников				Проект планировки территории (Основная часть)	ППТ	3	20
Нач. отдела		Немова Л.Г.					ООО «НПП «Инженер»		
Инженер		Бугрова В.А.							
Ген.директор		Токмолаева							

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1	ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.	5
Лист 1	Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта. Чертеж красных линий. 1:2000	6
РАЗДЕЛ 2	ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ	7
2.1.	Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	7
2.2.	Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов	8
2.3.	Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов	8
2.4.	Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	16
2.5.	Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон планируемого размещения	16
2.6.	Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	12
2.7.	Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	18
2.8.	Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды	18
2.9.	Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне	19

						Документация по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		4

РАЗДЕЛ 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

						Документация по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		5

РАЗДЕЛ 2. ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

2.1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Наименование линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс).

Таблица 1 – Основные характеристики линейного объекта

№ п/п	Характеристика	Ед. изм.	Значение
1	2	3	4
1	Категория	-	не категоризируется
2	Протяженность	м	39328,87
3	Проектная мощность	м ³ /сут	20,573
4	Пропускная способность	м ³ /час	-
5	Грузонапряженность	-	-
6	Интенсивность движения	-	-

Назначение планируемого для размещения линейного объекта:

- обеспечение сбалансированного, перспективного развития систем коммунальной инфраструктуры в соответствии с потребностями в строительстве объектов капитального строительства и соответствующей установленным требованиям надежности, энергетической эффективности указанных систем;
- повышение качества поставляемых для потребителей товаров, оказываемых услуг в сфере водоснабжения населения;
- повышение удовлетворенности населения жилищно-коммунальными услугами: уровнем водоснабжения;
- обеспечение доступности для населения коммунальных услуг.

Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположение, отсутствуют.

2.2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Зона планируемого размещения линейного объекта расположена на территории Чувашской Республики, Батыревского района, сельского поселения Бахтигильдинского, сельского поселения Балабаш-Баишевского, сельского поселения Первомайского, сельского поселения Шаймурзинского, сельского поселения Тарханского, сельского поселения Большечеменевского, сельского поселения Сигачинского.

2.3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Таблица 1 – Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

№ точек	Координаты	
	X	Y
1	289905.16	1239835.62
2	289905.25	1239845.62
3	289831.62	1239846.25
4	289831.55	1239837.30
5	289831.07	1239691.76
6	289822.22	1239691.79
7	289820.51	1239660.18
8	289825.30	1239651.26
9	289850.89	1239553.09
10	289961.23	1239302.91
11	289988.59	1239313.45
12	290009.52	1239287.78
13	290018.52	1239276.74
14	290031.37	1239284.09
15	290079.82	1239198.08
16	290172.10	1239062.20
17	290191.35	1239056.06
18	290227.68	1238947.85
19	290230.38	1238938.52
20	290258.34	1238891.75
21	290288.80	1238533.97
22	290355.66	1237748.76
23	290353.73	1237748.60
24	290359.65	1237678.13
25	290393.70	1237680.99
26	290395.64	1237645.41
27	290367.26	1237644.99
28	289725.03	1237632.50
29	289691.07	1237627.12
30	289099.85	1237376.73
31	289076.09	1237364.75
32	289054.73	1237360.73
33	289042.43	1237360.43
34	289032.43	1237360.19
35	288994.27	1237369.36
36	288952.52	1237362.22
37	288819.70	1237368.68
38	288783.80	1237370.43
39	288748.97	1237372.64
40	288740.31	1237373.19
41	288697.31	1237375.92
42	288688.48	1237376.48
43	288679.99	1237377.02
44	288671.68	1237377.54
45	288654.19	1237378.65
46	288645.55	1237379.20
47	288637.20	1237379.73
48	288628.47	1237380.28
49	288603.00	1237381.90
50	288594.38	1237382.44
51	288559.93	1237384.63
52	288543.37	1237387.84

53	288525.04	1237395.24
54	288485.15	1237423.87
55	288482.41	1237425.68
56	288466.69	1237436.09
57	288377.52	1237495.12
58	288351.99	1237512.02
59	288335.81	1237522.73
60	288318.89	1237533.93
61	288301.83	1237545.22
62	288275.94	1237562.36
63	288258.46	1237573.93
64	287983.39	1237755.99
65	287973.80	1237759.61
66	287950.23	1237768.36
67	287873.93	1237777.91
68	287755.02	1237792.80
69	287754.03	1237784.99
70	287751.97	1237768.81
71	287751.31	1237763.67
72	287364.72	1237392.67
73	287353.79	1237380.05
74	286982.03	1236950.81
75	286897.25	1237010.64
76	286823.32	1237062.82
77	286776.68	1237002.77
78	286713.04	1236918.63
79	286663.88	1236857.05
80	286657.36	1236848.39
81	286620.82	1236799.81
82	286598.04	1236769.52
83	286557.01	1236714.97
84	286555.49	1236708.27
85	286549.07	1236700.08
86	286548.83	1236700.27
87	286508.46	1236655.94
88	286492.44	1236637.60
89	286457.98	1236597.89
90	286399.20	1236530.17
91	286360.09	1236488.60
92	286282.85	1236406.48
93	286262.49	1236385.91
94	286205.44	1236325.63
95	286184.44	1236301.86
96	286125.10	1236238.77
97	286105.11	1236208.79
98	286066.26	1236150.52
99	285995.90	1236196.96
100	285987.19	1236204.59
101	285980.58	1236241.97

102	285876.53	1236349.09
103	285865.97	1236365.31
104	285855.21	1236400.94
105	285860.99	1236407.39
106	285884.64	1236433.78
107	285904.10	1236455.51
108	285903.25	1236457.59
109	285715.66	1236918.98
110	285701.97	1236913.94
111	285696.31	1236924.63
112	285525.96	1236868.27
113	285527.06	1236864.85
114	285400.46	1236820.58
115	285399.15	1236824.37
116	285393.27	1236841.33
117	285391.87	1236840.85
118	285311.43	1236813.26
119	285279.24	1236800.71
120	285243.61	1236788.75
121	285220.93	1236779.92
122	285175.70	1236765.90
123	285146.66	1236756.41
124	285137.50	1236753.59
125	285144.02	1236732.01
126	285109.54	1236720.07
127	285090.40	1236713.44
128	285073.81	1236707.70
129	285057.76	1236702.14
130	285039.67	1236695.88
131	285026.33	1236691.25
132	285019.96	1236689.05
133	285013.35	1236708.93
134	285003.80	1236705.60
135	284987.59	1236699.94
136	284970.84	1236694.11
137	284953.32	1236688.00
138	284919.94	1236676.36
139	284902.89	1236670.42
140	284886.46	1236664.69
141	284869.48	1236658.77
142	284850.81	1236652.26
143	284832.79	1236645.99
144	284812.87	1236639.04
145	284788.02	1236630.38
146	284763.29	1236621.76
147	284705.32	1236601.55
148	284609.90	1236568.29
149	284558.59	1236529.99
150	284509.71	1236513.61

						Документация по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		9

151	284494.57	1236555.24
152	284466.14	1236567.12
153	284412.22	1236547.52
154	284433.81	1236488.13
155	284374.61	1236468.26
156	284377.13	1236459.19
157	284381.60	1236443.07
158	284456.02	1236174.91
159	284368.22	1236142.93
160	284344.08	1236133.63
161	284319.85	1236125.49
162	284297.13	1236117.25
163	284296.83	1236117.14
164	284275.12	1236109.26
165	284251.81	1236100.80
166	284227.67	1236092.04
167	284201.47	1236082.53
168	284153.69	1236066.70
169	284100.28	1236049.31
170	284075.69	1236040.60
171	284026.95	1236024.64
172	283980.34	1236007.27
173	283938.32	1235990.83
174	283929.35	1235987.08
175	283908.70	1235979.32
176	283908.14	1235981.18
177	283864.70	1235964.61
178	283825.88	1235920.33
179	283832.67	1235913.72
180	283893.40	1235860.81
181	283890.83	1235856.88
182	283874.31	1235836.97
183	283866.14	1235826.25
184	283860.76	1235819.19
185	283839.74	1235792.81
186	283812.71	1235758.89
187	283785.15	1235722.30
188	283766.30	1235697.52
189	283728.06	1235647.57
190	283719.53	1235636.57
191	283717.85	1235597.04
192	283615.59	1235512.11
193	283410.24	1235687.29
194	283387.79	1235659.80
195	283323.87	1235581.54
196	283257.50	1235500.28
197	283193.08	1235421.41
198	283141.05	1235357.70
199	283239.23	1235157.04

200	283246.07	1235141.19
201	283289.15	1235041.40
202	283302.76	1235009.88
203	283328.65	1234949.90
204	283342.13	1234918.68
205	283357.57	1234894.00
206	283353.30	1234891.64
207	283342.01	1234885.38
208	283329.48	1234878.44
209	283307.91	1234866.50
210	283305.15	1234864.96
211	283224.24	1234776.68
212	283231.62	1234769.92
213	283311.42	1234857.01
214	283312.56	1234857.64
215	283333.66	1234869.32
216	283346.67	1234876.53
217	283357.71	1234882.65
218	283362.88	1234885.51
219	283400.46	1234825.46
220	283428.85	1234780.08
221	283443.59	1234756.53
222	283435.59	1234746.69
223	283436.52	1234744.66
224	283533.47	1234533.00
225	283555.10	1234485.78
226	283575.25	1234447.72
227	283603.16	1234425.74
228	283600.98	1234397.70
229	283602.44	1234395.02
230	283823.69	1234091.34
231	283888.77	1233998.62
232	284160.78	1233625.27
233	284161.66	1233623.55
234	284176.32	1233595.09
235	284266.94	1233468.41
236	284277.09	1233460.98
237	284416.91	1233272.11
238	284421.21	1233266.29
239	284550.68	1233176.54
240	284552.25	1233179.07
241	284598.02	1233252.86
242	284703.80	1233173.28
243	284722.84	1233158.96
244	284773.82	1233049.14
245	284831.67	1232924.55
246	284870.27	1232942.72
247	284904.22	1232870.53
248	284876.47	1232854.98

249	284858.68	1232845.01
250	284842.37	1232835.87
251	284839.47	1232834.25
252	284956.93	1232593.20
253	285023.65	1232456.28
254	285065.41	1232370.58
255	285057.45	1232366.67
256	284755.66	1231948.92
257	284763.77	1231943.07
258	284808.77	1232004.67
259	284839.64	1232047.48
260	284870.58	1232090.39
261	284932.86	1232176.77
262	284964.10	1232220.10
263	284995.42	1232263.55
264	285059.20	1232352.01
265	285064.09	1232358.80
266	285069.79	1232361.60
267	285142.76	1232211.84
268	285142.00	1232210.78
269	285136.88	1232203.67
270	285223.79	1232021.39
271	285234.46	1232003.08
272	285238.05	1231991.47
273	285515.16	1231410.24
274	285232.58	1231226.12
275	285238.04	1231217.74
276	285527.96	1231406.64
277	285343.75	1231793.00
278	285343.64	1231793.23
279	285247.39	1231995.12
280	285243.68	1232007.13
281	285232.64	1232026.06
282	285213.41	1232064.59
283	285210.11	1232071.67
284	285146.05	1232202.51
285	285152.87	1232212.14
286	285030.94	1232463.07
287	284852.59	1232830.14
288	284863.12	1232836.03
289	284880.81	1232845.95
290	285207.38	1233028.92
291	285295.18	1233078.11
292	285293.99	1233080.23
293	285290.29	1233086.83
294	284912.97	1232875.43
295	284875.07	1232956.03
296	284836.50	1232937.88
297	284781.47	1233056.42

298	284730.86	1233165.44
299	284707.54	1233182.98
300	284595.29	1233267.43
301	284547.73	1233190.75
302	284524.30	1233206.99
303	284485.61	1233233.81
304	284428.27	1233273.57
305	284284.22	1233468.15
306	284274.81	1233475.04
307	284274.14	1233475.53
308	284265.89	1233487.07
309	284256.83	1233499.73
310	284248.85	1233510.89
311	284239.41	1233524.09
312	284184.88	1233600.32
313	284169.31	1233630.54
314	284167.72	1233632.72
315	283894.41	1234007.86
316	283828.32	1234098.57
317	283610.28	1234397.84
318	283613.68	1234430.19
319	283583.09	1234454.26
320	283564.07	1234490.21
321	283540.51	1234541.65
322	283447.27	1234745.20
323	283455.87	1234755.77
324	283451.38	1234762.93
325	283435.52	1234788.28
326	283407.14	1234833.64
327	283351.01	1234923.34
328	283335.77	1234958.63
329	283309.88	1235018.61
330	283296.28	1235050.12
331	283253.20	1235149.91
332	283248.32	1235161.22
333	283152.85	1235356.34
334	283201.25	1235415.61
335	283269.38	1235499.02
336	283336.25	1235580.89
337	283411.52	1235673.05
338	283615.51	1235499.04
339	283727.66	1235592.19
340	283729.41	1235633.54
341	283897.84	1235850.11
342	283905.42	1235864.48
343	283840.78	1235920.62
344	283858.93	1235941.54
345	283872.12	1235956.74
346	283910.05	1235971.26

347	284007.80	1236005.94
348	284078.71	1236031.09
349	284116.66	1236044.14
350	284199.24	1236071.10
351	284336.89	1236122.16
352	284451.18	1236161.30
353	284468.13	1236168.67
354	284391.08	1236446.31
355	284386.62	1236462.37
356	284446.42	1236482.43
357	284445.99	1236483.69
358	284500.00	1236503.33
359	284500.83	1236501.02
360	284566.97	1236523.77
361	284614.65	1236559.35
362	284709.41	1236591.38
363	284766.75	1236611.47
364	284791.49	1236620.14
365	284816.36	1236628.85
366	284836.37	1236635.86
367	284854.30	1236642.14
368	284872.80	1236648.62
369	284889.85	1236654.59
370	284906.30	1236660.35
371	284923.37	1236666.33
372	284956.73	1236678.02
373	284974.21	1236684.14
374	284990.92	1236689.99
375	285007.11	1236695.66
376	285011.11	1236683.63
377	285012.93	1236678.51
378	285013.66	1236676.29
379	285156.37	1236725.70
380	285155.58	1236728.23
381	285154.00	1236733.73
382	285150.11	1236745.76
383	285178.81	1236755.81
384	285210.97	1236767.08
385	285246.98	1236779.69
386	285281.23	1236791.96
387	285313.76	1236803.67
388	285387.09	1236828.64
389	285394.30	1236807.83
390	285539.57	1236858.64
391	285538.52	1236861.89
392	285693.88	1236913.29
393	285698.68	1236904.87
394	285709.08	1236908.58
395	285892.48	1236457.53

396	285844.01	1236403.42
397	285856.81	1236361.05
398	285868.68	1236342.82
399	285971.27	1236237.21
400	285977.95	1236199.38
401	285990.30	1236188.60
402	286068.55	1236137.05
403	286070.57	1236140.07
404	286073.94	1236144.01
405	286133.08	1236232.66
406	286405.29	1236521.94
407	286513.80	1236646.95
408	286564.46	1236702.59
409	286566.29	1236710.67
410	286671.79	1236850.93
411	286723.38	1236915.55
412	286787.43	1237000.31
413	286825.36	1237049.14
414	286898.03	1236997.85
415	286983.66	1236937.41
416	286985.53	1236939.57
417	287371.98	1237385.77
418	287760.79	1237758.90
419	287761.87	1237767.42
420	287763.68	1237781.64
421	287948.41	1237758.51
422	287978.78	1237747.05
423	288526.36	1237384.75
424	288540.47	1237379.61
425	288558.06	1237375.51
426	288685.23	1237368.49
427	288817.94	1237361.12
428	288888.18	1237357.21
429	288958.85	1237353.16
430	288993.93	1237359.16
431	289026.33	1237351.37
432	289039.50	1237351.33
433	289055.62	1237353.11
434	289079.33	1237355.19
435	289091.48	1237360.92
436	289172.42	1237395.95
437	289223.86	1237418.39
438	289685.76	1237616.05
439	289710.98	1237620.83
440	289742.67	1237623.87
441	289835.78	1237625.96
442	290046.80	1237630.26
443	290361.86	1237635.18
444	290362.17	1237617.97

445	290367.67	1237536.47
446	290367.55	1237502.63
447	290371.29	1237497.97
448	290346.50	1237050.03
449	290347.11	1237027.86
450	290333.39	1237027.27
451	290326.87	1236930.87
452	290235.50	1236830.24
453	290146.95	1236732.72
454	290089.48	1236669.58
455	290016.60	1236588.81
456	289879.93	1236437.76
457	289823.86	1236374.45
458	289768.50	1236311.95
459	289738.69	1236276.51
460	289636.81	1236144.59
461	289639.59	1236142.48
462	289897.07	1235946.70
463	289906.36	1235949.90
464	289907.89	1235952.37
465	289915.23	1235966.34
466	289936.22	1236002.39
467	289963.43	1236042.57
468	290051.75	1235987.26
469	290055.56	1235989.47
470	290062.33	1235991.12
471	290139.02	1235950.26
472	290158.41	1235941.25
473	290215.81	1235909.48
474	290235.57	1235899.21
475	290263.38	1235886.66
476	290298.04	1235868.63
477	290694.51	1235733.41
478	290790.77	1235722.53
479	290831.03	1235717.97
480	290909.52	1235738.72
481	290944.87	1235746.31
482	290951.31	1235748.01
483	290976.42	1235754.65
484	290987.30	1235757.53
485	291008.09	1235764.79
486	291119.81	1235794.32
487	291161.10	1235803.49
488	291193.75	1235813.51
489	291236.18	1235828.34
490	291263.70	1235836.79
491	291269.91	1235816.72
492	291329.78	1235413.42
493	291931.10	1235447.59

494	291933.10	1235418.41
495	291912.50	1235416.36
496	291920.46	1235336.71
497	291990.82	1235343.74
498	291993.55	1235328.29
499	292050.50	1234803.33
500	292228.13	1234827.38
501	292263.90	1234710.43
502	292357.23	1233778.91
503	292315.84	1233749.30
504	292340.53	1233517.09
505	292278.10	1233341.24
506	292237.36	1233332.46
507	292173.71	1233222.58
508	292180.42	1233160.46
509	292065.90	1232935.06
510	291831.62	1232853.06
511	291665.78	1232621.13
512	291379.08	1232560.48
513	291312.44	1232548.12
514	291255.04	1232534.24
515	291017.27	1232483.94
516	291019.34	1232474.16
517	291671.65	1232612.15
518	291837.91	1232844.67
519	292072.99	1232926.95
520	292190.69	1233158.58
521	292184.00	1233220.40
522	292243.80	1233323.61
523	292285.67	1233332.64
524	292346.05	1233502.98
525	292452.80	1233504.98
526	292459.66	1233190.56
527	292583.08	1233191.43
528	292586.60	1232833.86
529	292588.85	1232779.63
530	292603.45	1232766.33
531	292634.61	1232211.51
532	292634.83	1231919.96
533	292634.99	1231715.68
534	292635.27	1231345.42
535	292596.86	1231317.80
536	292648.36	1230816.35
537	292716.62	1230151.81
538	292752.30	1229804.36
539	292783.96	1229496.13
540	292847.50	1229280.79
541	292854.26	1229257.91
542	293097.91	1228432.19

543	293107.25	1228424.97
544	292937.33	1228183.11
545	292945.51	1228177.36
546	293152.72	1228472.30
547	293209.42	1228556.21
548	293831.31	1229476.48
549	293868.60	1229534.58
550	293863.26	1229538.33
551	293705.54	1229309.86
552	293644.15	1229219.23
553	293521.24	1229037.78
554	293398.40	1228855.82
555	293214.44	1228583.31
556	293205.94	1228568.92
557	293144.49	1228477.98
558	293113.00	1228433.16
559	293106.59	1228438.12
560	292863.21	1229262.91
561	292856.39	1229286.00
562	292793.82	1229498.07
563	292762.47	1229803.31
564	292726.72	1230151.31
565	292658.44	1230816.15
566	292607.40	1231313.06
567	292645.27	1231340.29
568	292644.99	1231714.53
569	292644.83	1231924.45
570	292644.61	1232211.79
571	292613.21	1232770.97
572	292595.63	1232786.98
573	292592.45	1233201.50
574	292582.99	1233201.43
575	292469.45	1233200.63
576	292462.58	1233515.16
577	292350.64	1233513.07
578	292326.40	1233744.56
579	292367.76	1233774.14
580	292273.75	1234712.41
581	292235.21	1234838.43
582	292059.00	1234814.60
583	291994.48	1235412.94
584	291992.36	1235451.07
585	292172.26	1235461.29
586	292174.47	1235425.78
587	292327.98	1235431.75
588	292326.99	1235445.43
589	292327.46	1235455.15
590	292379.30	1235456.48
591	292520.35	1235486.51

592	292773.69	1235484.00
593	293097.62	1235510.80
594	293453.04	1235587.63
595	293450.56	1235597.49
596	293438.58	1235594.73
597	293212.82	1235545.93
598	293096.15	1235520.71
599	292772.60	1235493.55
600	292528.12	1235495.41
601	292527.86	1235496.43
602	292519.35	1235496.52
603	292410.22	1235473.28
604	292378.12	1235466.45
605	292317.24	1235464.89
606	292317.76	1235441.36
607	292183.84	1235436.15
608	292181.88	1235467.68
609	292178.46	1235471.66
610	291982.08	1235460.50
611	291982.87	1235423.39
612	291943.04	1235419.41
613	291940.50	1235458.14
614	291338.33	1235423.92
615	291279.69	1235818.95
616	291270.37	1235849.05
617	291229.95	1236080.20
618	291200.69	1236140.10
619	291180.28	1236387.64
620	291261.19	1236533.83
621	291264.07	1236549.08
622	291421.33	1237110.44
623	291681.63	1237110.07
624	291742.04	1237338.91
625	291759.88	1237471.72
626	291770.76	1237636.88
627	291768.15	1237640.49
628	291765.36	1237682.58
629	291758.67	1237691.84
630	291744.36	1237741.30
631	291735.85	1237840.02
632	291731.35	1237856.63
633	291719.95	1238313.92
634	291709.96	1238313.67
635	291710.87	1238276.86
636	291721.38	1237855.18
637	291725.40	1237840.35
638	291725.78	1237828.74
639	291732.40	1237756.86
640	291734.48	1237739.47

