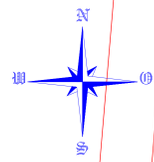


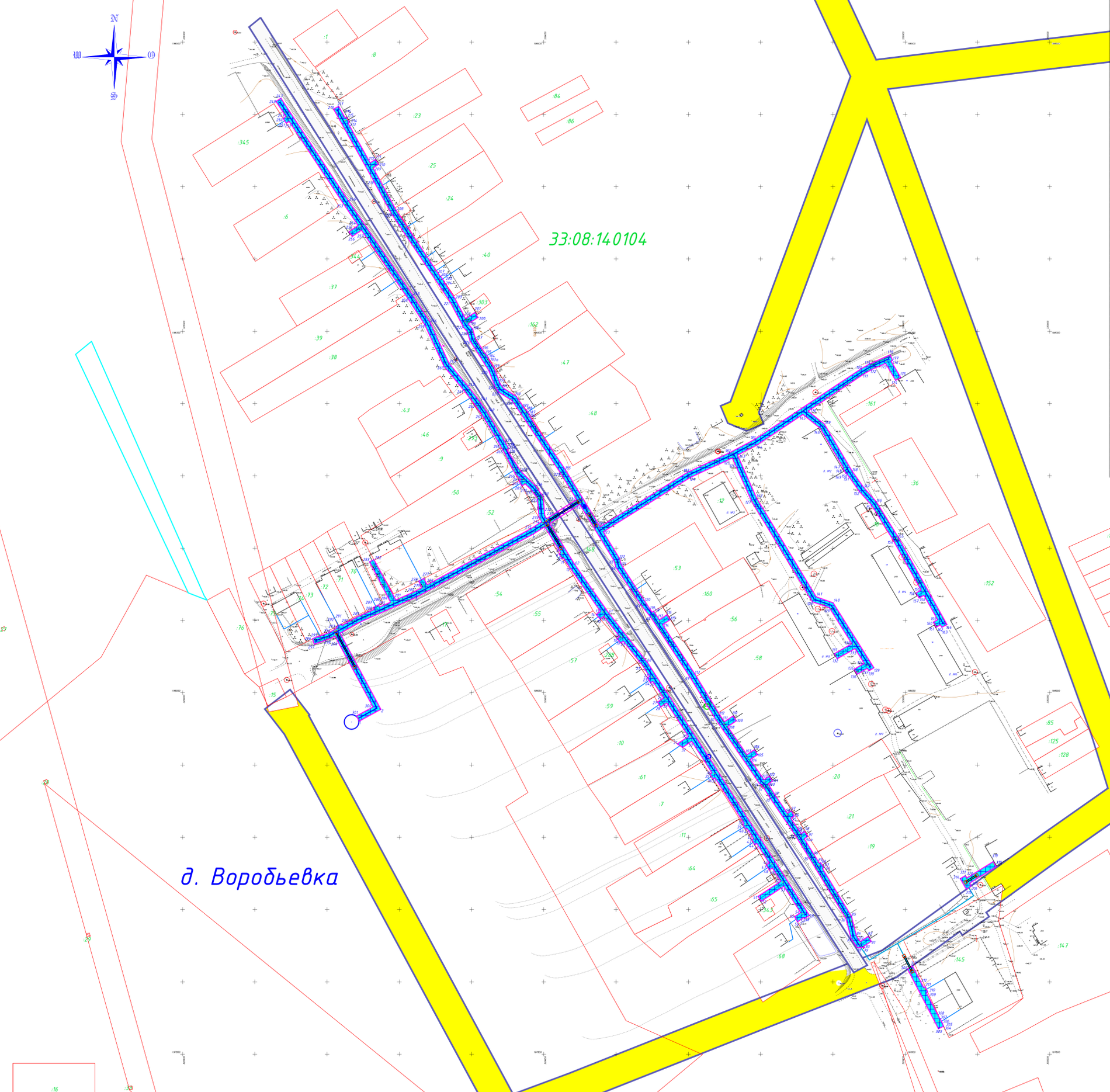
- 1. Система координат МСК-33
- 2. Система высот Балтийская
- 3. Сплошные горизонтали проведены через 0,5 метра