						Документация по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		14

641	291749.55	1237687.39
642	291754.80	1237680.12
643	291755.57	1237679.05
644	291755.71	1237677.02
645	291756.49	1237674.34
646	291756.69	1237662.22
647	291758.36	1237636.96
648	291760.54	1237633.94
649	291757.83	1237592.68
650	291755.10	1237551.35
651	291749.92	1237472.71
652	291732.22	1237340.86
653	291673.93	1237120.08
654	291413.75	1237120.45
655	291254.33	1236551.37
656	291251.66	1236537.27
657	291170.06	1236389.84
658	291190.88	1236137.40
659	291220.34	1236077.08
660	291260.74	1235846.35
661	291181.07	1235821.87
662	291157.55	1235814.64
663	291127.94	1235806.81
664	290982.17	1235768.27
665	290970.04	1235765.07
666	290948.84	1235759.46
667	290939.92	1235757.11
668	290830.29	1235728.12
669	290792.64	1235732.38
670	290696.71	1235743.23
671	290301.98	1235877.85
672	290247.33	1235906.28
673	290227.72	1235916.48
674	290065.22	1236000.99
675	290054.47	1235996.53
676	289966.02	1236053.24
677	289960.20	1236056.40
678	289928.63	1236005.12
679	289900.81	1235956.42
680	289650.87	1236146.44
681	289746.52	1236270.28
682	289776.12	1236305.47
683	289831.29	1236367.76
684	289864.04	1236404.73
685	289887.38	1236431.09
686	289959.74	1236511.07
687	289982.67	1236536.41
688	289993.13	1236547.96
689	290024.43	1236582.57

690	290097.23	1236663.24
691	290154.72	1236726.39
692	290187.91	1236762.95
693	290269.39	1236851.97
694	290275.64	1236859.85
695	290300.19	1236888.48
696	290336.61	1236926.72
697	290342.76	1237017.66
698	290357.38	1237018.28
699	290356.51	1237049.89
700	290381.49	1237501.24
701	290377.56	1237506.13
702	290377.67	1237536.81
703	290372.17	1237618.28
704	290371.86	1237635.34
705	290407.48	1237635.90
706	290405.35	1237681.97
707	290427.36	1237683.82
708	290437.36	1237709.24
709	290433.49	1237755.30
710	290398.59	1237752.37
711	290397.92	1237760.34
712	290364.94	1237757.57
713	290298.57	1238537.11
714	290268.49	1238890.41
715	290264.44	1238900.01
716	290255.32	1238915.16
717	290237.98	1238948.61
718	290199.22	1239064.04
719	290178.43	1239070.68
720	290088.32	1239203.35
721	290082.83	1239211.74
722	290067.13	1239240.99
723	290035.15	1239297.77
724	290020.91	1239289.63
725	290015.82	1239295.88
726	290005.42	1239308.63
727	289991.76	1239325.39
728	289966.54	1239315.67
729	289860.37	1239556.39
730	289835.68	1239651.10
731	289828.51	1239666.12
732	289830.90	1239667.06
733	289831.69	1239681.76
734	289841.04	1239681.73
735	289841.53	1239836.97
736	289873.39	1239835.89
1	289905.16	1239835.62

Площадь зоны планируемого размещения линейного объекта – 402057 кв.м.

2.4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.

2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон планируемого размещения

Предельное количество этажей и (или) предельная высота объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов не установлены.

Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, определяемый как отношение площади зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта, которая может быть застроена, ко всей площади этой зоны составляет 1,04%.

минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, которые входят в состав линейных объектов и за пределами которых запрещено строительство таких объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов:

- составляет 1м в Первомайском сельском поселении;
- составляет 1м в Тарханском сельском поселении;
- составляет 1м в Бахтигильдинском сельском поселении;
- составляет 1м в Балабаш-Баишевском сельском поселении;
- составляет 1м в Шаймурзинском сельском поселении;
- составляет 1м в Сигачинском сельском поселении;
- составляет 1м в Большечеменевском сельском поселении.

Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства отсутствуют, так как граница зоны планируемого размещения линейного объекта не относится к территории исторического поселения Федерального или регионального значения.

2.6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

На момент подготовки проекта планировки территории существуют объекты капитального строительства:

- ВЛ – 0,4 кВ;
- ВЛ – 10 кВ;
- ВЛ – 35 кВ;
- газопровод низкого, среднего и высокого давления;
- кабель связи.

Перечень мероприятий по защите пересекаемых линейных объектов капитального строительства включает:

- проведение наблюдений за состоянием, своевременным выявлением и развитием имеющихся отклонений в поведении вновь строящихся объектов, окружающего массива грунта от проектных данных, разработка мероприятий по предупреждению и устранению возможных негативных последствий, обеспечение сохранности пересекаемых объектов, находящихся в зоне влияния нового строительства, а также сохранение окружающей природной среды;

- разработка прогноза состояния строящегося объекта, воздействия его на атмосферную, геологическую, гидрогеологическую и гидрологическую среду в период строительства и последующие годы эксплуатации для оценки изменений их состояния, своевременного выявления дефектов, предупреждения и устранения негативных процессов, а также оценки правильности принятых методов расчета, проектных решений и результатов прогноза.

Состав и объемы работ по обследованию в каждом конкретном случае определяются программой работ с учетом требований действующих нормативных документов и ознакомления с проектно-технической документацией строящегося сооружения, а также объектов, находящихся в зоне влияния нового строительства

Ранее утвержденная документация по планировке территории отсутствует.

						Документация по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		17

2.7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

В границах разработки проекта планировки объекты культурного наследия отсутствуют, согласно:

- генеральному плану Бахтигильдинского сельского поселения, утвержденного решением Собрания депутатов Бахтигильдинского сельского поселения от 2007 года;
- генеральному плану Балабаш-Баишевского сельского поселения, утвержденного решением Собрания депутатов Балабаш-Баишевского сельского поселения от 2007 года;
- генеральному плану Первомайского сельского поселения, утвержденного решением Собрания депутатов Первомайского сельского поселения от 2007 года;
- генеральному плану Шаймурзинского сельского поселения, утвержденного решением Собрания депутатов Шаймурзинского сельского поселения от 2007 года;
- генеральному плану Тарханского сельского поселения, утвержденного решением Собрания депутатов Тарханского сельского поселения от 2007 года;
- генеральному плану Большечеменевского сельского поселения, утвержденного решением Собрания депутатов Большечеменевского сельского поселения от 2007 года;
- генеральному плану Сигачинского сельского поселения, утвержденного решением Собрания депутатов Сигачинского сельского поселения от 2007 года;

2.8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Мероприятия по охране окружающей среды проводятся согласно требований:

- «Правил благоустройства территории Бахтигильдинского сельского поселения Батыревского района Чувашской Республики» утвержденные решением Собрания депутатов Бахтигильдинского сельского поселения от 24.11.2017 года №6;
- «Правил благоустройства территории Балабаш-Баишевского сельского поселения Батыревского района Чувашской Республики» утвержденные решением Собрания депутатов Балабаш-Баишевского сельского поселения от 30 ноября 2017 № 69;
- «Правил благоустройства территории Первомайского сельского поселения Батыревского района Чувашской Республики» утвержденные решением Собрания

						Документация по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		18

депутатов Первомайского сельского поселения от 15.12.2017 №2;

- «Правил благоустройства территории Шаймурзинского сельского поселения Батыревского района Чувашской Республики» утвержденные решением Собрания депутатов Шаймурзинского сельского поселения от 29.11.2017 №04;

- «Правил благоустройства территории Тарханского сельского поселения Батыревского района Чувашской Республики» утвержденные решением Собрания депутатов Тарханского сельского поселения от 24.11.2017 №5;

- «Правил благоустройства территории Большечеменевского сельского поселения Батыревского района Чувашской Республики» утвержденные решением Собрания депутатов Большечеменевского сельского поселения от 29.11.2017 №3;

- «Правил благоустройства территории Сигачинского сельского поселения Батыревского района Чувашской Республики» утвержденные решением Собрания депутатов Сигачинского сельского поселения от 30.11.2017 №6.

2.9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Проектируемый линейный объект не относится к пожароопасным, по признаку взрывопожарной и пожарной опасности не классифицируется.

В границах проектируемой территории расположены следующие опасные объекты:

- ВЛ – 0,4 кВ;
- ВЛ – 10 кВ;
- ВЛ – 35 кВ;
- газопровод низкого, среднего и высокого давления;
- кабель связи.

В границах проектируемой территории, источниками возможных чрезвычайных ситуаций природного характера могут быть – весенние наводнения, шквалистый ветер, пожары;

При отсутствии пожаро-взрывоопасных, химически и радиационно-опасных, гидродинамически-опасных объектов на проектируемой территории, источником чрезвычайных ситуаций техногенного характера, могут быть аварии на транспорте при перевозке опасных грузов (горючесмазочные материалы).

Комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности линейного объекта не предусматривает необходимости

						Документация по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		19

реализации дополнительных решений по обеспечению первичных мер пожарной безопасности, кроме мероприятий при строительстве объекта, с учетом фактического выполнения мероприятий по обеспечению первичных мер пожарной безопасности в муниципальном образовании:

- реализации полномочий органов местного самоуправления по решению вопросов организационно-правового, финансового, материально-технического обеспечения пожарной безопасности муниципального образования;

- разработки и осуществления мероприятий по обеспечению пожарной безопасности муниципального образования, которые должны предусматриваться в планах и программах развития территории, обеспечения надлежащего состояния источников противопожарного водоснабжения;

- разработки и организации выполнения муниципальных целевых программ по вопросам обеспечения пожарной безопасности;

- разработки плана привлечения сил и средств для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ на территории муниципального образования и контроль за его выполнением;

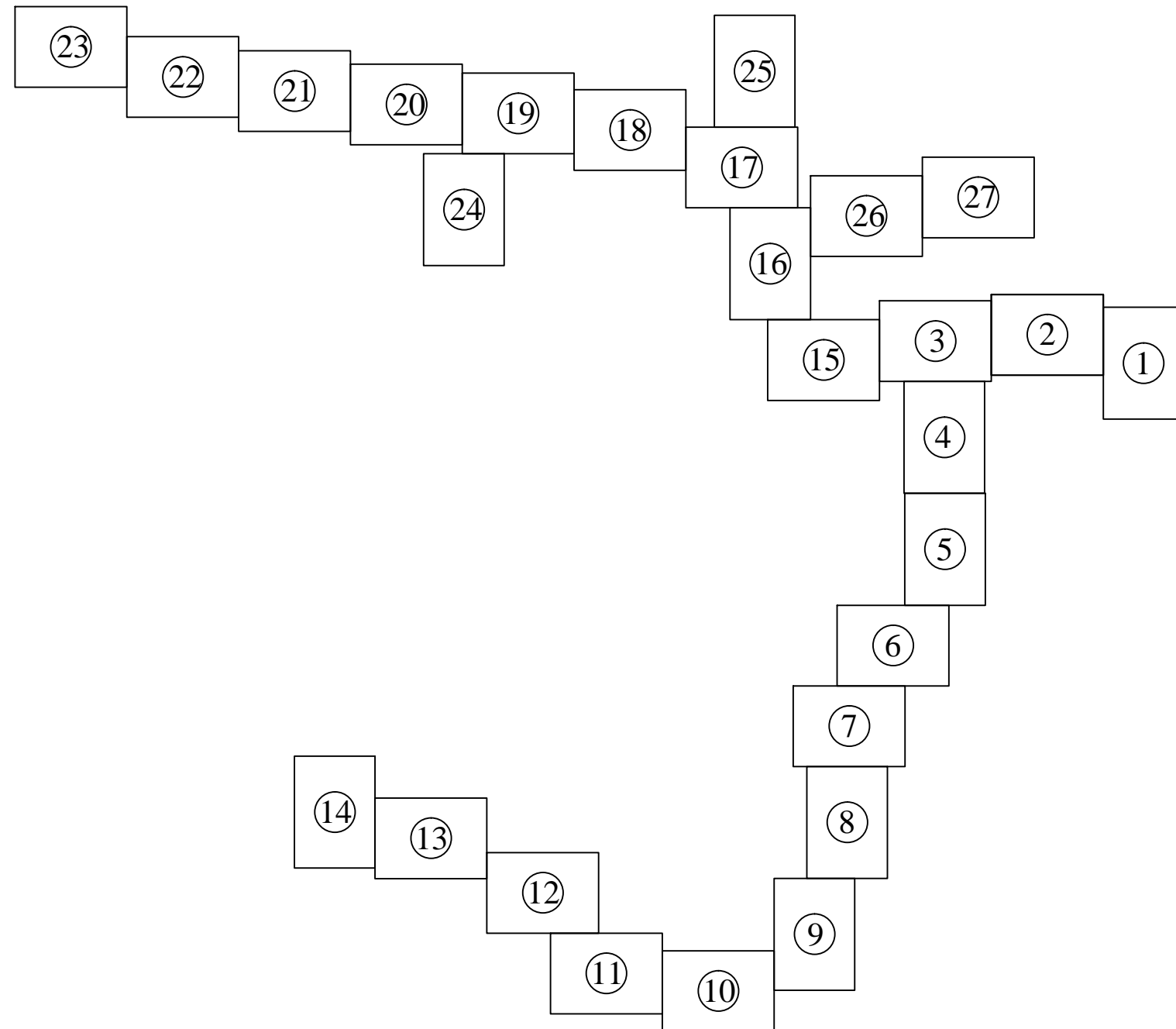
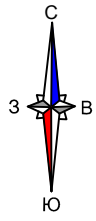
- обеспечение беспрепятственного проезда пожарной техники к месту размещения проектируемого объекта по существующей дорожной сети;

- обеспечение связи и оповещения при пожаре с помощью устройств существующих систем проводной и радиотелефонной связи.

Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне должны быть предусмотрены с учетом требований постановления Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 №87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

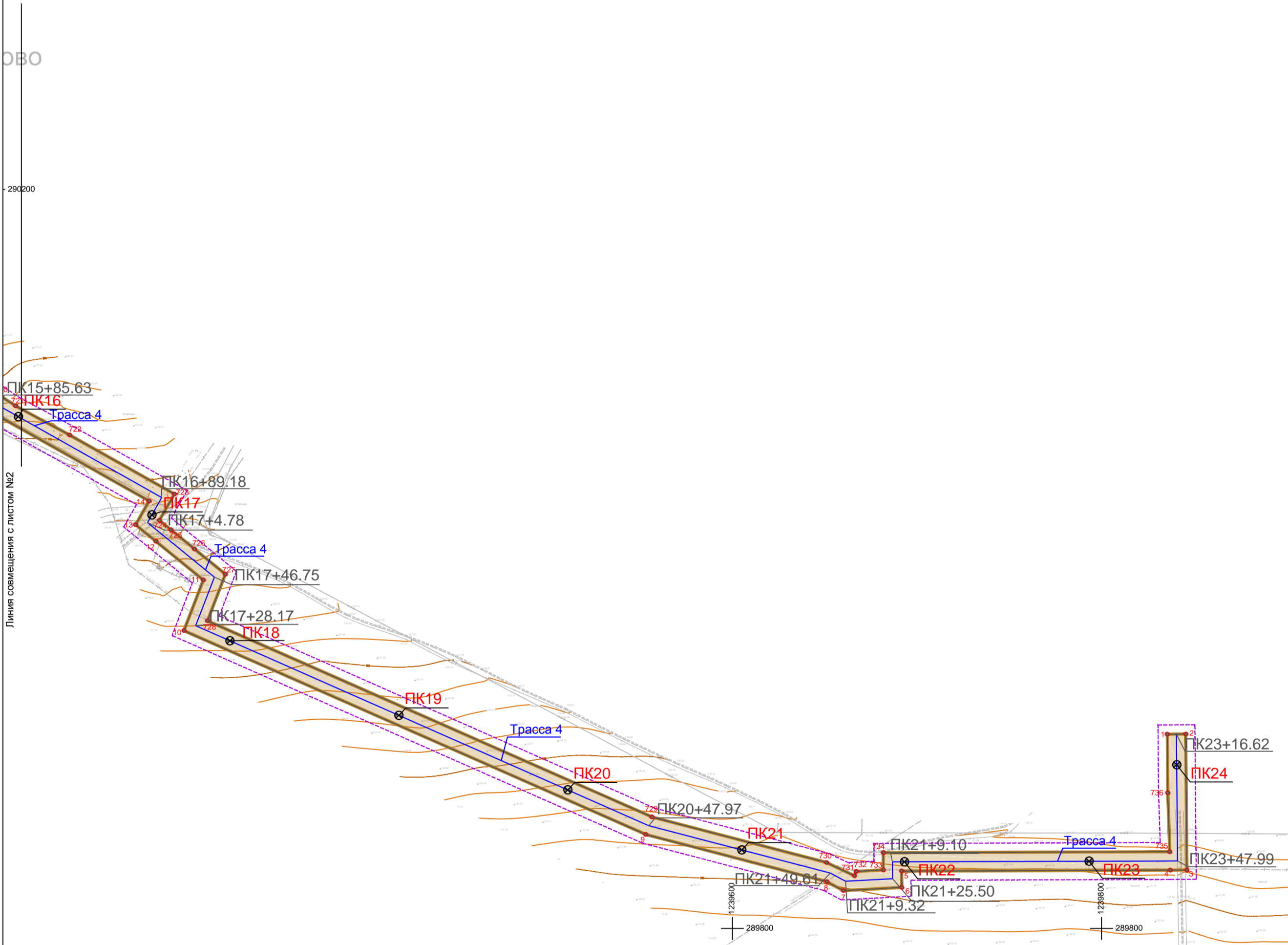
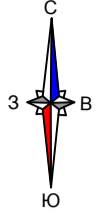
						Документация по планировке территории (проект планировки и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		20

Схема расположения листов .



Чертеж красных линий.

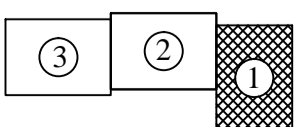
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов .
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов , подлежащих
 реконструкции в связи с изменением их местоположения .
 М 1:1000



Примечание: 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), отменяемые красные линии отсутствуют.
 2. Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов, отсутствуют.
 3. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.
 4. Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению или изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют.