# Проект межевания территории

Координаты поворотных точек границ частей 34



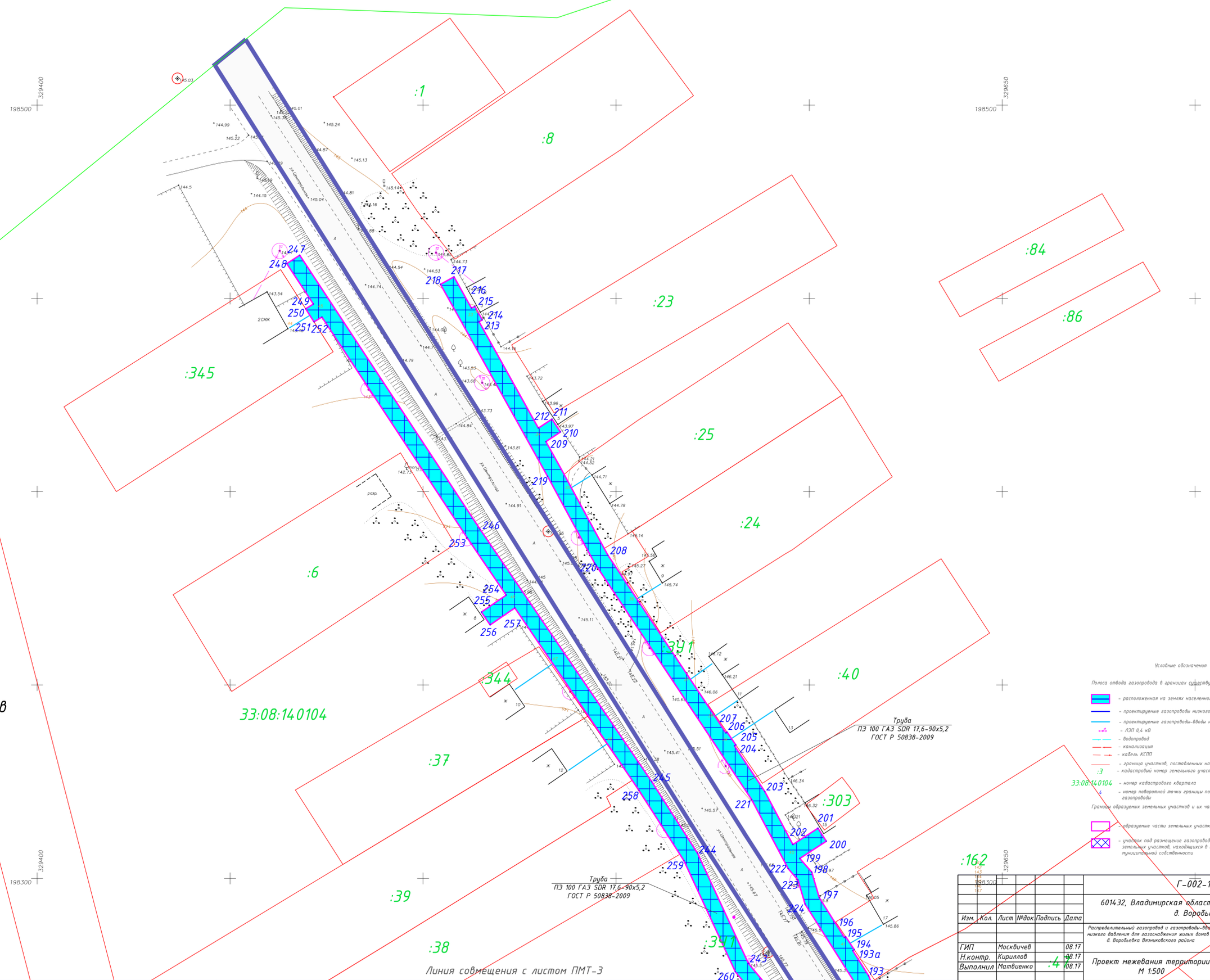
№ точки	X	Y	№ точки	X	Y	№ точки	X	Y	№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
1	198030.34	329522.32	66	198136.79	329699.81	130	198083.87	329863.19	194	198281.55	329611.71	259	198304.58	329567.57
2	198038.50	329517.22	67	198111.06	329716.95	131	198076.94	329851.01	195	198284.88	329609.48	260	198275.85	329563.88
3	198091.16	329626.96	68	198102.45	329723.84	132	198073.45	329852.94	196	198284.70	329609.32	261	198269.54	329564.32
4	198098.82	329522.65	69	198060.81	329751.06	133	198080.48	329865.32	197	198295.01	329602.64	262	198249.32	329602.28
5	198116.04	329561.81	70	198032.24	329768.48	134	198070.26	329871.75	198	198301.60	329600.69	263	198242.16	329607.24
6	198159.76	329642.76	71	197987.26	329799.15	135	198066.19	329884.76	199	198305.14	329597.58	264	198221.42	329619.64
7	198164.80	329650.66	72	197984.99	329801.62	136	198062.73	329886.77	200	198309.60	329604.46	265	198217.98	329624.58
8	198164.04	329661.26	73	197979.86	329806.69	137	198061.96	329892.29	201	198312.96	329602.29	266	198213.13	329630.43
9	198146.04	329660.51	74	197951.83	329823.69	138	198065.12	329894.97	202	198308.75	329595.79	267	198197.35	329634.22
10	198142.70	329662.70	75	197936.17	329833.38	139	198067.24	329898.37	203	198312.44	329588.55	268	198196.50	329632.87
11	198143.43	329663.77	76	197893.67	329859.11	140	198112.14	329850.15	204	198334.28	329580.67	269	198192.97	329634.77
12	198136.35	329668.00	77	197879.95	329862.65	141	198116.26	329838.43	205	198334.52	329581.02	270	198194.45	329637.13
13	198136.25	329669.16	78	197873.71	329866.93	142	198134.50	329797.25	206	198337.80	329578.75	271	198194.21	329641.39
14	198104.06	329666.28	79	197871.71	329871.80	143	198134.32	329788.45	207	198341.12	329578.45	272	198184.31	329645.56
15	198101.02	329668.89	80	197874.50	329871.26	144	198221.83	329798.17	208	198383.59	329547.88	273	198171.20	329646.73
16	198102.97	329691.45	81	197878.01	329876.56	145	198242.48	329829.29	209	198412.97	329531.83	274	198168.21	329648.57
17	198088.82	329702.53	82	197881.35	329874.35	146	198233.17	329840.98	210	198415.46	329535.59	275	198169.21	329640.72
18	198087.41	329700.62	83	197877.79	329868.99	147	198205.39	329857.39	211	198418.79	329533.38	276	198164.63	329650.30
19	198084.37	329703.23	84	197881.63	329866.35	148	198205.14	329859.96	212	198416.46	329529.86	277	198129.02	329656.99
20	198085.68	329704.99	85	197895.24	329862.83	149	198201.68	329858.97	213	198423.98	329524.50	278	198127.21	329653.42
21	198068.66	329718.35	86	197928.38	329842.77	150	198201.95	329859.43	214	198444.45	329515.33	279	198122.73	329655.78
22	198061.25	329723.17	87	197929.02	329843.74	151	198201.03	329859.97	215	198447.95	329513.40	280	198119.64	329650.05