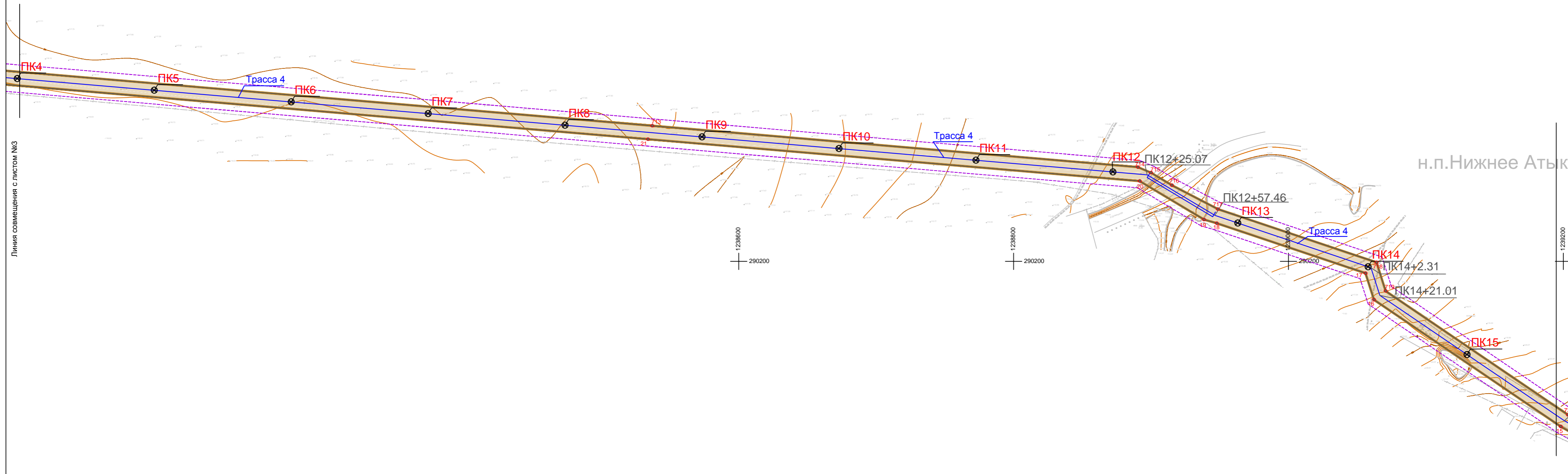
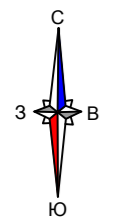
Условные обозначения:

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Устанавливаемые красные линии
- Номера характерных точек красных линий, номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Зона планируемого размещения линейного объекта
- Проектируемый линейный объект (водопровод)



						Договор №184 от 21.09.2021г.				
						Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)				
Изм.	кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Проект планировки территории Основная часть		Стадия	Лист	Листов
ГАП		Садовников В.А.						ППТ	1	27
Нач.отдела		Немова Л.Г.								
Специалист		Бугрова В.А.								
Ген.директор		Токмолаева Л.И.								
						Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов . Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов , подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения . М 1:1000				
						ООО "НПП "Инженер"				

Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов .
М 1:2000



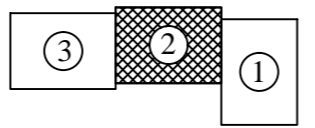
Линия совмещения с листом №3

Линия совмещения с листом №1

н.п.Нижнее Атык

Условные обозначения:

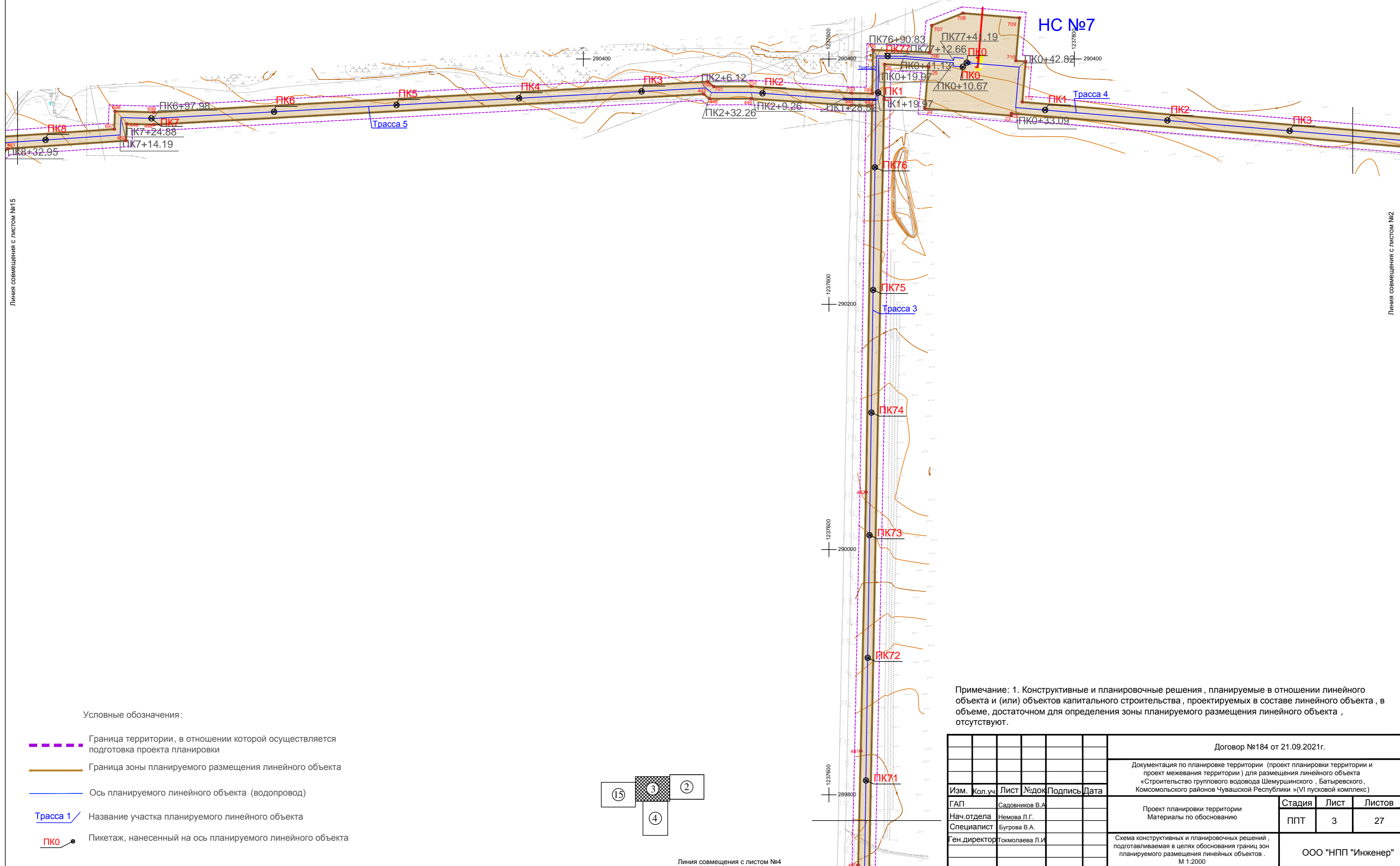
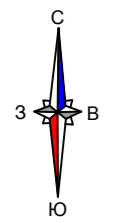
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Название участка планируемого линейного объекта
- Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта



Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения , планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства , проектируемых в составе линейного объекта , в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта , отсутствуют.

Договор №184 от 21.09.2021г.					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуришинского , Батыревского , Комсомольского районов Чувашской Республики »(VI пусковой комплекс)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подпись	Дата
ГАП		Садовников В.А.			
Нач.отдела		Немова Л.Г.			
Специалист		Бугрова В.А.			
Ген.директор		Токмолаева Л.И.			
Проект планировки территории Материалы по обоснованию				Стадия	Лист
				ППТ	2
					Листов
					27
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов . М 1:2000					
ООО "НПП "Инженер"					

Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов .
М 1:2000

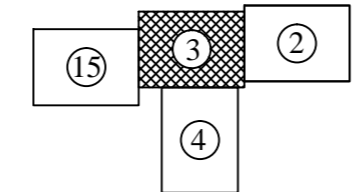


Линия совмещения с листом №15

Линия совмещения с листом №2

Условные обозначения:

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Название участка планируемого линейного объекта
- Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта



Линия совмещения с листом №4

Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения , планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства , проектируемых в составе линейного объекта , в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта , отсутствуют.

Договор №184 от 21.09.2021г.					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского , Батыревского , Комсомольского районов Чувашской Республики »(VI пусковой комплекс)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГАП		Садовников В.А.			
Нач.отдела		Немова Л.Г.			
Специалист		Бугрова В.А.			
Ген.директор		Токмолаева Л.И.			
Проект планировки территории Материалы по обоснованию				Стадия	Лист
				ППТ	3
					Листов
					27
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов . М 1:2000					
ООО "НПП "Инженер"					

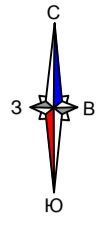
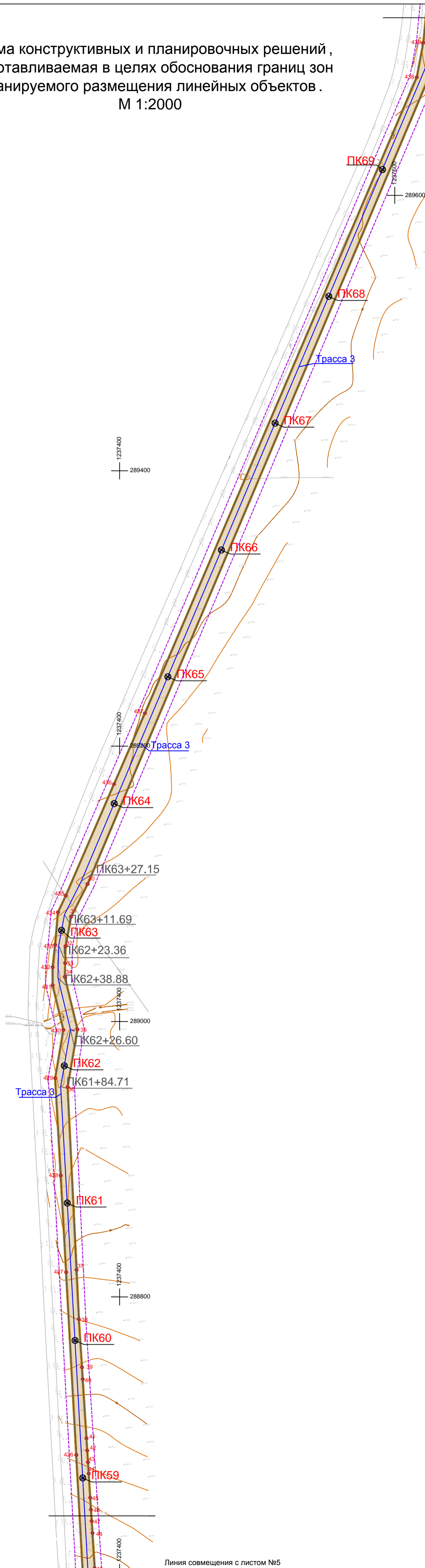


Схема конструктивных и планировочных решений ,
подготавливаемая в целях обоснования границ зон
планируемого размещения линейных объектов .
М 1:2000

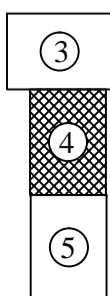
Линия совмещения с листом №3



Условные обозначения:

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Название участка планируемого линейного объекта
- Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

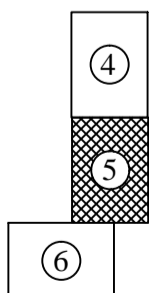
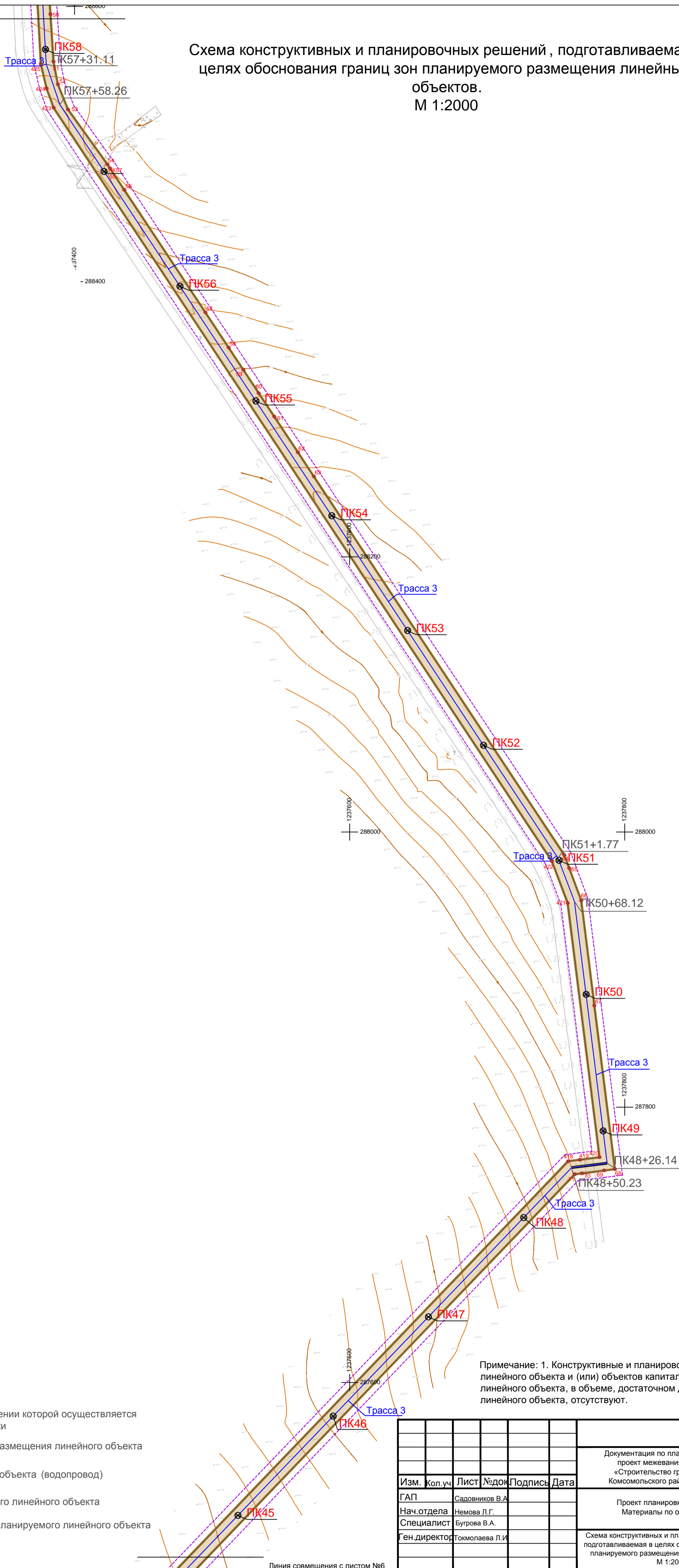
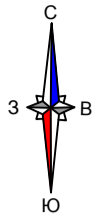
Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.



Линия совмещения с листом №5

Договор №184 от 21.09.2021г.					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуришинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)					
Изм.	кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата
ГАП		Садовников В.А.			
Нач.отдела		Немова Л.Г.			
Специалист		Бугрова В.А.			
Ген.директор		Токмолаева Л.И.			
Проект планировки территории Материалы по обоснованию				Стадия	Лист
				ППТ	27
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов . М 1:2000				ООО "НПП "Инженер"	

Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов.
М 1:2000



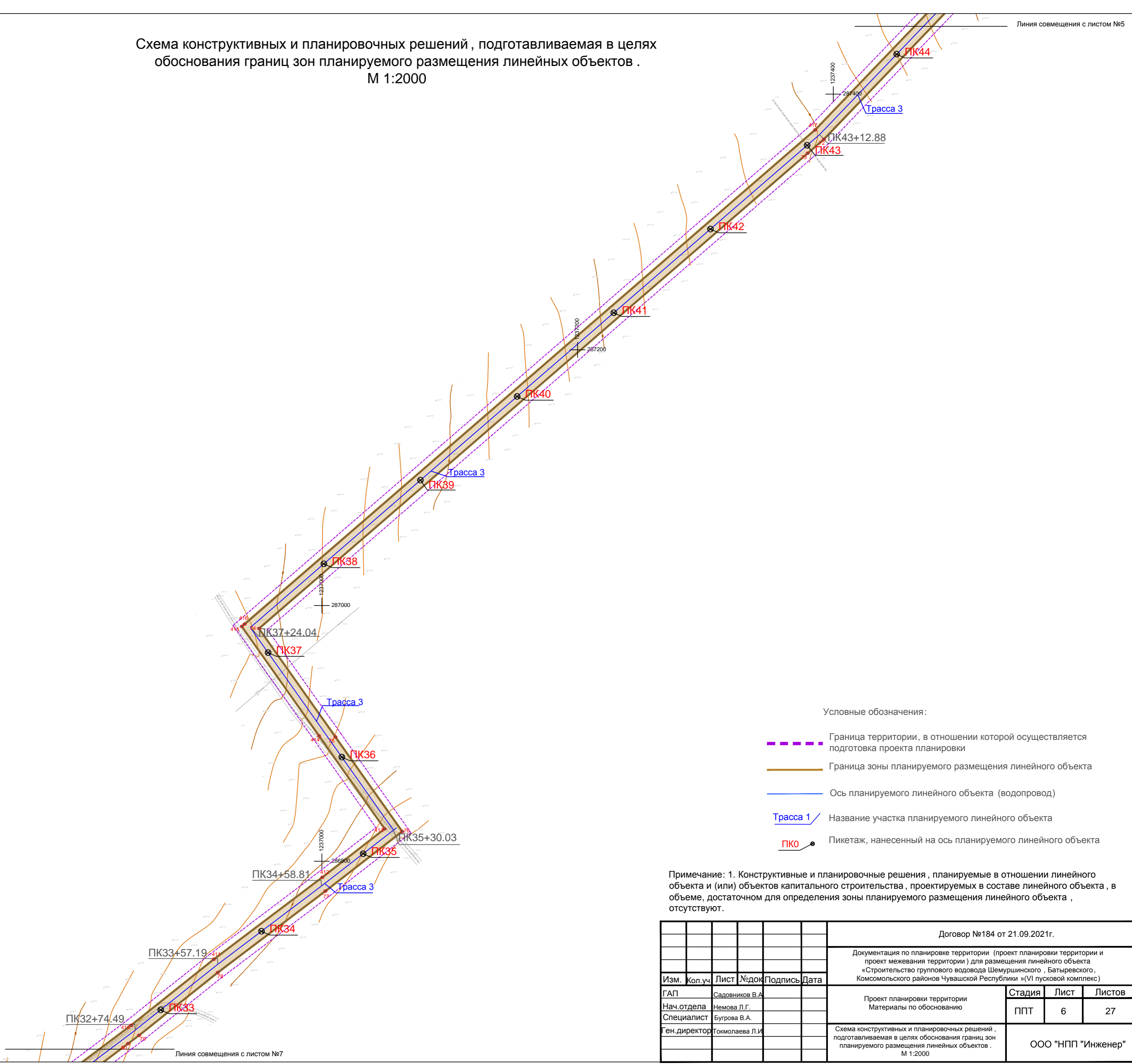
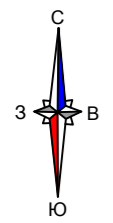
Условные обозначения:

- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- — — — — Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- — — — — Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Трасса 1 / Название участка планируемого линейного объекта
- Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.

					Договор №184 от 21.09.2021г.				
					Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)				
Изм.	кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
ГАП		Садовников В.А.				Проект планировки территории Материалы по обоснованию			
Нач.отдела		Немова Л.Г.			Стадия			Лист	Листов
Специалист		Бугрова В.А.			ППТ			5	27
Ген.директор		Токмолаева Л.И.				ООО "НПП "Инженер"			
Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:2000									

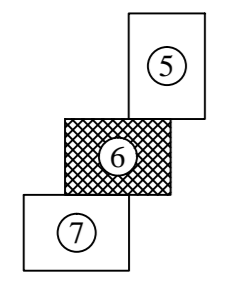
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов .
М 1:2000



Условные обозначения:

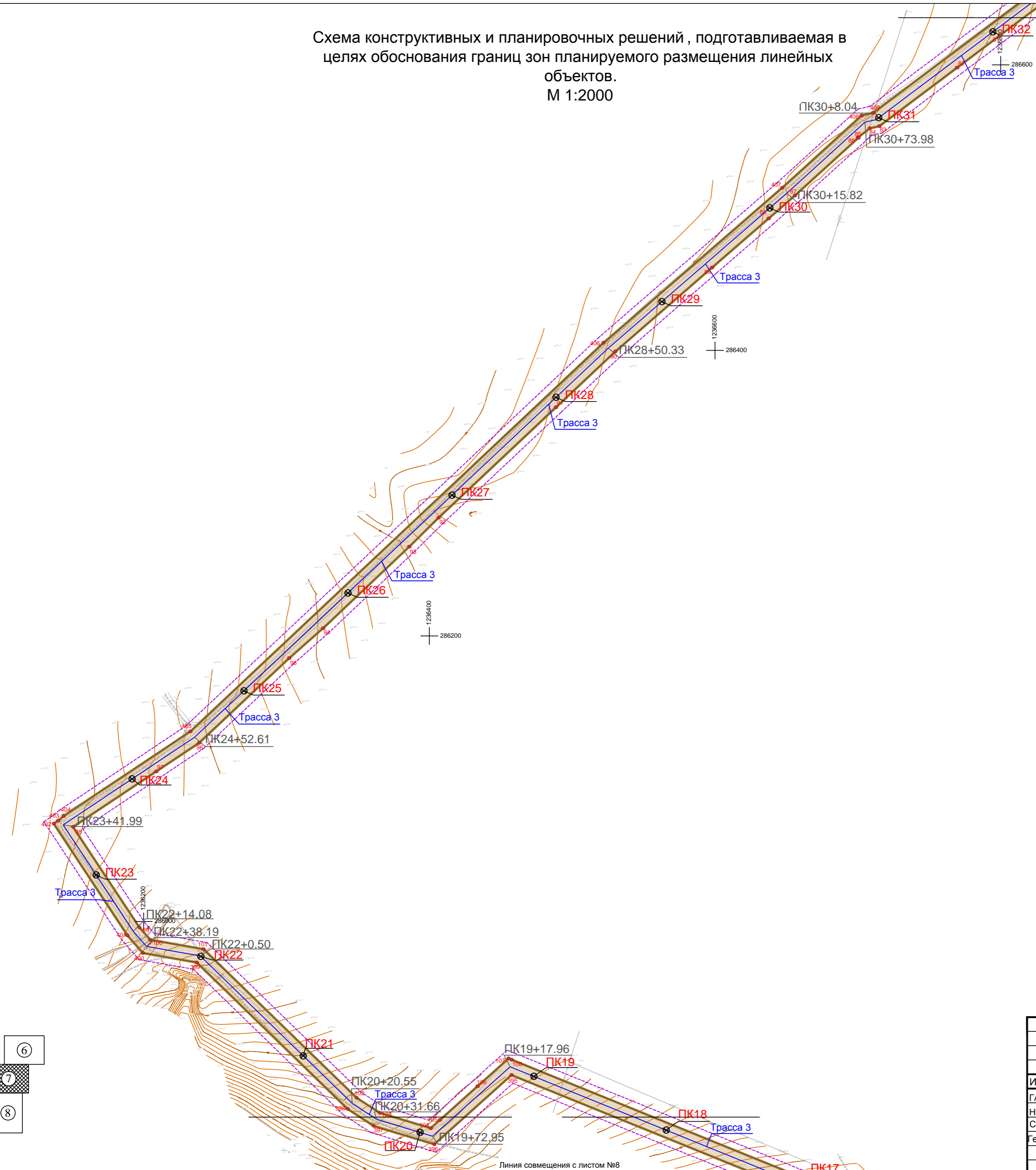
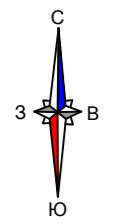
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Трасса 1 Название участка планируемого линейного объекта
- ⊗ Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения , планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства , проектируемых в составе линейного объекта , в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта , отсутствуют.