23	198060.21	329721.67	88	197932.35	329841.52	152	198201.24	329858.33	216	198447.48	329512.54	281	198114.15	329654.57
24	198056.84	329723.83	89	197931.80	329840.70	153	198205.55	329876.93	217	198455.60	329508.01	282	198142.02	329652.39
25	198057.89	329725.25	90	197938.25	329836.79	154	198215.66	329894.51	218	198455.69	329504.51	283	198140.46	329652.86
26	198046.30	329732.87	90a	197948.93	329830.18	155	198210.91	329911.05	219	198404.01	329532.23	284	198112.55	329654.94
27	198043.49	329728.76	91	197950.52	329832.66	156	198181.91	329907.64	220	198381.52	329544.45	285	198109.18	329653.26
28	198040.06	329730.83	92	197953.89	329830.51	157	198151.46	329909.65	221	198320.39	329585.11	286	198110.68	329653.49
29	198042.94	329735.05	93	197952.34	329828.08	158	198117.41	329912.99	222	198302.51	329594.57	287	198108.89	329651.91
30	198019.76	329750.09	94	197964.00	329827.05	159	198100.45	329922.48	223	198299.60	329607.10	288	198107.56	329652.59
31	198014.54	329742.46	95	197963.21	329820.80	160	198098.74	329919.53	224	198293.35	329608.86	289	198102.40	329650.86
32	198012.10	198014.53	96	197964.73	329823.27	161	198095.28	329921.54	225	198272.98	329611.85	290	198096.50	329650.32
33	198016.40	329752.27	97	197968.14	329821.18	162	198096.96	329924.43	226	198261.92	329616.18	291	198097.35	329650.84
34	197994.52	329766.33	98	197966.52	329818.55	163	198095.23	329925.39	227	198258.03	329618.69	292	198095.50	329650.34
35	197993.62	329764.95	99	197979.04	329810.05	164	198097.17	329928.89	228	198251.95	329628.14	293	198094.54	329650.62
36	197990.27	329767.11	100	197986.85	329805.17	165	198057.52	329935.18	229	198202.20	329661.39	294	198091.33	329651.08
37	197991.15	329768.49	101	197988.81	329808.19	166	198183.82	329980.15	230	198183.62	329672.74	295	198087.83	329649.20
38	197959.50	329788.58	102	197992.17	329806.02	167	198191.73	329871.47	231	198170.36	329651.94	296	198087.16	329649.91
39	197958.95	329787.67	103	197989.75	329802.29	168	198203.21	329863.33	232	198172.49	329650.63	297	198083.57	329649.14
40	197955.52	329789.74	104	198003.73	329792.76	169	198235.84	329844.05	233	198185.74	329649.45	298	198087.67	329650.74
41	197956.13	329790.73	105	198007.14	329797.90	170	198244.81	329832.79	234	198192.80	329644.45	299	198089.20	329650.47
42	197949.15	329795.16	106	198010.47	329795.69	171	198270.67	329871.77	235	198201.05	329634.18	300	198040.10	329651.82
43	197948.33	329793.97	107	198007.04	329790.50	172	198273.77	329877.22	236	198218.00	329624.45	301	198031.85	329650.40
44	197944.86	329795.98	108	198026.54	329777.20	173	198277.80	329886.49	237	198218.81	329625.67	302	197858.67	329651.76
45	197945.77	329797.30	109	198030.52	329783.21	174	198266.01	329893.44	238	198219.93	329625.08	303	197817.50	329652.06