Договор №184 от 21.09.2021г.					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуришинского , Батыревского , Комсомольского районов Чувашской Республики »(VI пусковой комплекс)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГАП		Садовников В.А.			
Нач.отдела		Немова Л.Г.			
Специалист		Бугрова В.А.			
Ген.директор		Токмолаева Л.И.			
Проект планировки территории Материалы по обоснованию				Стадия	Лист
				ППТ	6
					Листов
					27
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов . М 1:2000					
ООО "НПП "Инженер"					

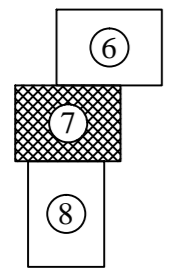
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:2000



Условные обозначения:

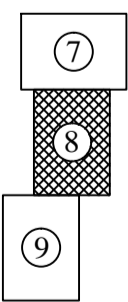
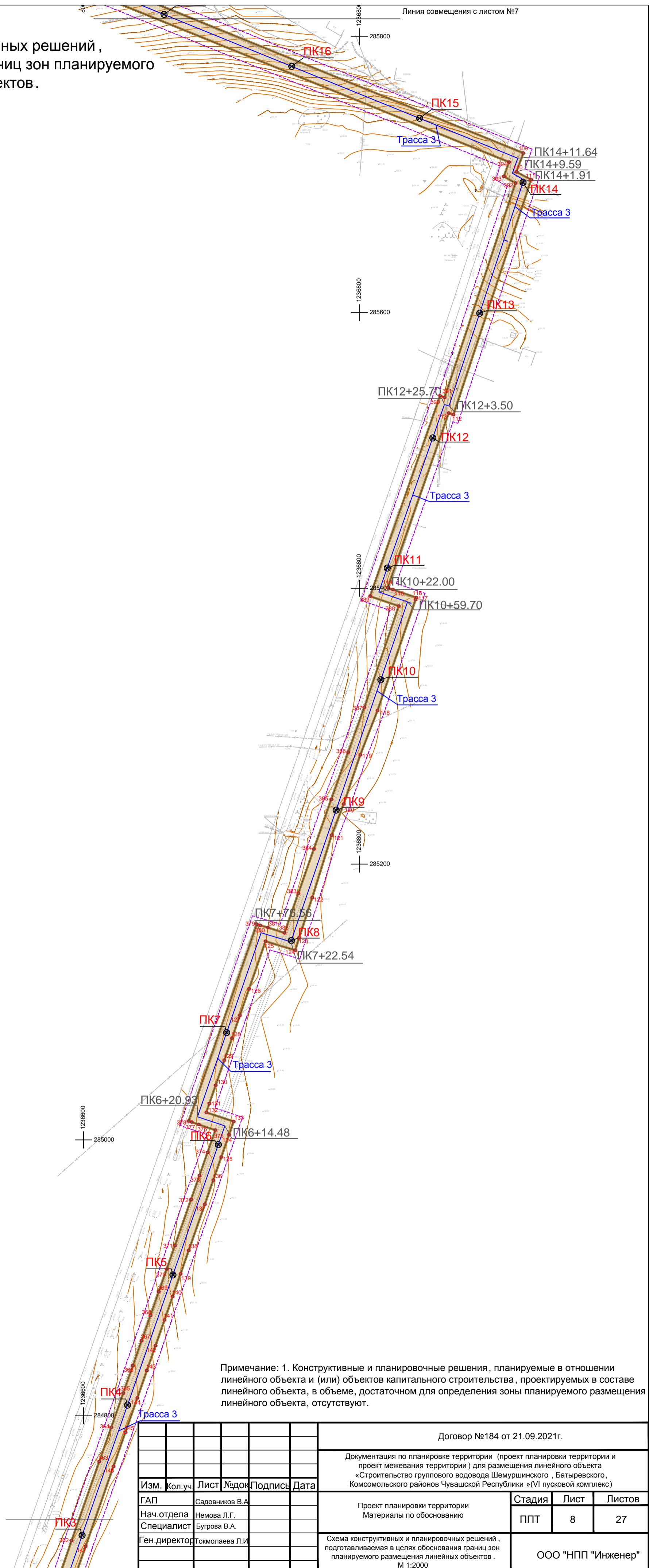
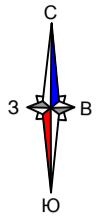
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Название участка планируемого линейного объекта
- Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения , планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства , проектируемых в составе линейного объекта , в объеме , достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта , отсутствуют.



Договор №184 от 21.09.2021г.					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского , Батыревского , Комсомольского районов Чувашской Республики »(VI пусковой комплекс)					
Изм.	Кол.уч	Лист	Подпись	Дата	
ГАП		Садовников В.А.			Проект планировки территории Материалы по обоснованию
Нач.отдела		Немова Л.Г.			
Специалист		Бугрова В.А.			ППТ
Ген директор		Токмолаева Л.И.			Лист
					Листов
					7
					27
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов . М 1:2000					ООО "НПП "Инженер"

Схема конструктивных и планировочных решений,
подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого
размещения линейных объектов.
М 1:2000



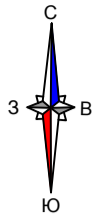
Условные обозначения:

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Трасса 1 / Название участка планируемого линейного объекта
- ПКО / Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

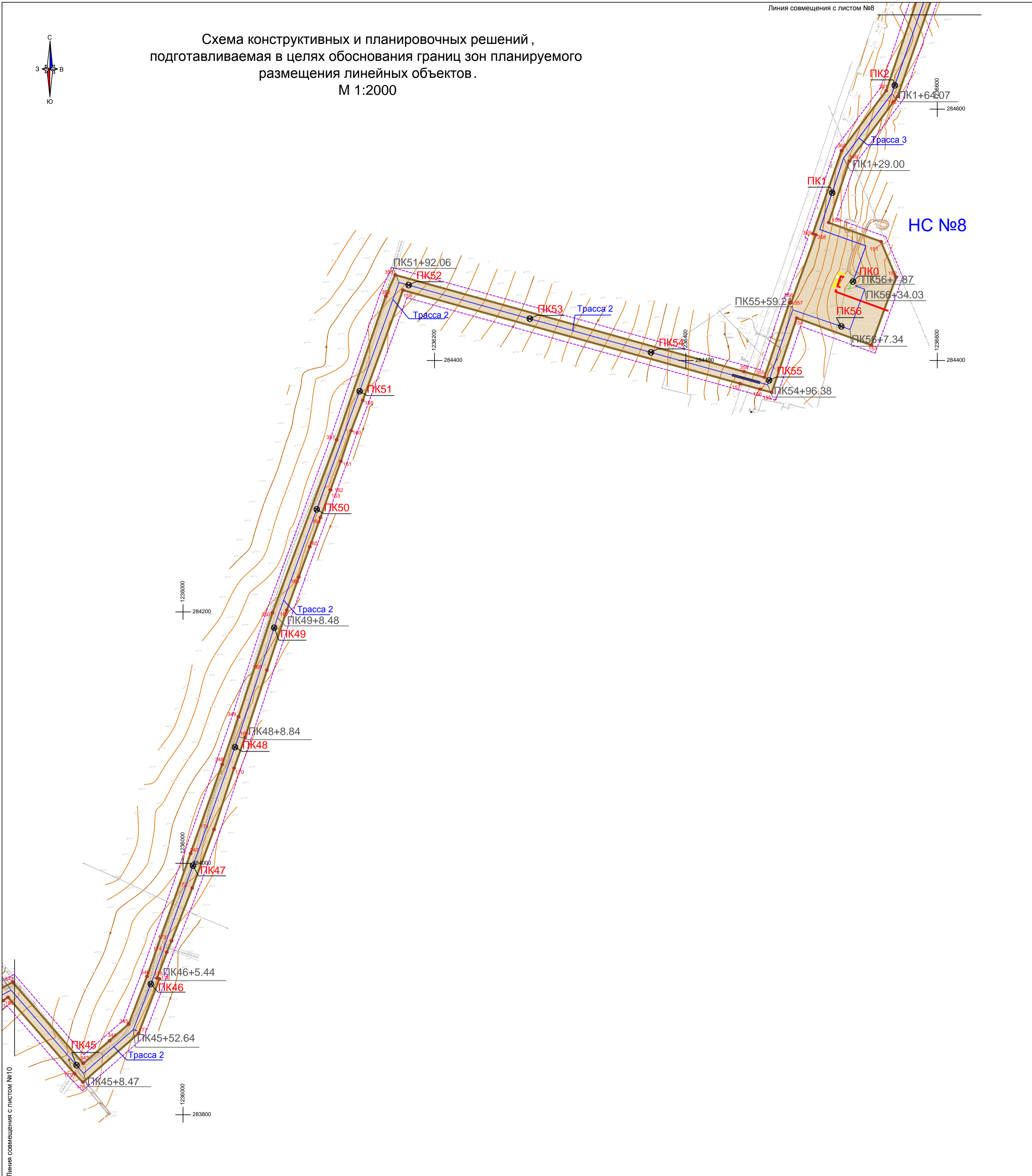
Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.

					Договор №184 от 21.09.2021г.					
					Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)					
Изм.	кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Проект планировки территории Материалы по обоснованию		Стадия	Лист	Листов
				Садовников В.А.				ППТ	8	27
				Нач.отдела Немова Л.Г.						
				Специалист Бугрова В.А.						
				Ген.директор Токмолаева Л.И.		Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:2000		ООО "НПП "Инженер"		

Схема конструктивных и планировочных решений,
подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого
размещения линейных объектов.
М 1:2000

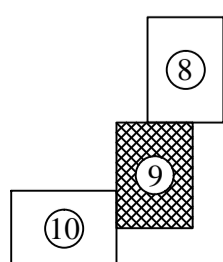


Линия совмещения с листом №8



Условные обозначения:

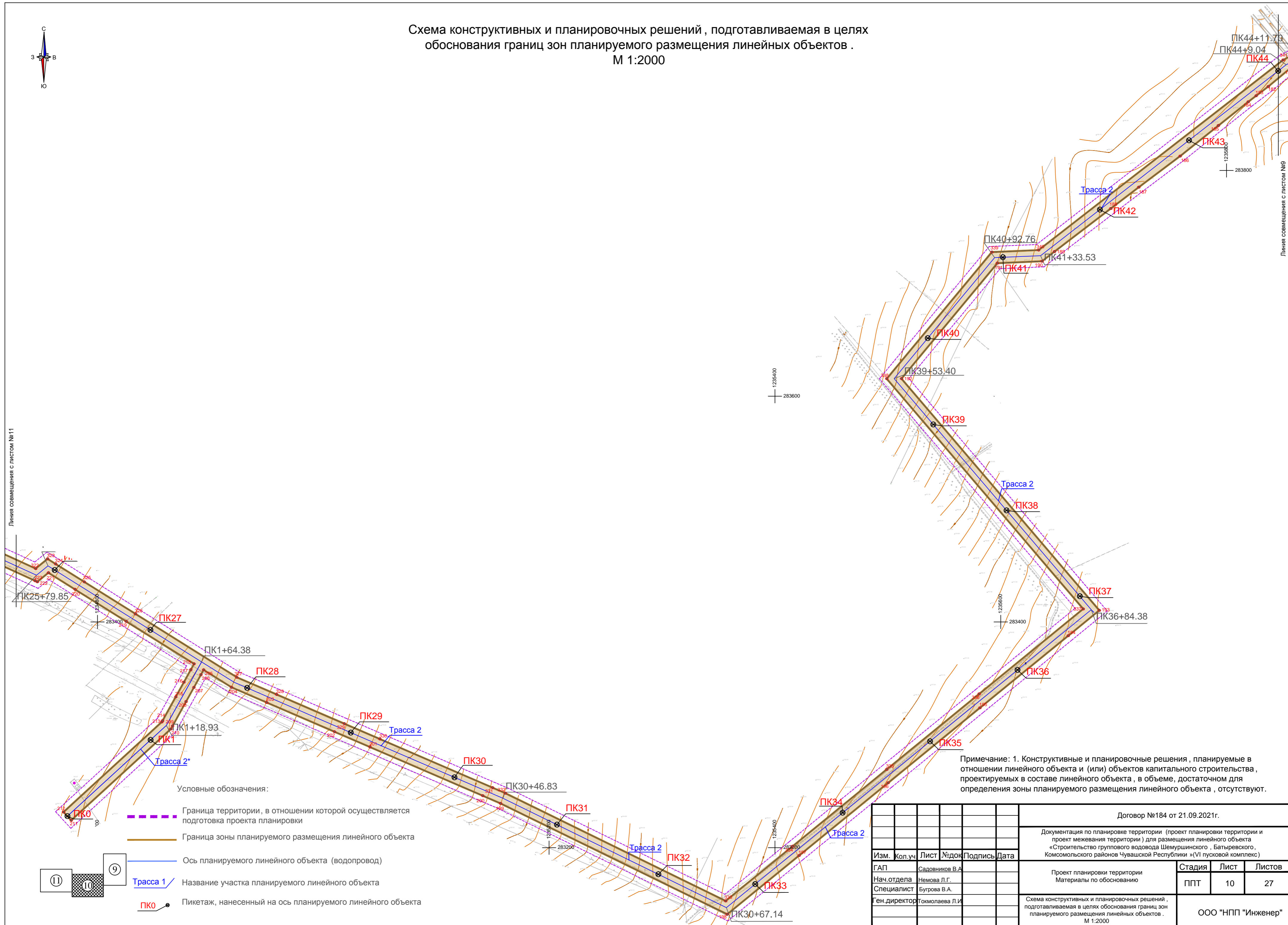
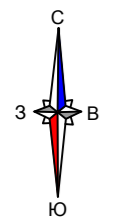
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Название участка планируемого линейного объекта
- Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта



Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.

Договор №184 от 21.09.2021г.					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)					
Изм.	кол.уч	Лист	№докум	Подпись	Дата
ГАП		Садовников В.А.			
Нач.отдела		Немова Л.Г.			
Специалист		Бугрова В.А.			
Ген.директор		Токмолаева Л.И.			
Проект планировки территории Материалы по обоснованию				Стадия	Лист
				ППТ	9
				Листов	27
Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:2000				ООО "НПП "Инженер"	

Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов.
М 1:2000



Линия совмещения с листом №11

Линия совмещения с листом №9

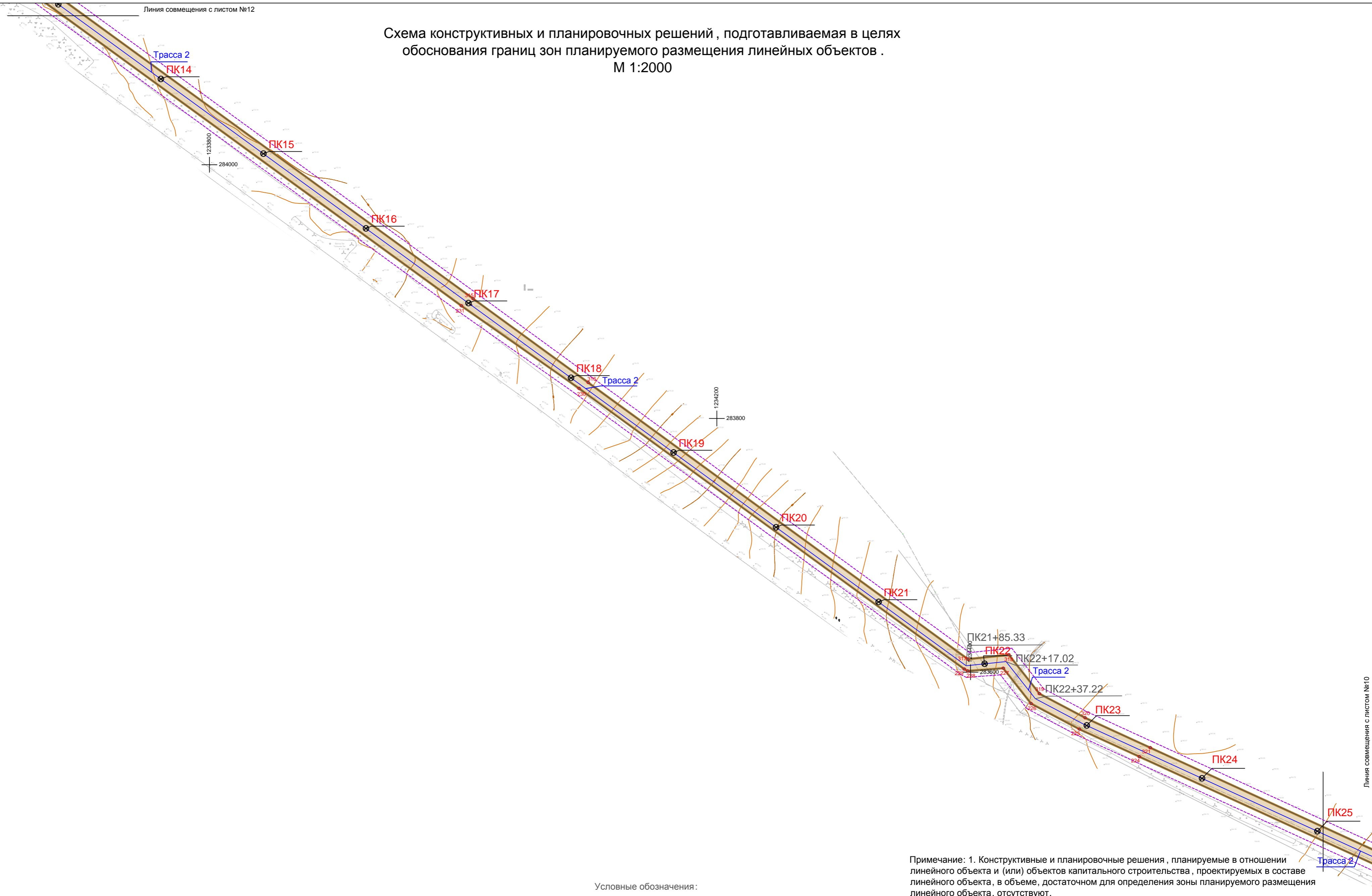
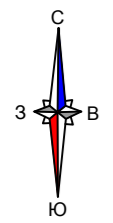
Условные обозначения:

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Название участка планируемого линейного объекта
- Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.

					Договор №184 от 21.09.2021г.		
					Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуриинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории	
						Материалы по обоснованию	
ГАП		Садовников В.А.				ППТ	Лист 10
Нач.отдела		Немова Л.Г.				Листов 27	
Специалист		Бугрова В.А.				ООО "НПП "Инженер"	
Ген.директор		Токмолаева Л.И.				Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:2000	

Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов.
М 1:2000

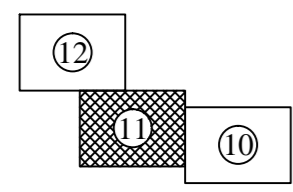


Линия совмещения с листом №10

Условные обозначения:

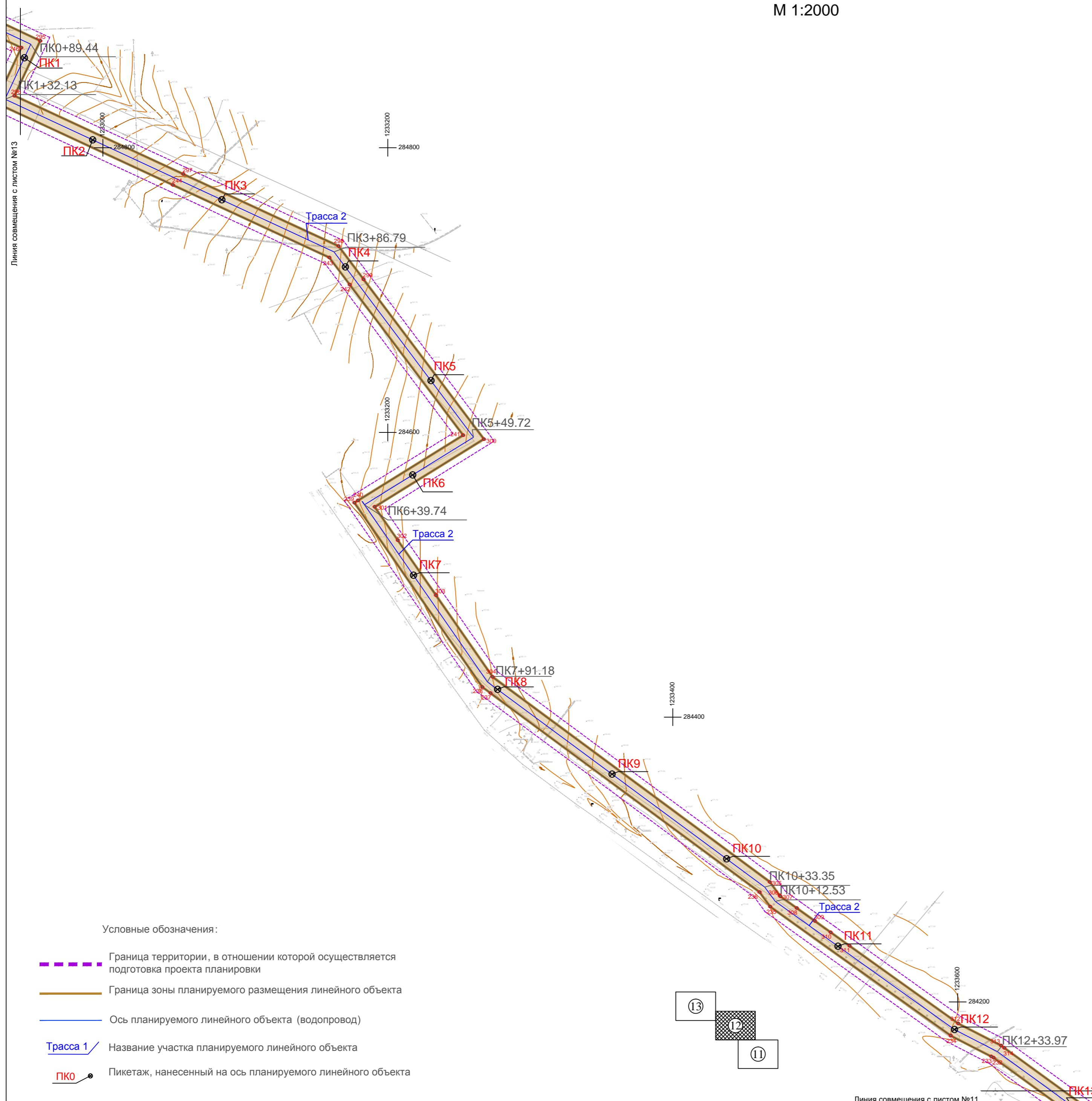
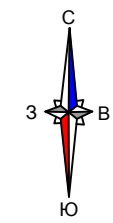
- - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- — — — Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- — — — Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Трасса 1 / Название участка планируемого линейного объекта
- ○ — Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.



Договор №184 от 21.09.2021г.						
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуришского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)						
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подпись	Дата		
ГАП		Садовников В.А.			Проект планировки территории Материалы по обоснованию	
Нач.отдела		Немова Л.Г.				
Специалист		Бугрова В.А.				
Ген.директор		Томмолаева Л.И.			Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:2000	
				Стадия	Лист	Листов
				ППТ	11	27
ООО "НПП "Инженер"						

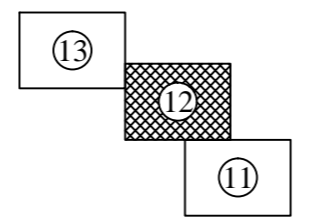
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов .
М 1:2000



Условные обозначения:

- - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Трасса 1 / Название участка планируемого линейного объекта
- PK0 Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

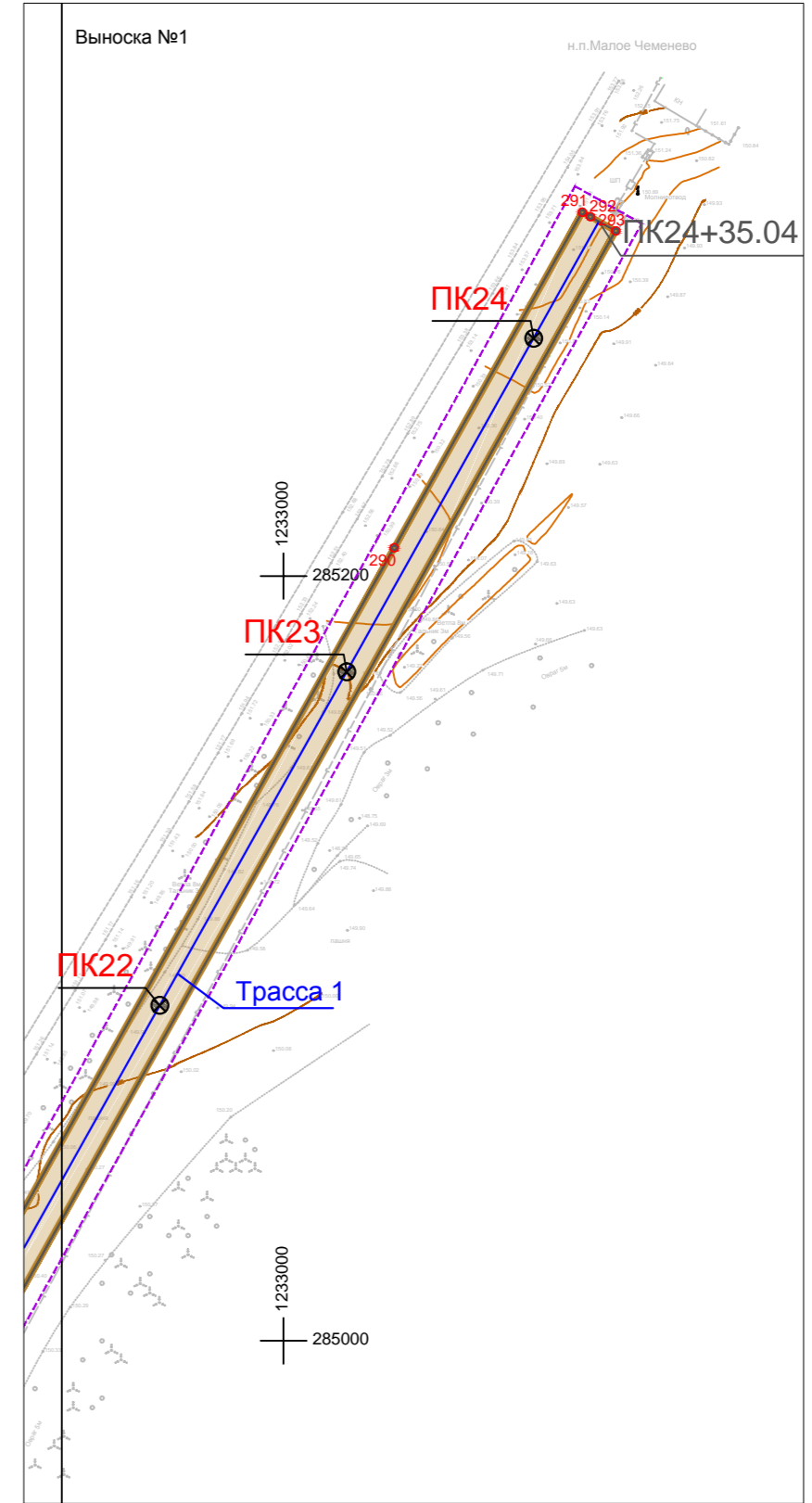
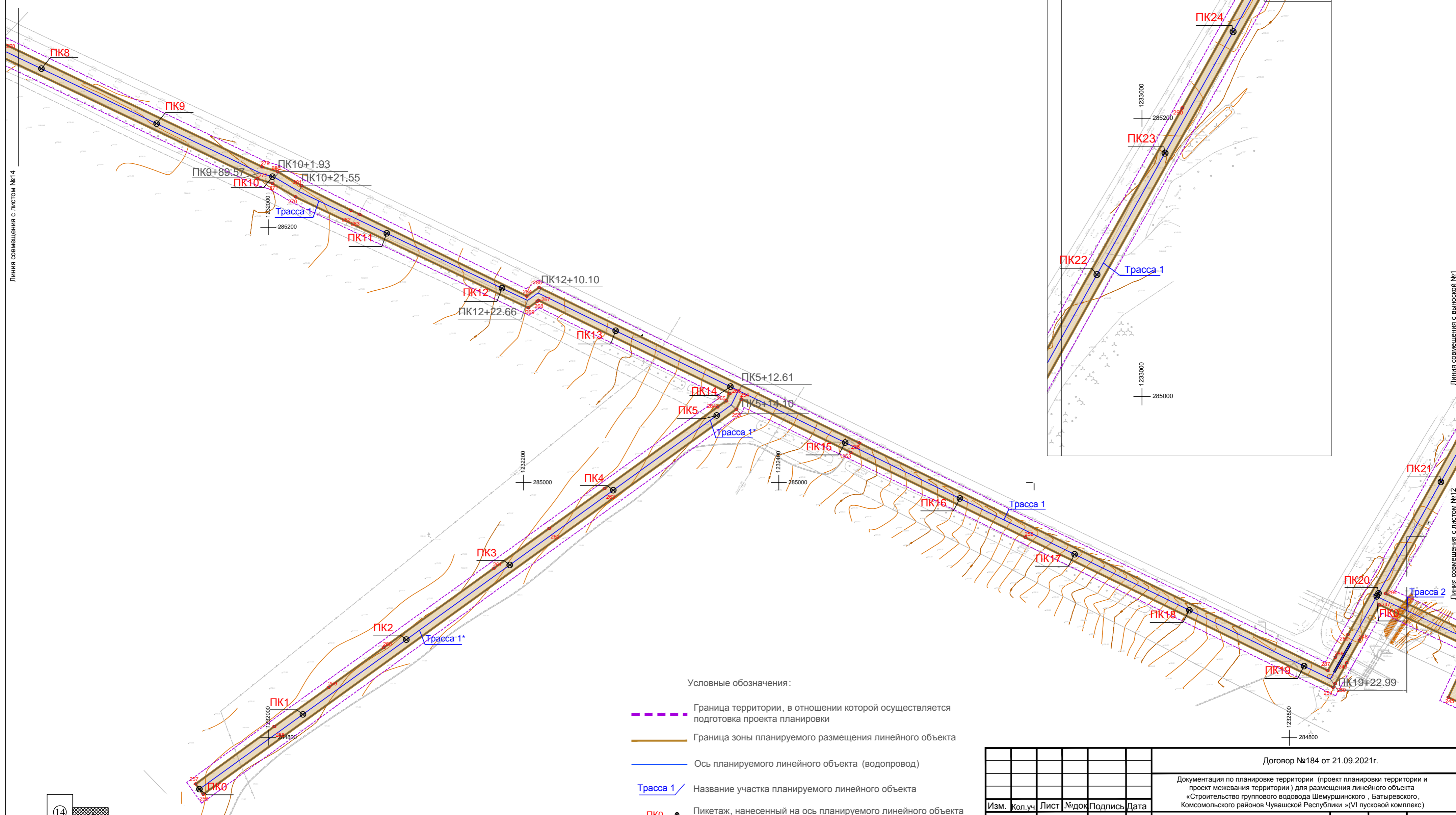
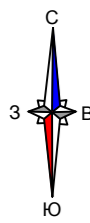
Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.



					Договор №184 от 21.09.2021г.				
					Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуришского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов	
ГАП		Садовников В.А.				Проект планировки территории Материалы по обоснованию	ППТ	12	27
Нач.отдела		Немова Л.Г.							
Специалист		Бугрова В.А.							
Ген.директор		Токмолаева Л.И.				Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:2000	ООО "НПП "Инженер"		

Линия совмещения с листом №11

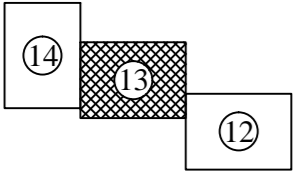
Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов.
М 1:2000



Условные обозначения:

- - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- / Название участка планируемого линейного объекта
- Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.



					Договор №184 от 21.09.2021г.			
					Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (V1 пусковой комплекс)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
ГАП		Садовников В.А.				Проект планировки территории Материалы по обоснованию		
Нач.отдела		Немова Л.Г.						
Специалист		Бугрова В.А.						
Ген.директор		Томмолаева Л.И.				Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:2000		
								Стадия
						ППТ	13	27
						ООО "НПП "Инженер"		

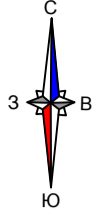
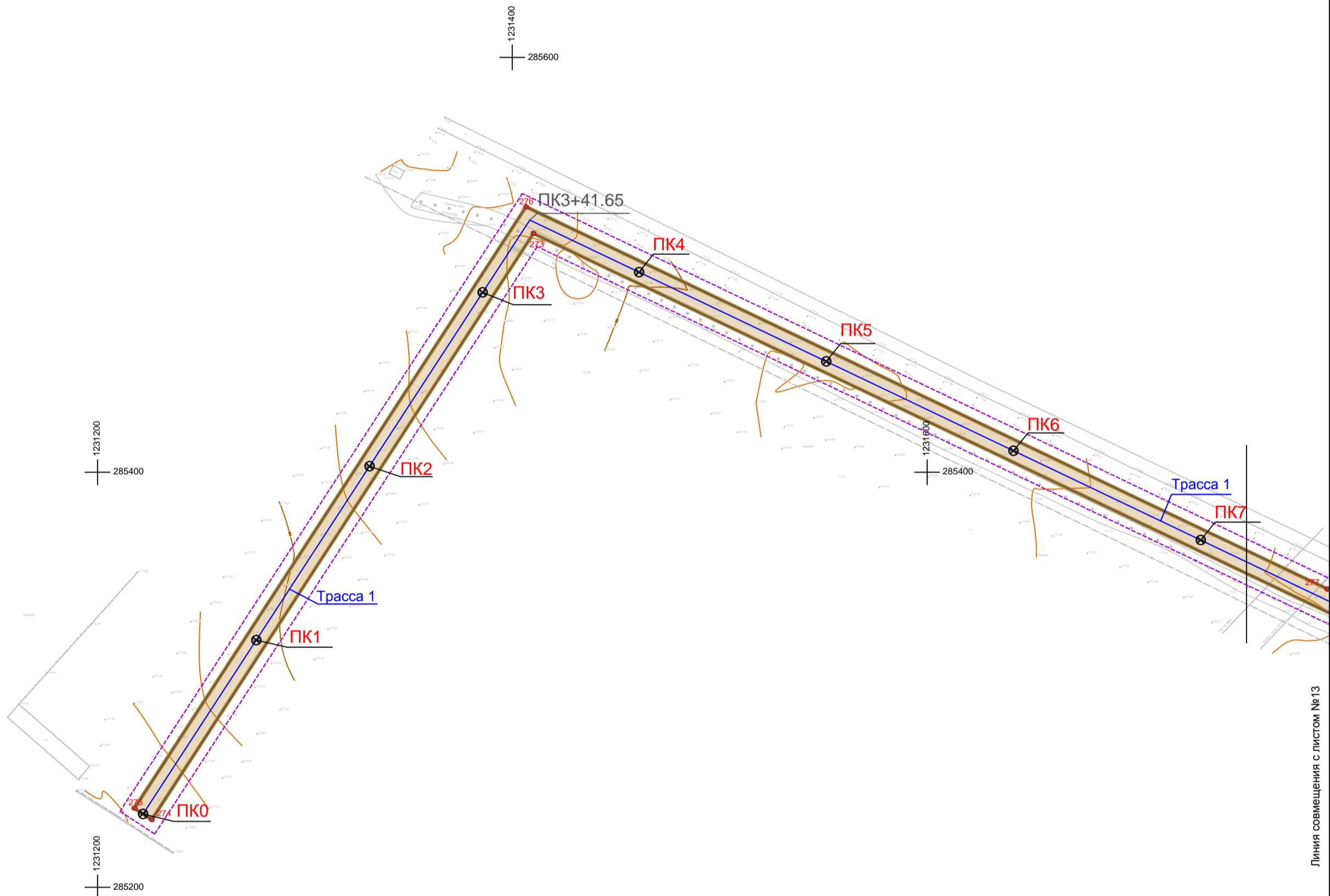


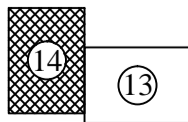
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов .
М 1:2000



Линия совмещения с листом №13

Условные обозначения:

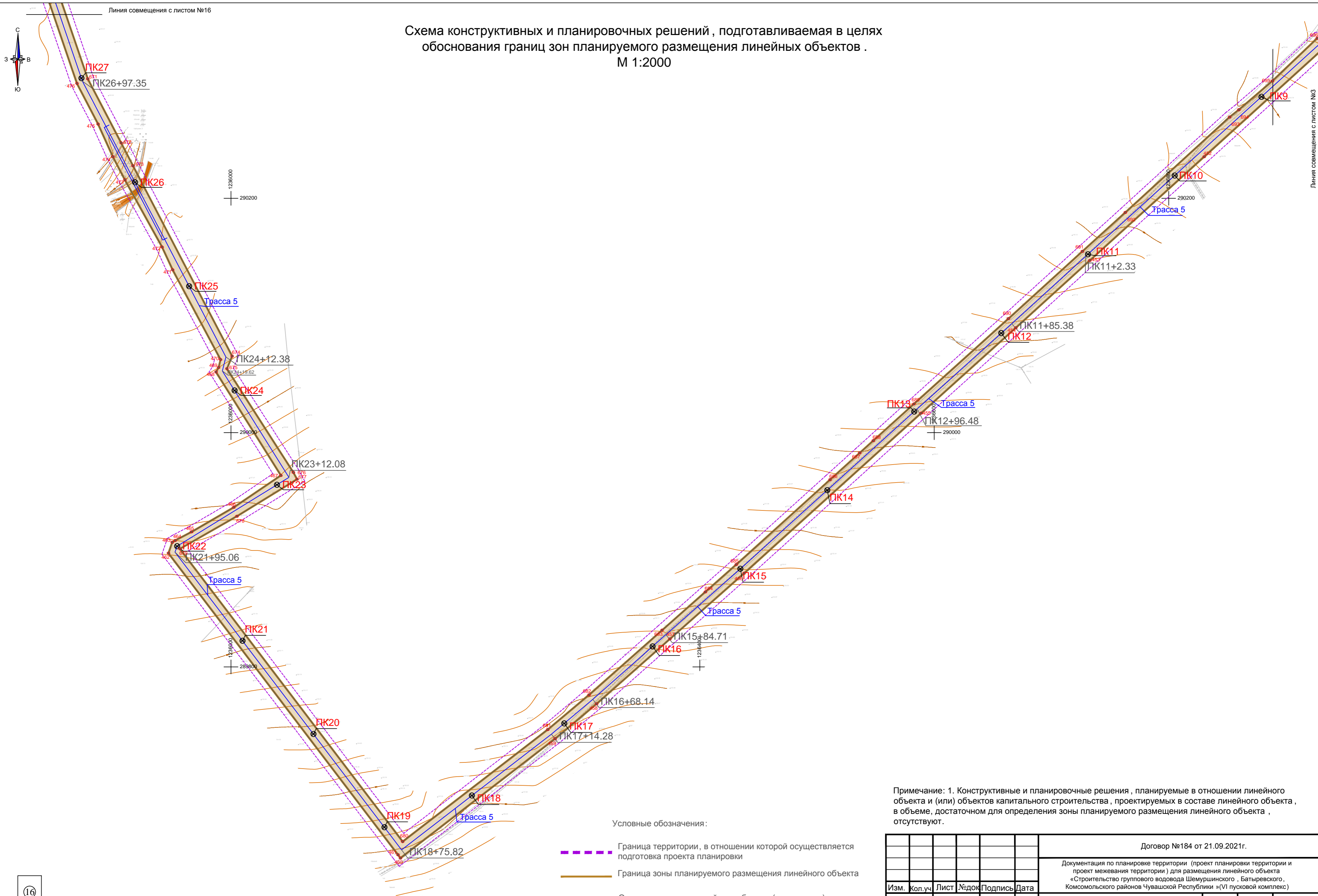
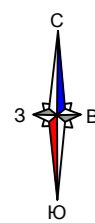
- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- — — — — Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- — — — — Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Трасса 1 / Название участка планируемого линейного объекта
- ПК0 Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта



Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения , планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта , отсутствуют.

Договор №184 от 21.09.2021г.					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского , Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики »(VI пусковой комплекс)					
Изм.	кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
ГАП		Садовников В.А.			
Нач.отдела		Немова Л.Г.			
Специалист		Бугрова В.А.			
Ген.директор		Токмолаева Л.И.			
				Проект планировки территории Материалы по обоснованию	Стадия Лист Листов
				ППТ	14 27
				ООО "НПП "Инженер"	
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов . М 1:2000					

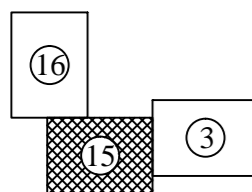
Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов.
М 1:2000



Условные обозначения:

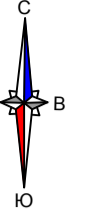
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Название участка планируемого линейного объекта
- Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.



					Договор №184 от 21.09.2021г.		
					Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	Издок	Подпись	Дата	Проект планировки территории Материалы по обоснованию	
ГАП		Садовников В.А.				Стадия	Лист
Нач.отдела		Немова Л.Г.				ППТ	15
Специалист		Бугрова В.А.				Листов	27
Ген.директор		Томмолаева Л.И.				ООО "НПП "Инженер"	
					Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:2000		

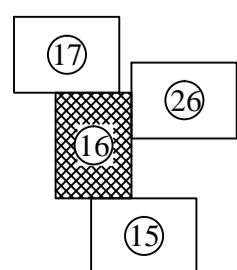
Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов.
М 1:2000



Линия совмещения с листом №26

Условные обозначения:

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Название участка планируемого линейного объекта
- Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта



Линия совмещения с листом №15

Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.

					Договор №184 от 21.09.2021г.				
					Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (V1 пусковой комплекс)				
Изм.	кол.уч	Лист	№докум	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов	
ГАП		Садовников В.А.				Проект планировки территории Материалы по обоснованию	ППТ	16	27
Нач.отдела		Немова Л.Г.							
Специалист		Бугрова В.А.				Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:2000			
Ген.директор		Токмолаева Л.И.							ООО "НПП "Инженер"

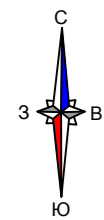
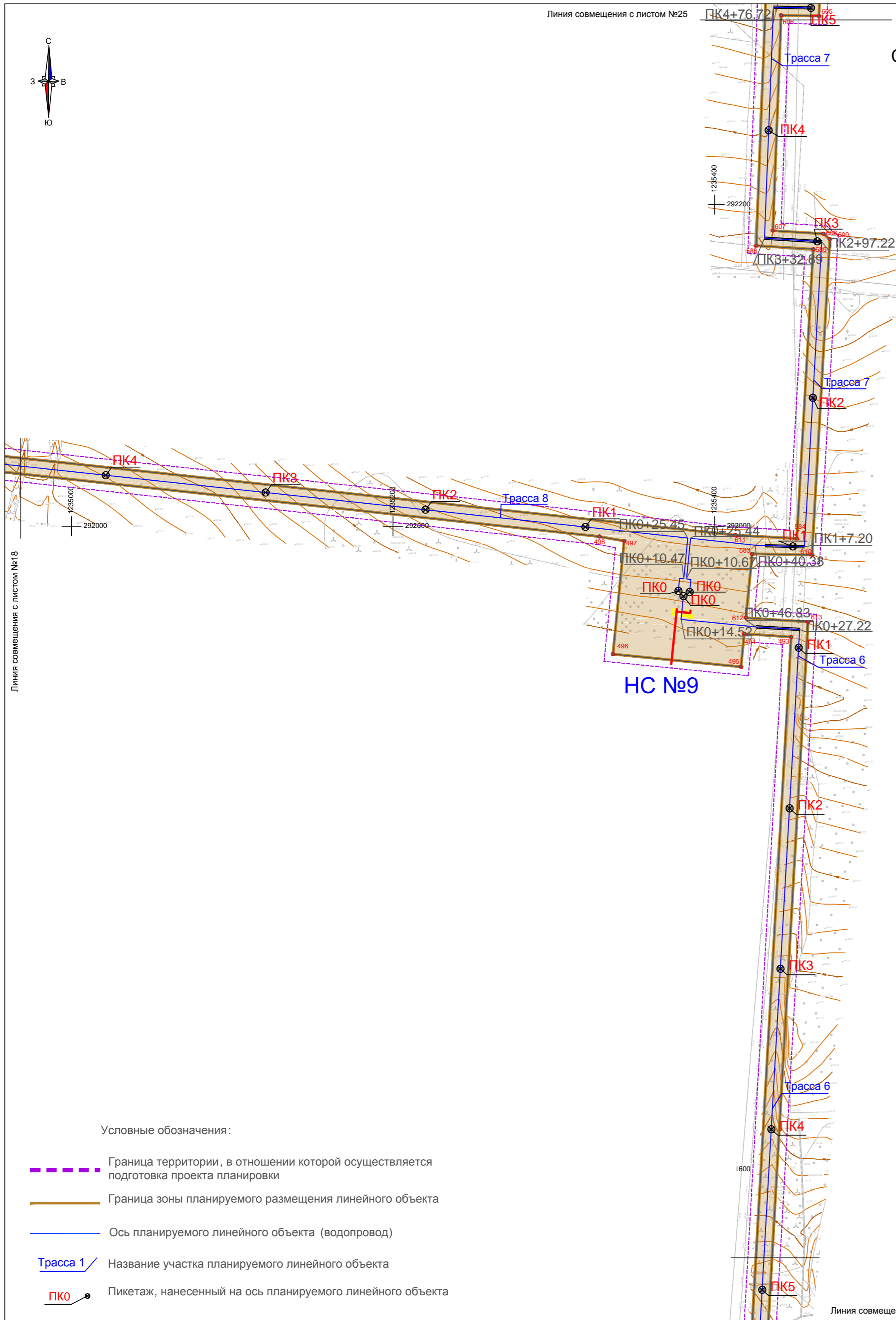


Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов.
М 1:2000

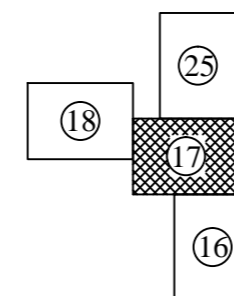


Линия совмещения с листом №18

Линия совмещения с листом №16

Условные обозначения:

- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- — — — — Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- — — — — Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Трасса 1 / Название участка планируемого линейного объекта
- Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта



Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения , планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства , проектируемых в составе линейного объекта , в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта , отсутствуют.

Договор №184 от 21.09.2021г.					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского , Батыревского , Комсомольского районов Чувашской Республики »(VI пусковой комплекс)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подпись	Дата	
ГАП	Садовников В.А.				Проект планировки территории Материалы по обоснованию
Нач.отдела	Немова Л.Г.				
Специалист	Бугрова В.А.				ППТ
Ген.директор	Токмолаева Л.И.				17
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов . М 1:2000					
ООО "НПП "Инженер"					
Листов 27					

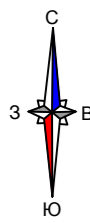
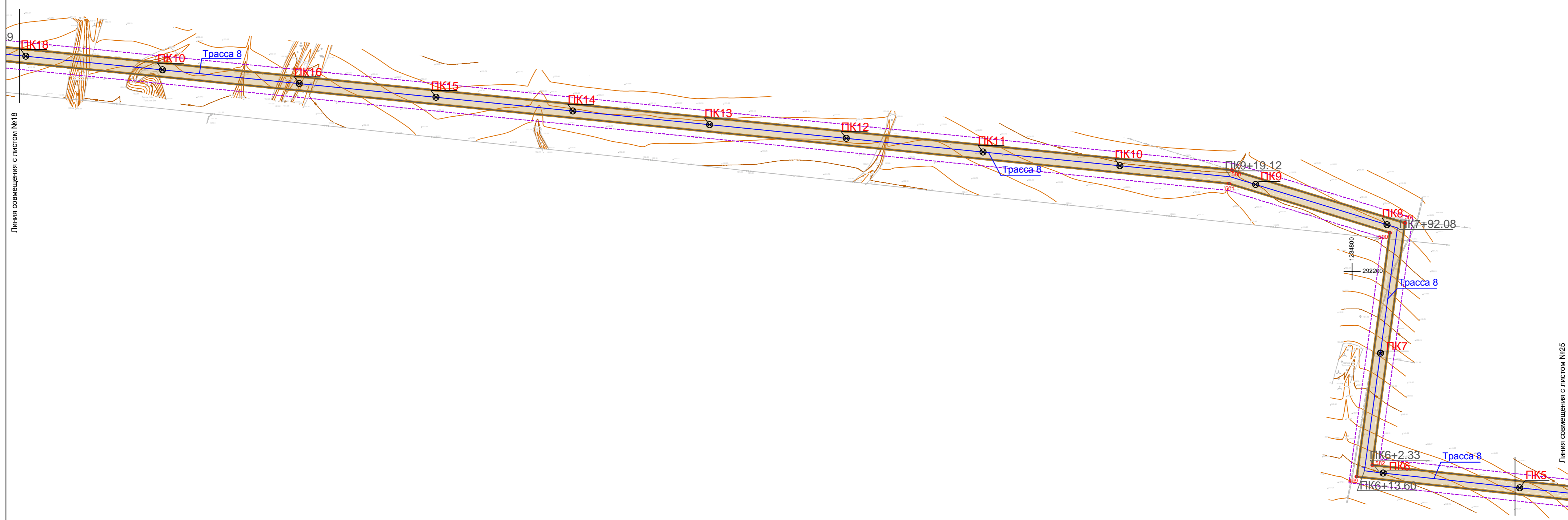
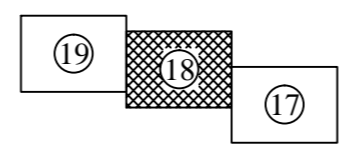


Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов .
М 1:2000



Условные обозначения:

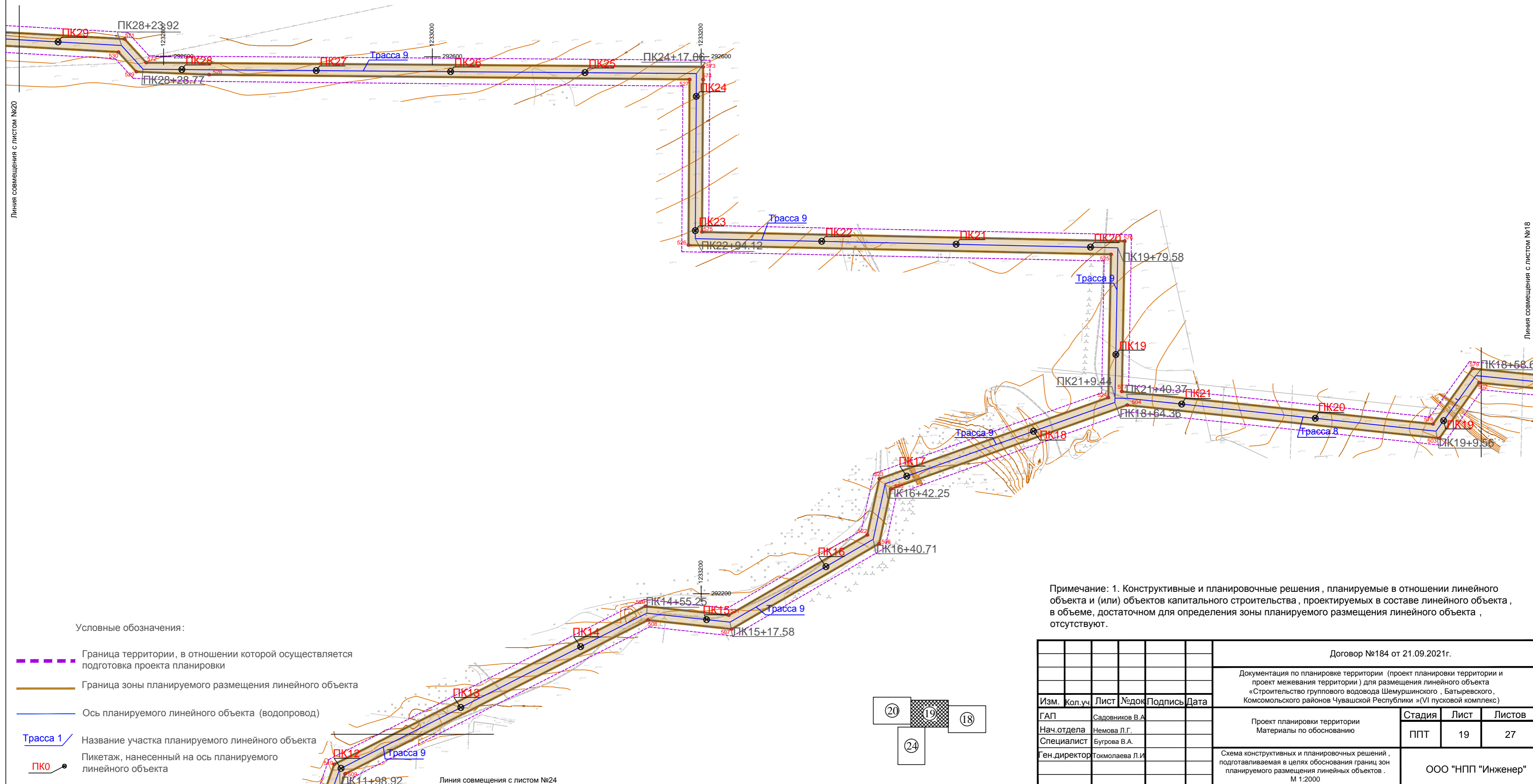
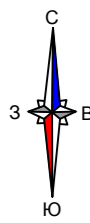
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Название участка планируемого линейного объекта
- Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта



Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения , планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства , проектируемых в составе линейного объекта , в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта , отсутствуют.

Договор №184 от 21.09.2021г.					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуришинского , Батыревского , Комсомольского районов Чувашской Республики »(VI пусковой комплекс)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГАП		Садовников В.А.			
Нач.отдела		Немова Л.Г.			
Специалист		Бугрова В.А.			
Ген.директор		Токмолаева Л.И.			
Проект планировки территории Материалы по обоснованию				Стадия	Лист
				ППТ	18
					27
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов . М 1:2000				ООО "НПП "Инженер"	

Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов.
М 1:2000

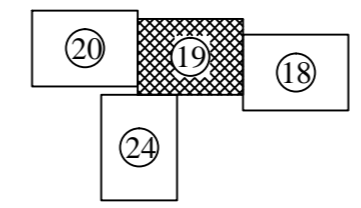


Линия совмещения с листом №20

Линия совмещения с листом №18

Условные обозначения:

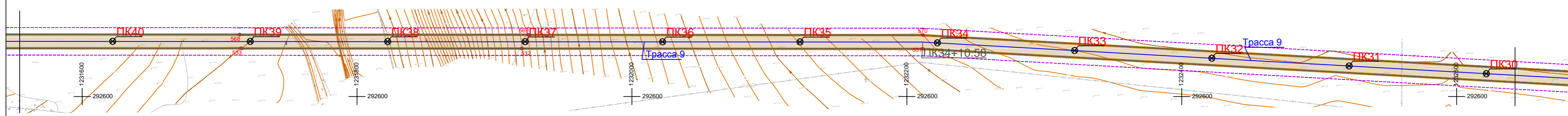
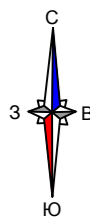
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Название участка планируемого линейного объекта
- Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта



Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.

					Договор №184 от 21.09.2021г.					
					Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуриинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (V1 пусковой комплекс)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории		Стадия	Лист	Листов
ГАП		Садовников В.А.				Материалы по обоснованию		ППТ	19	27
Нач.отдела		Немова Л.Г.								
Специалист		Бугрова В.А.								
Ген директор		Томмолаева Л.И.				Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:2000		ООО "НПП "Инженер"		

Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов .
М 1:2000

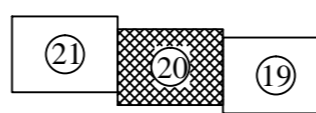


Линия совмещения с листом №21

Линия совмещения с листом №19

Условные обозначения:

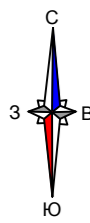
- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Трасса 1 / Название участка планируемого линейного объекта
- ПК / Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта



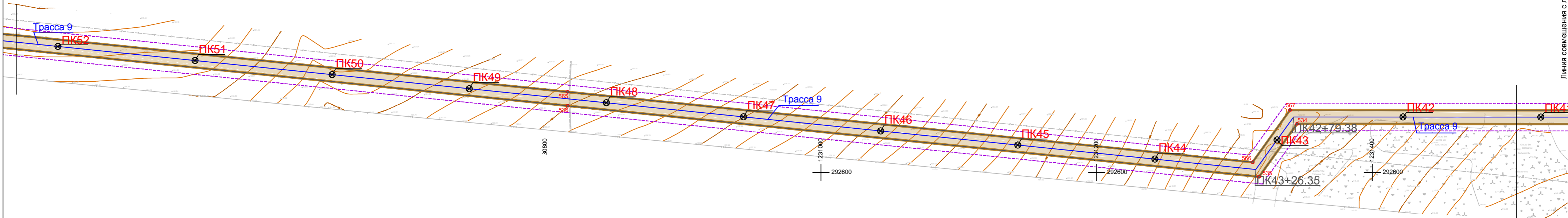
Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения , планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства , проектируемых в составе линейного объекта , в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта , отсутствуют.

Договор №184 от 21.09.2021г.					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского , Батыревского , Комсомольского районов Чувашской Республики »(VI пусковой комплекс)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГАП		Садовников В.А.			
Нач.отдела		Немова Л.Г.			
Специалист		Бугрова В.А.			
Ген.директор		Токмолаева Л.И.			
Проект планировки территории Материалы по обоснованию				Стадия	Лист
				ППТ	20
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов . М 1:2000				Листов	27
				ООО "НПП "Инженер"	

Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов .
М 1:2000



Линия совмещения с листом №22

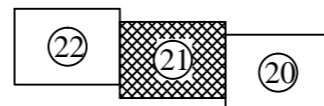


Линия совмещения с листом №20

Условные обозначения:

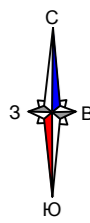
- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Трасса 1 / Название участка планируемого линейного объекта
- Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения , планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства , проектируемых в составе линейного объекта , в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта , отсутствуют.

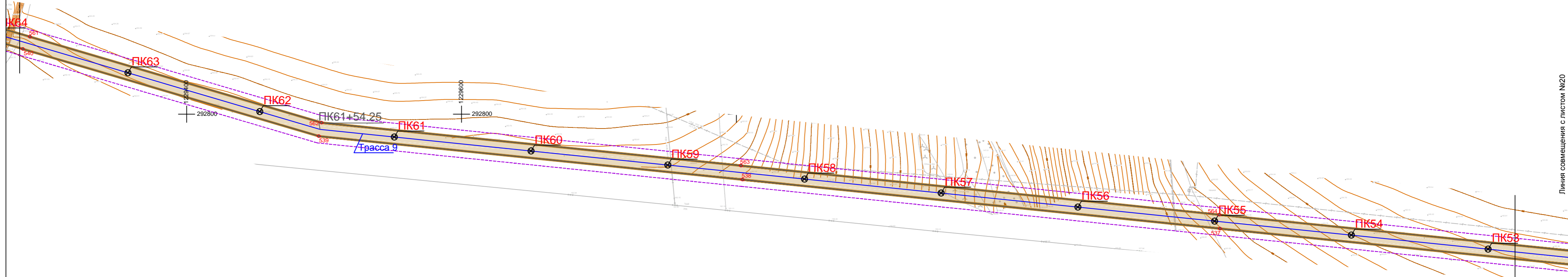


Договор №184 от 21.09.2021г.					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского , Батыревского , Комсомольского районов Чувашской Республики »(VI пусковой комплекс)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГАП		Садовников В.А.			
Нач.отдела		Немова Л.Г.			
Специалист		Бугрова В.А.			
Ген.директор		Токмолаева Л.И.			
Проект планировки территории Материалы по обоснованию				Стадия	Лист
				ППТ	21
					27
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов . М 1:2000				ООО "НПП "Инженер"	

Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов .
М 1:2000



Линия совмещения с листом №22

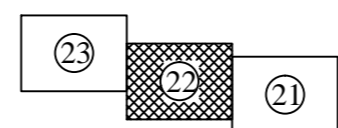


Линия совмещения с листом №20

Условные обозначения:

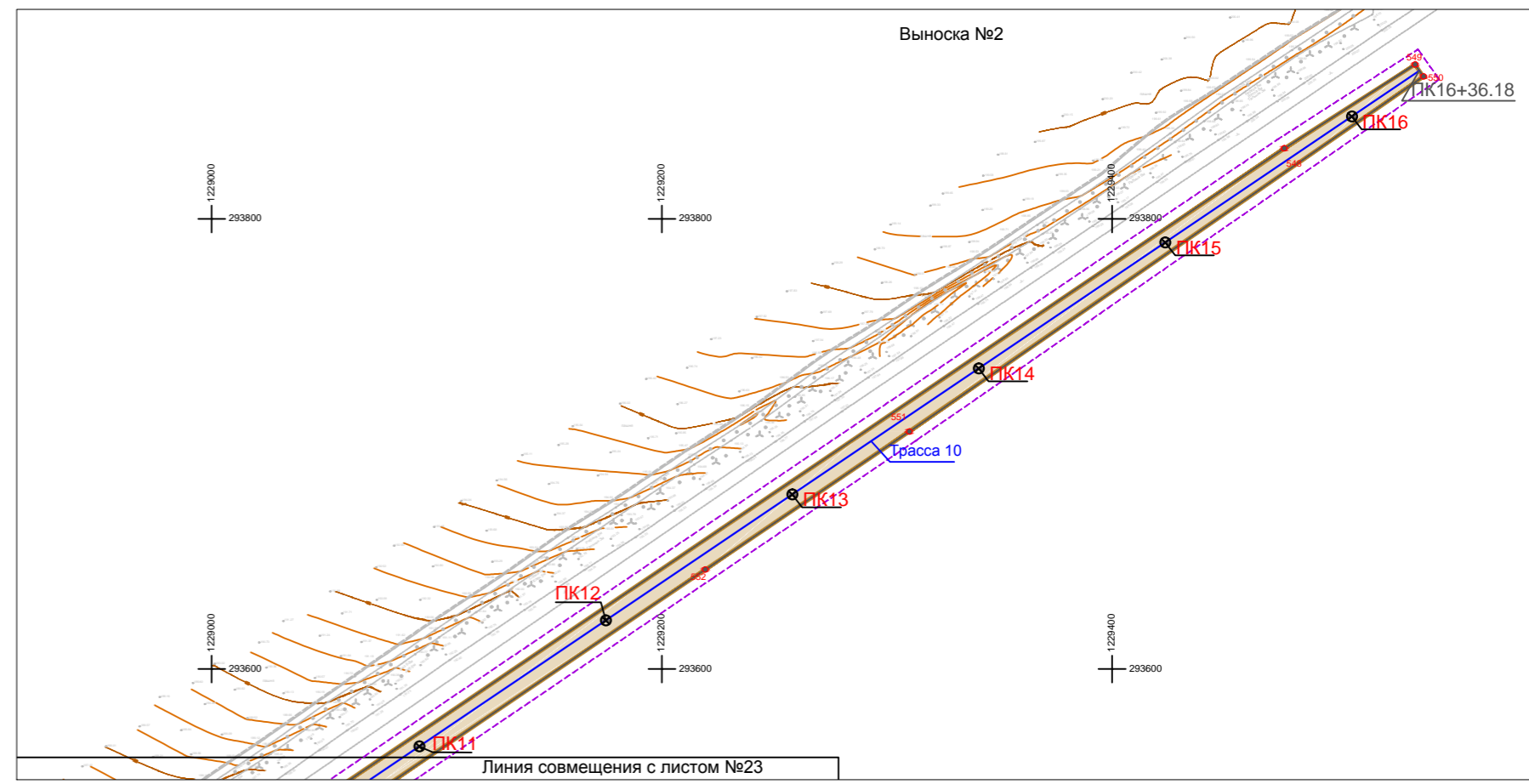
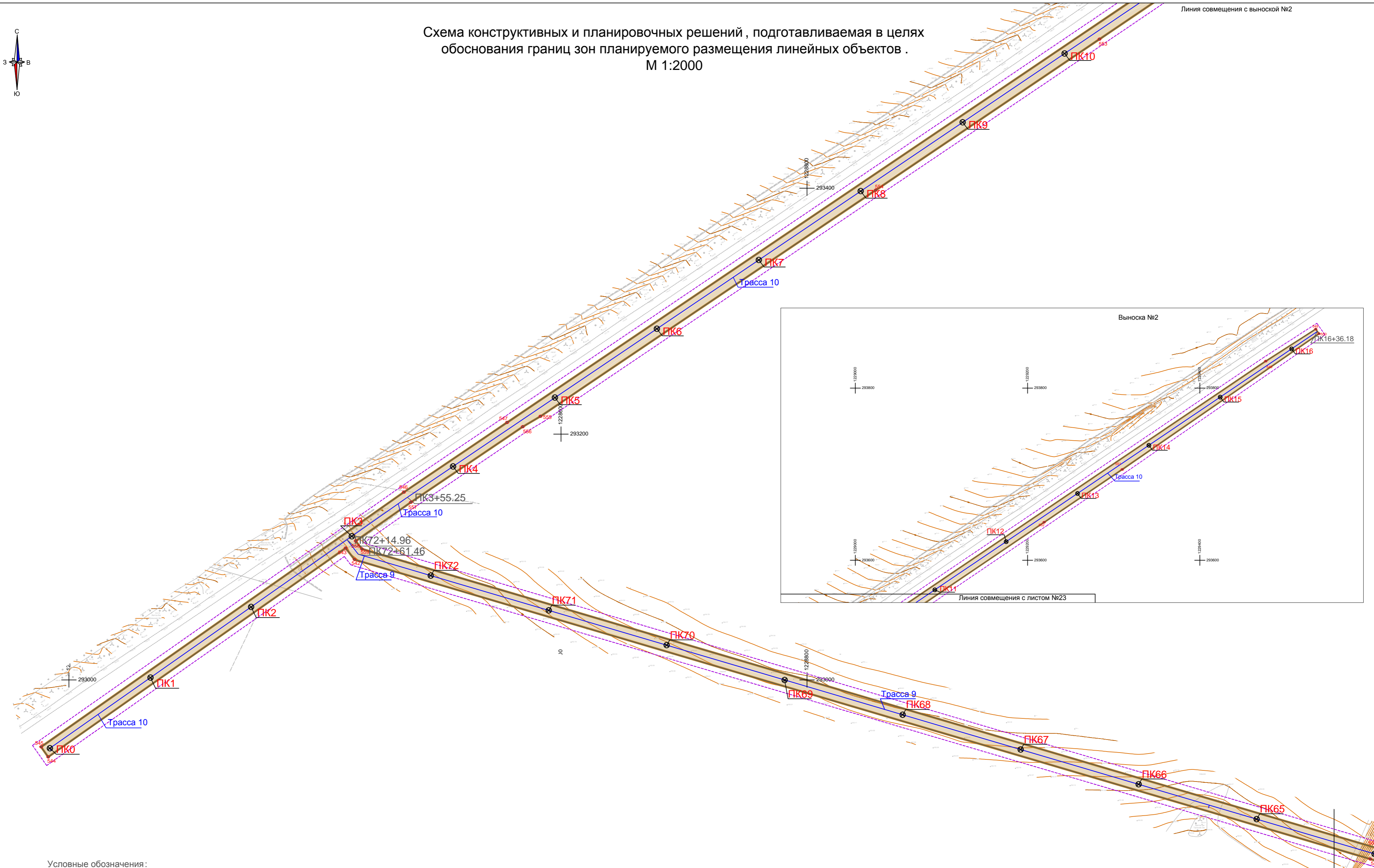
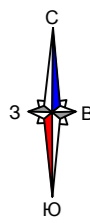
- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- — — — — Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- — — — — Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Трасса 1 / Название участка планируемого линейного объекта
- ПК0 / Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения , планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства , проектируемых в составе линейного объекта , в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта , отсутствуют.



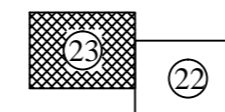
Договор №184 от 21.09.2021г.					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуриинского , Батыревского , Комсомольского районов Чувашской Республики »(VI пусковой комплекс)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГАП		Садовников В.А.			
Нач.отдела		Немова Л.Г.			
Специалист		Бугрова В.А.			
Ген.директор		Токмолаева Л.И.			
Проект планировки территории Материалы по обоснованию				Стадия	Лист
				ППТ	27
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов . М 1:2000				Листов	22
				ООО "НПП "Инженер"	

Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов .
М 1:2000



Условные обозначения:

- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Трасса 1 / Название участка планируемого линейного объекта
- ПК0 — Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

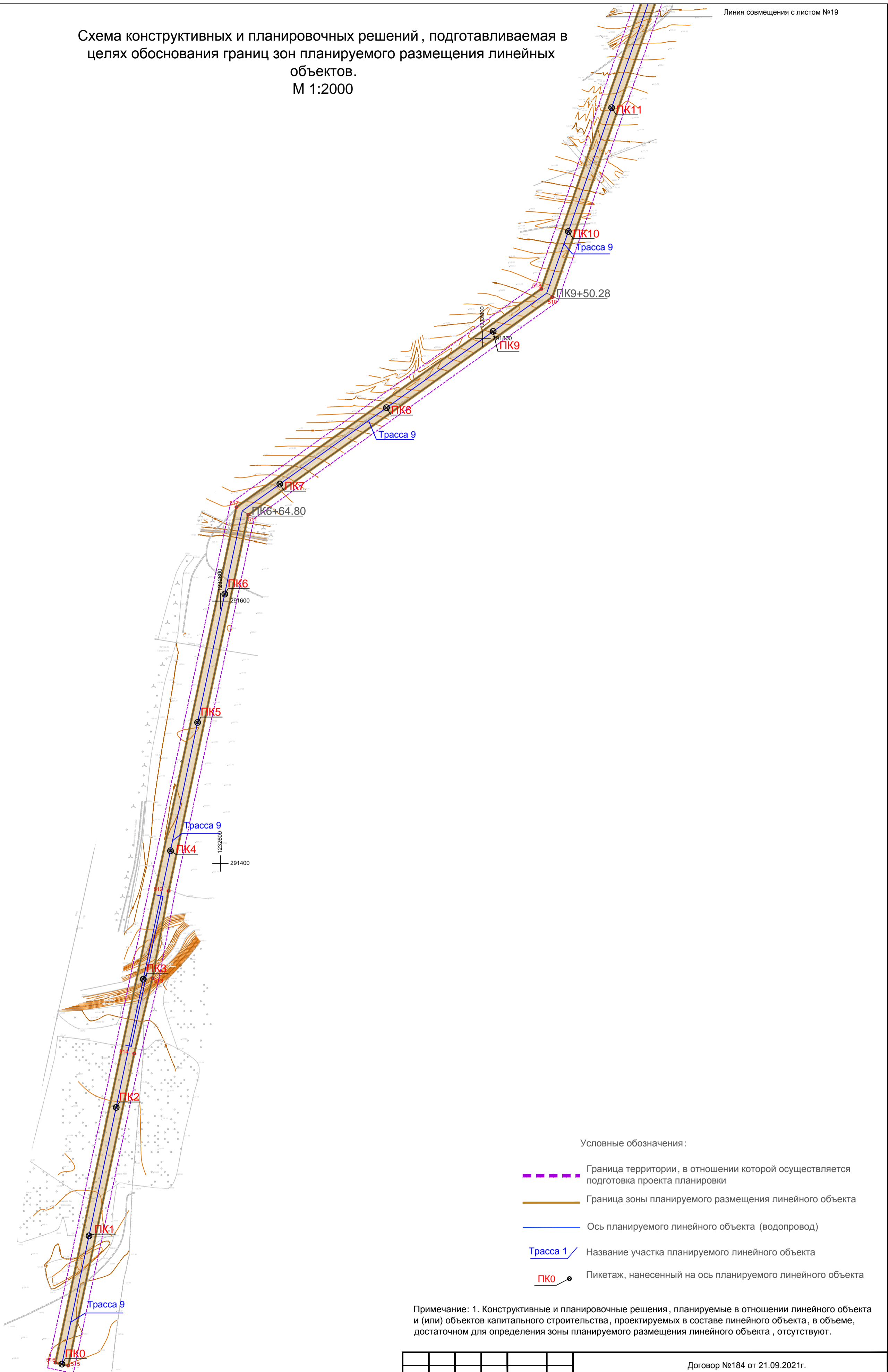
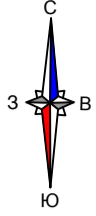


Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения , планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства , проектируемых в составе линейного объекта , в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта , отсутствуют.

					Договор №184 от 21.09.2021г.					
					Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского , Батыревского , Комсомольского районов Чувашской Республики »(V1 пусковой комплекс)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории Материалы по обоснованию		Стадия	Лист	Листов
						ГАП Садовников В.А.		ППТ	23	27
						Нач.отдела Немова Л.Г.				
						Специалист Бугрова В.А.				
						Ген.директор Токмолаева Л.И.		ООО "НПП "Инженер"		
					Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов . М 1:2000					

Линия совмещения с листом №22

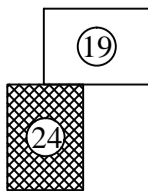
Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов.
М 1:2000



Условные обозначения:

- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- — — — — Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- — — — — Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Трасса 1 / Название участка планируемого линейного объекта
- PK0 Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.



					Договор №184 от 21.09.2021г.			
					Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуришинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)			
Изм.	кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата			
ГАП		Садовников В.А.				Проект планировки территории Материалы по обоснованию		
Нач.отдела		Немова Л.Г.						
Специалист		Бугрова В.А.						
Ген.директор		Токмолаева Л.И.				Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:2000		
								Стадия
						ППТ	24	27
						ООО "НПП "Инженер"		

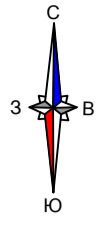
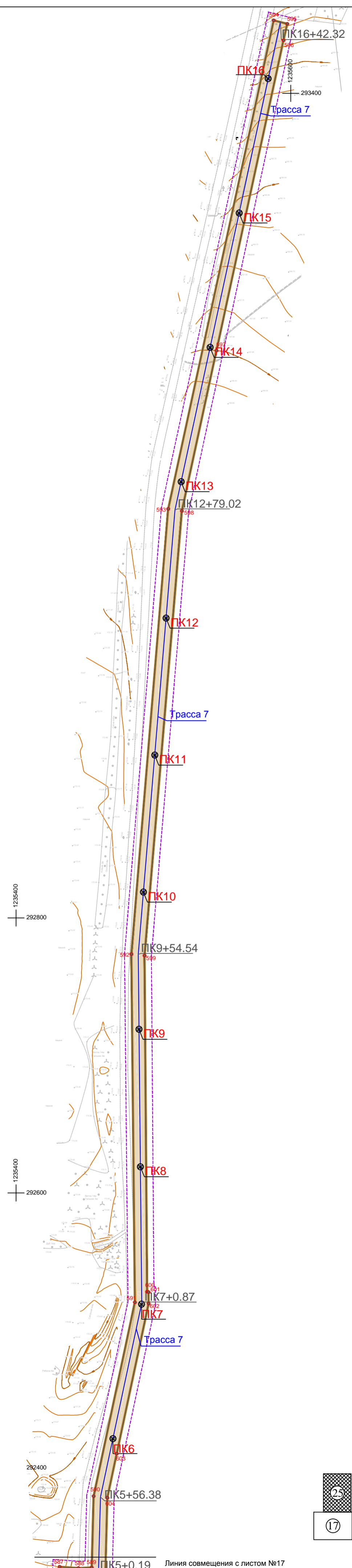


Схема конструктивных и планировочных решений,
подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого
размещения линейных объектов.
М 1:2000



- Условные обозначения:
- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
 - Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
 - Трасса 1 / Название участка планируемого линейного объекта
 - ПК0 Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.

					Договор №184 от 21.09.2021г.					
					Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского, Батыревского, Комсомольского районов Чувашской Республики» (VI пусковой комплекс)					
Изм.	кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Проект планировки территории		Стадия	Лист	Листов
ГАП		Садовников В.А.				Материалы по обоснованию		ППТ	25	27
Нач.отдела		Немова Л.Г.								
Специалист		Бугрова В.А.								
Ген.директор		Токмолаева Л.И.				Схема конструктивных и планировочных решений, подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов. М 1:2000		ООО "НПП "Инженер"		

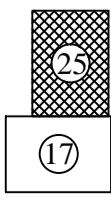
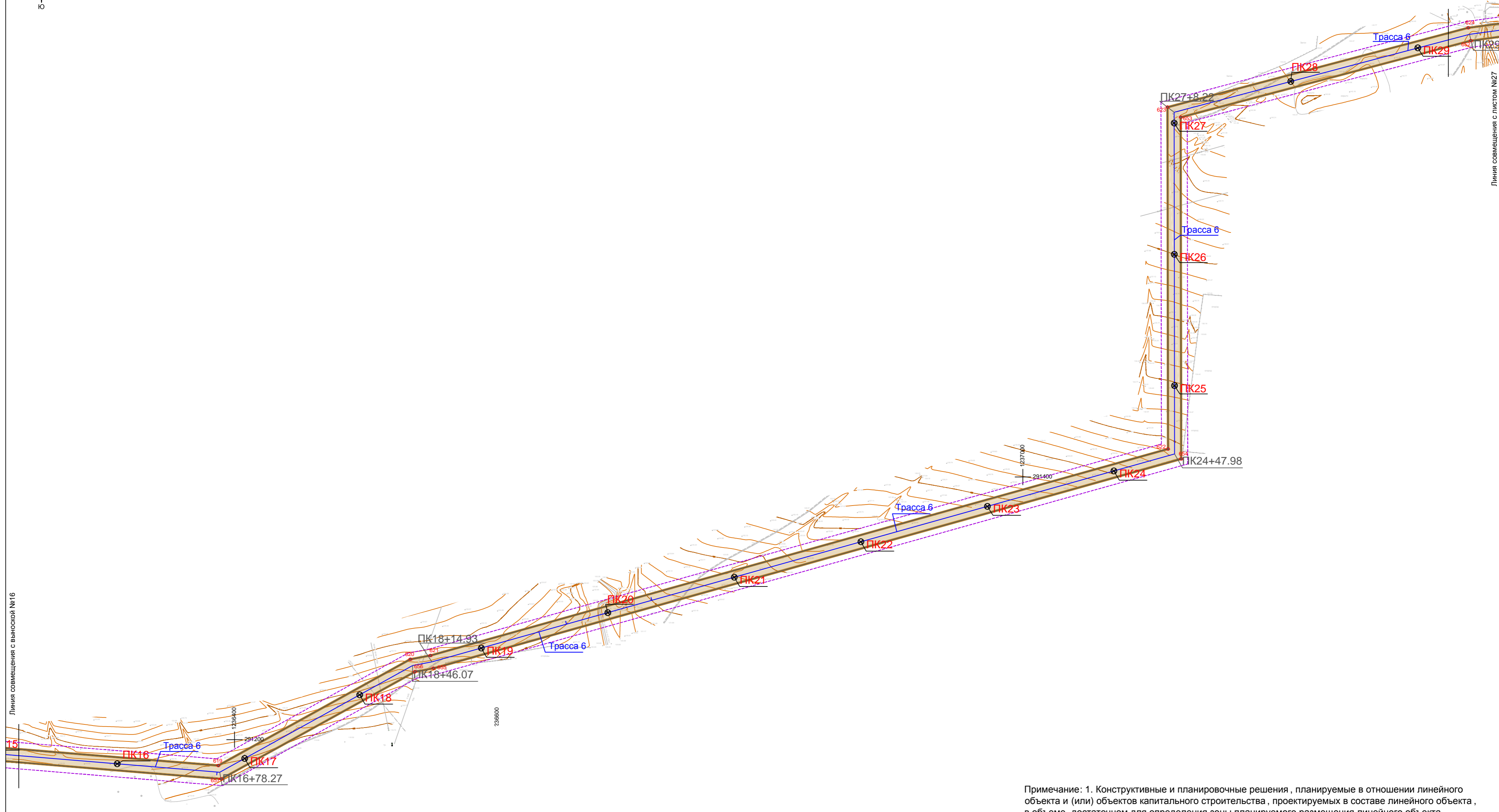
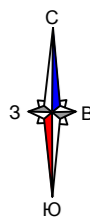


Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов .
М 1:2000



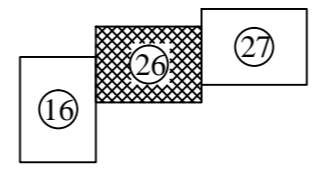
Линия совмещения с выноской №16

Линия совмещения с листом №27

Условные обозначения:

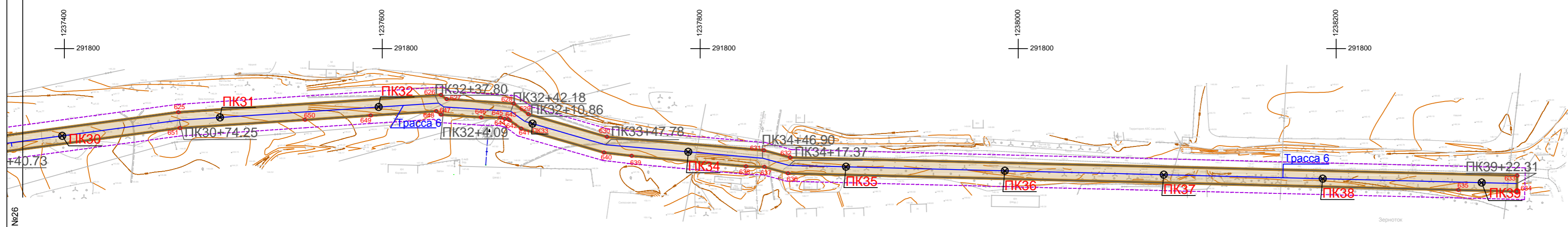
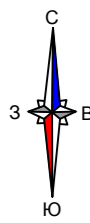
- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Трасса 1 / Название участка планируемого линейного объекта
- ПК / Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта

Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения , планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства , проектируемых в составе линейного объекта , в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта , отсутствуют.



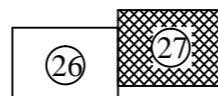
Договор №184 от 21.09.2021г.					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуршинского , Батыревского , Комсомольского районов Чувашской Республики »(V1 пусковой комплекс)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГАП		Садовников В.А.			
Нач.отдела		Немова Л.Г.			
Специалист		Бугрова В.А.			
Ген.директор		Токмолаева Л.И.			
Проект планировки территории Материалы по обоснованию				Стадия	Лист
				ППТ	26
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов . М 1:2000				Листов	27
				ООО "НПП "Инженер"	

Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов .
М 1:2000



Условные обозначения:

- - - - - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- — — — — Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- — — — — Ось планируемого линейного объекта (водопровод)
- Трасса 1 / Название участка планируемого линейного объекта
- Пикетаж, нанесенный на ось планируемого линейного объекта



Примечание: 1. Конструктивные и планировочные решения , планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства , проектируемых в составе линейного объекта , в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта , отсутствуют.

Договор №184 от 21.09.2021г.					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения линейного объекта «Строительство группового водовода Шемуришского , Батыревского , Комсомольского районов Чувашской Республики »(VI пусковой комплекс)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГАП		Садовников В.А.			
Нач.отдела		Немова Л.Г.			
Специалист		Бугрова В.А.			
Ген.директор		Токмолаева Л.И.			
Проект планировки территории Материалы по обоснованию				Стадия	Лист
				ППТ	27
Схема конструктивных и планировочных решений , подготавливаемая в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов . М 1:2000				Листов	27
				ООО "НПП "Инженер"	

Перечень координат характерных точек
устанавливаемых красных линий

№ точек	Координаты	
	X	Y
1	289905.16	1239835.62
2	289905.25	1239845.62
3	289831.62	1239846.25
4	289831.55	1239837.30
5	289831.07	1239691.76
6	289822.22	1239691.79
7	289820.51	1239660.18
8	289825.30	1239651.26
9	289850.89	1239553.09
10	289961.23	1239302.91
11	289988.59	1239313.45
12	290009.52	1239287.78
13	290018.52	1239276.74
14	290031.37	1239284.09
15	290079.82	1239198.08
16	290172.10	1239062.20
17	290191.35	1239056.06
18	290227.68	1238947.85
19	290230.38	1238938.52
20	290258.34	1238891.75
21	290288.80	1238533.97
22	290355.66	1237748.76
23	290353.73	1237748.60
24	290359.65	1237678.13
25	290393.70	1237680.99
26	290395.64	1237645.41
27	290367.26	1237644.99
28	289725.03	1237632.50
29	289691.07	1237627.12
30	289099.85	1237376.73
31	289076.09	1237364.75
32	289054.73	1237360.73
33	289042.43	1237360.43
34	289032.43	1237360.19
35	288994.27	1237369.36
36	288952.52	1237362.22
37	288819.70	1237368.68
38	288783.80	1237370.43
39	288748.97	1237372.64
40	288740.31	1237373.19
41	288697.31	1237375.92
42	288688.48	1237376.48
43	288679.99	1237377.02
44	288671.68	1237377.54
45	288654.19	1237378.65
46	288645.55	1237379.20
47	288637.20	1237379.73
48	288628.47	1237380.28
49	288603.00	1237381.90
50	288594.38	1237382.44
51	288559.93	1237384.63

52	288543.37	1237387.84
53	288525.04	1237395.24
54	288485.15	1237423.87
55	288482.41	1237425.68
56	288466.69	1237436.09
57	288377.52	1237495.12
58	288351.99	1237512.02
59	288335.81	1237522.73
60	288318.89	1237533.93
61	288301.83	1237545.22
62	288275.94	1237562.36
63	288258.46	1237573.93
64	287983.39	1237755.99
65	287973.80	1237759.61
66	287950.23	1237768.36
67	287873.93	1237777.91
68	287755.02	1237792.80
69	287754.03	1237784.99
70	287751.97	1237768.81
71	287751.31	1237763.67
72	287364.72	1237392.67
73	287353.79	1237380.05
74	286982.03	1236950.81
75	286897.25	1237010.64
76	286823.32	1237062.82
77	286776.68	1237002.77
78	286713.04	1236918.63
79	286663.88	1236857.05
80	286657.36	1236848.39
81	286620.82	1236799.81
82	286598.04	1236769.52
83	286557.01	1236714.97
84	286555.49	1236708.27
85	286549.07	1236700.08
86	286548.83	1236700.27
87	286508.46	1236655.94
88	286492.44	1236637.60
89	286457.98	1236597.89
90	286399.20	1236530.17
91	286360.09	1236488.60
92	286282.85	1236406.48
93	286262.49	1236385.91
94	286205.44	1236325.63
95	286184.44	1236301.86
96	286125.10	1236238.77
97	286105.11	1236208.79
98	286066.26	1236150.52
99	285995.90	1236196.96
100	285987.19	1236204.59
101	285980.58	1236241.97
102	285876.53	1236349.09
103	285865.97	1236365.31
104	285855.21	1236400.94
105	285860.99	1236407.39
106	285884.64	1236433.78

107	285904.10	1236455.51
108	285903.25	1236457.59
109	285715.66	1236918.98
110	285701.97	1236913.94
111	285696.31	1236924.63
112	285525.96	1236868.27
113	285527.06	1236864.85
114	285400.46	1236820.58
115	285399.15	1236824.37
116	285393.27	1236841.33
117	285391.87	1236840.85
118	285311.43	1236813.26
119	285279.24	1236800.71
120	285243.61	1236788.75
121	285220.93	1236779.92
122	285175.70	1236765.90
123	285146.66	1236756.41
124	285137.50	1236753.59
125	285144.02	1236732.01
126	285109.54	1236720.07
127	285090.40	1236713.44
128	285073.81	1236707.70
129	285057.76	1236702.14
130	285039.67	1236695.88
131	285026.33	1236691.25
132	285019.96	1236689.05
133	285013.35	1236708.93
134	285003.80	1236705.60
135	284987.59	1236699.94
136	284970.84	1236694.11
137	284953.32	1236688.00
138	284919.94	1236676.36
139	284902.89	1236670.42
140	284886.46	1236664.69
141	284869.48	1236658.77
142	284850.81	1236652.26
143	284832.79	1236645.99
144	284812.87	1236639.04
145	284788.02	1236630.38
146	284763.29	1236621.76
147	284705.32	1236601.55
148	284609.90	1236568.29
149	284558.59	1236529.99
150	284509.71	1236513.61
151	284494.57	1236555.24
152	284466.14	1236567.12
153	284412.22	1236547.52
154	284433.81	1236488.13
155	284374.61	1236468.26
156	284377.13	1236459.19
157	284381.60	1236443.07
158	284456.02	1236174.91
159	284368.22	1236142.93
160	284344.08	1236133.63
161	284319.85	1236125.49

162	284297.13	1236117.25
163	284296.83	1236117.14
164	284275.12	1236109.26
165	284251.81	1236100.80
166	284227.67	1236092.04
167	284201.47	1236082.53
168	284153.69	1236066.70
169	284100.28	1236049.31
170	284075.69	1236040.60
171	284026.95	1236024.64
172	283980.34	1236007.27
173	283938.32	1235990.83
174	283929.35	1235987.08
175	283908.70	1235979.32
176	283908.14	1235981.18
177	283864.70	1235964.61
178	283825.88	1235920.33
179	283832.67	1235913.72
180	283893.40	1235860.81
181	283890.83	1235856.88
182	283874.31	1235836.97
183	283866.14	1235826.25
184	283860.76	1235819.19
185	283839.74	1235792.81
186	283812.71	1235758.89
187	283785.15	1235722.30
188	283766.30	1235697.52
189	283728.06	1235647.57
190	283719.53	1235636.57
191	283717.85	1235597.04
192	283615.59	1235512.11
193	283410.24	1235687.29
194	283387.79	1235659.80
195	283323.87	1235581.54
196	283257.50	1235500.28
197	283193.08	1235421.41
198	283141.05	1235357.70
199	283239.23	1235157.04
200	283246.07	1235141.19
201	283289.15	1235041.40
202	283302.76	1235009.88
203	283328.65	1234949.90
204	283342.13	1234918.68
205	283357.57	1234894.00
206	283353.30	1234891.64
207	283342.01	1234885.38
208	283329.48	1234878.44
209	283307.91	1234866.50
210	283305.15	1234864.96
211	283224.24	1234776.68
212	283231.62	1234769.92
213	283311.42	1234857.01
214	283312.56	1234857.64
215	283333.66	1234869.32
216	283346.67	1234876.53

217	283357.71	1234882.65
218	283362.88	1234885.51
219	283400.46	1234825.46
220	283428.85	1234780.08
221	283443.59	1234756.53
222	283435.59	1234746.69
223	283436.52	1234744.66
224	283533.47	1234533.00
225	283555.10	1234485.78
226	283575.25	1234447.72
227	283603.16	1234425.74
228	283600.98	1234397.70
229	283602.44	1234395.02
230	283823.69	1234091.34
231	283888.77	1233998.62
232	284160.78	1233625.27
233	284161.66	1233623.55
234	284176.32	1233595.09
235	284266.94	1233468.41
236	284277.09	1233460.98
237	284416.91	1233272.11
238	284421.21	1233266.29
239	284550.68	1233176.54
240	284552.25	1233179.07
241	284598.02	1233252.86
242	284703.80	1233173.28
243	284722.84	1233158.96
244	284773.82	1233049.14
245	284831.67	1232924.55
246	284870.27	1232942.72
247	284904.22	1232870.53
248	284876.47	1232854.98
249	284858.68	1232845.01
250	284842.37	1232835.87
251	284839.47	1232834.25
252	284956.93	1232593.20
253	285023.65	1232456.28
254	285065.41	1232370.58
255	285057.45	1232366.67
256	284755.66	1231948.92
257	284763.77	1231943.07
258	284808.77	1232004.67
259	284839.64	1232047.48
260	284870.58	1232090.39
261	284932.86	1232176.77
262	284964.10	1232220.10
263	284995.42	1232263.55
264	285059.20	1232352.01
265	285064.09	1232358.80
266	285069.79	1232361.60
267	285142.76	1232211.84
268	285142.00	1232210.78
269	285136.88	1232203.67
270	285223.79	1232021.39
271	285234.46	1232003.08

272	285238.05	1231991.47
273	285515.16	1231410.24
274	285232.58	1231226.12
275	285238.04	1231217.74
276	285527.96	1231406.64
277	285343.75	1231793.00
278	285343.64	1231793.23
279	285247.39	1231995.12
280	285243.68	1232007.13
281	285232.64	1232026.06
282	285213.41	1232064.59
283	285210.11	1232071.67
284	285146.05	1232202.51
285	285152.87	1232212.14
286	285030.94	1232463.07
287	284852.59	1232830.14
288	284863.12	1232836.03
289	284880.81	1232845.95
290	285207.38	1233028.92
291	285295.18	1233078.11
292	285293.99	1233080.23
293	285290.29	1233086.83
294	284912.97	1232875.43
295	284875.07	1232956.03
296	284836.50	1232937.88
297	284781.47	1233056.42
298	284730.86	1233165.44
299	284707.54	1233182.98
300	284595.29	1233267.43
301	284547.73	1233190.75
302	284524.30	1233206.99
303	284485.61	1233233.81
304	284428.27	1233273.57
305	284284.22	1233468.15
306	284274.81	1233475.04
307	284274.14	1233475.53
308	284265.89	1233487.07
309	284256.83	1233499.73
310	284248.85	1233510.89
311	284239.41	1233524.09
312	284184.88	1233600.32
313	284169.31	1233630.54
314	284167.72	1233632.72
315	283894.41	1234007.86
316	283828.32	1234098.57
317	283610.28	1234397.84
318	283613.68	1234430.19
319	283583.09	1234454.26
320	283564.07	1234490.21
321	283540.51	1234541.65
322	283447.27	1234745.20
323	283455.87	1234755.77
324	283451.38	1234762.93
325	283435.52	1234788.28
326	283407.14	1234833.64

327	283351.01	1234923.34
328	283335.77	1234958.63
329	283309.88	1235018.61
330	283296.28	1235050.12
331	283253.20	1235149.91
332	283248.32	1235161.22
333	283152.85	1235356.34
334	283201.25	1235415.61
335	283269.38	1235499.02
336	283336.25	1235580.89
337	283411.52	1235673.05
338	283615.51	1235499.04
339	283727.66	1235592.19
340	283729.41	1235633.54
341	283897.84	1235850.11
342	283905.42	1235864.48
343	283840.78	1235920.62
344	283858.93	1235941.54
345	283872.12	1235956.74
346	283910.05	1235971.26
347	284007.80	1236005.94
348	284078.71	1236031.09
349	284116.66	1236044.14
350	284199.24	1236071.10
351	284336.89	1236122.16
352	284451.18	1236161.30
353	284468.13	1236168.67
354	284391.08	1236446.31
355	284386.62	1236462.37
356	284446.42	1236482.43
357	284445.99	1236483.69
358	284500.00	1236503.33
359	284500.83	1236501.02
360	284566.97	1236523.77
361	284614.65	1236559.35
362	284709.41	1236591.38
363	284766.75	1236611.47
364	284791.49	1236620.14
365	284816.36	1236628.85
366	284836.37	1236635.86
367	284854.30	1236642.14
368	284872.80	1236648.62
369	284889.85	1236654.59
370	284906.30	1236660.35
371	284923.37	1236666.33
372	284956.73	1236678.02
373	284974.21	1236684.14
374	284990.92	1236689.99
375	285007.11	1236695.66
376	285011.11	1236683.63
377	285012.93	1236678.51
378	285013.66	1236676.29
379	285156.37	1236725.70
380	285155.58	1236728.23
381	285154.00	1236733.73

382	285150.11	1236745.76
383	285178.81	1236755.81
384	285210.97	1236767.08
385	285246.98	1236779.69
386	285281.23	1236791.96
387	285313.76	1236803.67
388	285387.09	1236828.64
389	285394.30	1236807.83
390	285539.57	1236858.64
391	285538.52	1236861.89
392	285693.88	1236913.29
393	285698.68	1236904.87
394	285709.08	1236908.58
395	285892.48	1236457.53
396	285844.01	1236403.42
397	285856.81	1236361.05
398	285868.68	1236342.82
399	285971.27	1236237.21
400	285977.95	1236199.38
401	285990.30	1236188.60
402	286068.55	1236137.05
403	286070.57	1236140.07
404	286073.94	1236144.01
405	286133.08	1236232.66
406	286405.29	1236521.94
407	286513.80	1236646.95
408	286564.46	1236702.59
409	286566.29	1236710.67
410	286671.79	1236850.93
411	286723.38	1236915.55
412	286787.43	1237000.31
413	286825.36	1237049.14
414	286898.03	1236997.85
415	286983.66	1236937.41
416	286985.53	1236939.57
417	287371.98	1237385.77
418	287760.79	1237758.90
419	287761.87	1237767.42
420	287763.68	1237781.64
421	287948.41	1237758.51
422	287978.78	1237747.05
423	288526.36	1237384.75
424	288540.47	1237379.61
425	288558.06	1237375.51
426	288685.23	1237368.49
427	288817.94	1237361.12
428	288888.18	1237357.21
429	288958.85	1237353.16
430	288993.93	1237359.16
431	289026.33	1237351.37
432	289039.50	1237351.33
433	289055.62	1237353.11
434	289079.33	1237355.19
435	289091.48	1237360.92
436	289172.42	1237395.95

437	289223.86	1237418.39
438	289685.76	1237616.05
439	289710.98	1237620.83
440	289742.67	1237623.87
441	289835.78	1237625.96
442	290046.80	1237630.26
443	290361.86	1237635.18
444	290362.17	1237617.97
445	290367.67	1237536.47
446	290367.55	1237502.63
447	290371.29	1237497.97
448	290346.50	1237050.03
449	290347.11	1237027.86
450	290333.39	1237027.27
451	290326.87	1236930.87
452	290235.50	1236830.24
453	290146.95	1236732.72
454	290089.48	1236669.58
455	290016.60	1236588.81
456	289879.93	1236437.76
457	289823.86	1236374.45
458	289768.50	1236311.95
459	289738.69	1236276.51
460	289636.81	1236144.59
461	289639.59	1236142.48
462	289897.07	1235946.70
463	289906.36	1235949.90
464	289907.89	1235952.37
465	289915.23	1235966.34
466	289936.22	1236002.39
467	289963.43	1236042.57
468	290051.75	1235987.26
469	290055.56	1235989.47
470	290062.33	1235991.12
471	290139.02	1235950.26
472	290158.41	1235941.25
473	290215.81	1235909.48
474	290235.57	1235899.21
475	290263.38	1235886.66
476	290298.04	1235868.63
477	290694.51	1235733.41
478	290790.77	1235722.53
479	290831.03	1235717.97
480	290909.52	1235738.72
481	290944.87	1235746.31
482	290951.31	1235748.01
483	290976.42	1235754.65
484	290987.30	1235757.53
485	291008.09	1235764.79
486	291119.81	1235794.32
487	291161.10	1235803.49
488	291193.75	1235813.51
489	291236.18	1235828.34
490	291263.70	1235836.79
491	291269.91	1235816.72

492	291329.78	1235413.42
493	291931.10	1235447.59
494	291933.10	1235418.41
495	291912.50	1235416.36
496	291920.46	1235336.71
497	291990.82	1235343.74
498	291993.55	1235328.29
499	292050.50	1234803.33
500	292228.13	1234827.38
501	292263.90	1234710.43
502	292357.23	1233778.91
503	292315.84	1233749.30
504	292340.53	1233517.09
505	292278.10	1233341.24
506	292237.36	1233332.46
507	292173.71	1233222.58
508	292180.42	1233160.46
509	292065.90	1232935.06
510	291831.62	1232853.06
511	291665.78	1232621.13
512	291379.08	1232560.48
513	291312.44	1232548.12
514	291255.04	1232534.24
515	291017.27	1232483.94
516	291019.34	1232474.16
517	291671.65	1232612.15
518	291837.91	1232844.67
519	292072.99	1232926.95
520	292190.69	1233158.58
521	292184.00	1233220.40
522	292243.80	1233323.61
523	292285.67	1233332.64
524	292346.05	1233502.98
525	292452.80	1233504.98
526	292459.66	1233190.56
527	292583.08	1233191.43
528	292586.60	1232833.86
529	292588.85	1232779.63
530	292603.45	1232766.33
531	292634.61	1232211.51
532	292634.83	1231919.96
533	292634.99	1231715.68
534	292635.27	1231345.42
535	292596.86	1231317.80
536	292648.36	1230816.35
537	292716.62	1230151.81
538	292752.30	1229804.36
539	292783.96	1229496.13
540	292847.50	1229280.79
541	292854.26	1229257.91
542	293097.91	1228432.19
543	293107.25	1228424.97
544	292937.33	1228183.11
545	292945.51	1228177.36
546	293152.72	1228472.30

547	293209.42	1228556.21
548	293831.31	1229476.48
549	293868.60	1229534.58
550	293863.26	1229538.33
551	293705.54	1229309.86
552	293644.15	1229219.23
553	293521.24	1229037.78
554	293398.40	1228855.82
555	293214.44	1228583.31
556	293205.94	1228568.92
557	293144.49	1228477.98
558	293113.00	1228433.16
559	293106.59	1228438.12
560	292863.21	1229262.91
561	292856.39	1229286.00
562	292793.82	1229498.07
563	292762.47	1229803.31
564	292726.72	1230151.31
565	292658.44	1230816.15
566	292607.40	1231313.06
567	292645.27	1231340.29
568	292644.99	1231714.53
569	292644.83	1231924.45
570	292644.61	1232211.79
571	292613.21	1232770.97
572	292595.63	1232786.98
573	292592.45	1233201.50
574	292582.99	1233201.43
575	292469.45	1233200.63
576	292462.58	1233515.16
577	292350.64	1233513.07
578	292326.40	1233744.56
579	292367.76	1233774.14
580	292273.75	1234712.41
581	292235.21	1234838.43
582	292059.00	1234814.60
583	291994.48	1235412.94
584	291992.36	1235451.07
585	292172.26	1235461.29
586	292174.47	1235425.78
587	292327.98	1235431.75
588	292326.99	1235445.43
589	292327.46	1235455.15
590	292379.30	1235456.48
591	292520.35	1235486.51
592	292773.69	1235484.00
593	293097.62	1235510.80
594	293453.04	1235587.63
595	293450.56	1235597.49
596	293438.58	1235594.73
597	293212.82	1235545.93
598	293096.15	1235520.71
599	292772.60	1235493.55
600	292528.12	1235495.41
601	292527.86	1235496.43

602	292519.35	1235496.52
603	292410.22	1235473.28
604	292378.12	1235466.45
605	292317.24	1235464.89
606	292317.76	1235441.36
607	292183.84	1235436.15
608	292181.88	1235467.68
609	292178.46	1235471.66
610	291982.08	1235460.50
611	291982.87	1235423.39
612	291943.04	1235419.41
613	291940.50	1235458.14
614	291338.33	1235423.92
615	291279.69	1235818.95
616	291270.37	1235849.05
617	291229.95	1236080.20
618	291200.69	1236140.10
619	291180.28	1236387.64
620	291261.19	1236533.83
621	291264.07	1236549.08
622	291421.33	1237110.44
623	291681.63	1237110.07
624	291742.04	1237338.91
625	291759.88	1237471.72
626	291770.76	1237636.88
627	291768.15	1237640.49
628	291765.36	1237682.58
629	291758.67	1237691.84
630	291744.36	1237741.30
631	291735.85	1237840.02
632	291731.35	1237856.63
633	291719.95	1238313.92
634	291709.96	1238313.67
635	291710.87	1238276.86
636	291721.38	1237855.18
637	291725.40	1237840.35
638	291725.78	1237828.74
639	291732.40	1237756.86
640	291734.48	1237739.47
641	291749.55	1237687.39
642	291754.80	1237680.12
643	291755.57	1237679.05
644	291755.71	1237677.02
645	291756.49	1237674.34
646	291756.69	1237662.22
647	291758.36	1237636.96
648	291760.54	1237633.94
649	291757.83	1237592.68
650	291755.10	1237551.35
651	291749.92	1237472.71
652	291732.22	1237340.86
653	291673.93	1237120.08
654	291413.75	1237120.45
655	291254.33	1236551.37
656	291251.66	1236537.27

657	291170.06	1236389.84
658	291190.88	1236137.40
659	291220.34	1236077.08
660	291260.74	1235846.35
661	291181.07	1235821.87
662	291157.55	1235814.64
663	291127.94	1235806.81
664	290982.17	1235768.27
665	290970.04	1235765.07
666	290948.84	1235759.46
667	290939.92	1235757.11
668	290830.29	1235728.12
669	290792.64	1235732.38
670	290696.71	1235743.23
671	290301.98	1235877.85
672	290247.33	1235906.28
673	290227.72	1235916.48
674	290065.22	1236000.99
675	290054.47	1235996.53
676	289966.02	1236053.24
677	289960.20	1236056.40
678	289928.63	1236005.12
679	289900.81	1235956.42
680	289650.87	1236146.44
681	289746.52	1236270.28
682	289776.12	1236305.47
683	289831.29	1236367.76
684	289864.04	1236404.73
685	289887.38	1236431.09
686	289959.74	1236511.07
687	289982.67	1236536.41
688	289993.13	1236547.96
689	290024.43	1236582.57
690	290097.23	1236663.24
691	290154.72	1236726.39
692	290187.91	1236762.95
693	290269.39	1236851.97
694	290275.64	1236859.85
695	290300.19	1236888.48
696	290336.61	1236926.72
697	290342.76	1237017.66
698	290357.38	1237018.28
699	290356.51	1237049.89
700	290381.49	1237501.24
701	290377.56	1237506.13
702	290377.67	1237536.81
703	290372.17	1237618.28
704	290371.86	1237635.34
705	290407.48	1237635.90
706	290405.35	1237681.97
707	290427.36	1237683.82
708	290437.36	1237709.24
709	290433.49	1237755.30
710	290398.59	1237752.37
711	290397.92	1237760.34

712	290364.94	1237757.57
713	290298.57	1238537.11
714	290268.49	1238890.41
715	290264.44	1238900.01
716	290255.32	1238915.16
717	290237.98	1238948.61
718	290199.22	1239064.04
719	290178.43	1239070.68
720	290088.32	1239203.35
721	290082.83	1239211.74
722	290067.13	1239240.99
723	290035.15	1239297.77
724	290020.91	1239289.63
725	290015.82	1239295.88
726	290005.42	1239308.63
727	289991.76	1239325.39
728	289966.54	1239315.67
729	289860.37	1239556.39
730	289835.68	1239651.10
731	289828.51	1239666.12
732	289830.90	1239667.06
733	289831.69	1239681.76
734	289841.04	1239681.73
735	289841.53	1239836.97
736	289873.39	1239835.89
1	289905.16	1239835.62

Площадь участка 402048 кв.м.