46	197932.13	329805.96	110	198033.86	329780.99	175	198268.04	329896.88	239	198222.46	329623.08	304	197819.32	329652.63
47	197930.78	329803.99	111	198029.85	329774.95	176	198270.40	329899.18	240	198244.38	329610.57	305	197820.78	329652.87
48	197927.29	329805.97	112	198034.40	329771.94	177	198279.89	329891.30	241	198251.73	329605.47	306	197820.82	329653.91
49	197928.75	329808.11	113	198062.94	329754.45	178	198283.58	329889.74	242	198262.06	329597.43	307	197824.47	329654.23
50	197919.50	329813.98	114	198097.04	329737.16	179	198277.35	329875.43	243	198277.99	329584.30	308	197824.34	329654.03
51	197909.08	329798.23	115	198100.47	329737.32	180	198274.08	329869.68	244	198306.51	329571.09	309	197842.42	329654.67
52	197905.74	329800.44	116	198103.80	329735.11	181	198258.28	329796.13	245	198325.03	329559.24	310	197842.96	329651.59
53	197916.12	329816.12	117	198100.38	329729.97	182	198215.86	329772.34	246	198396.32	329514.74	311	197846.50	329651.89
54	197897.88	329827.71	118	198106.33	329726.08	183	198202.43	329740.45	247	198461.17	329468.04	312	197845.98	329652.83
55	197895.02	329823.55	119	198105.66	329724.87	184	198164.73	329688.96	248	198458.99	329464.69	313	197861.04	329650.04
56	197891.52	329825.52	120	198113.17	329719.95	185	198448.36	329664.77	249	198448.54	329471.58	314	197921.32	329653.12
57	197894.50	329829.85	121	198138.44	329703.51	186	198442.20	329639.46	250	198447.32	329469.59	315	197914.00	329642.41
58	197893.73	329830.33	122	329702.38	329702.38	187	198442.62	329640.08	251	198443.94	329471.74	316	197916.36	329645.67
59	197895.85	329833.73	123	198151.32	329691.05	188	198445.83	329637.69	252	198445.19	329473.79	317	197918.20	329644.59
60	198070.99	329721.61	124	198198.90	329751.36	189	198445.53	329637.23	253	198388.12	329511.40	318	197929.67	329663.06
61	198204.98	329694.93	125	198212.28	329780.12	190	198254.85	329630.99	254	198373.27	329512.52	319	197933.07	329660.95
62	198138.55	329671.45	126	198212.44	329780.43	191	198260.93	329621.58	255	198368.86	329515.11	320	197921.65	329642.56
63	198166.65	329654.03	127	198182.65	329793.70	192	198263.76	329619.75	256	198365.56	329517.37	321	197923.32	329641.58
64	198180.21	329674.83	128	198112.96	329835.75	193	198274.78	329615.44	257	198369.96	329523.77	322	197923.32	329641.58
65	198141.17	329698.66	129	198108.83	329847.51	193a	198281.32	329611.30	258	198322.72	329555.93			



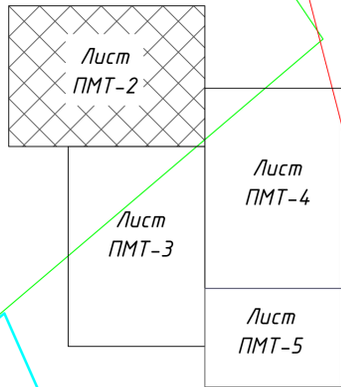
д

# Проект межевания территории

- 1. Система координат МСК-33
- 2. Система высот Балтийская
- 3. Сплошные горизонтали проведены через 0,5 метра



## Схема расположения листов



- Основные обозначения
- Полоса отвода газопровода в границах существующих земельных участков
  - расположенная на землях населенных пунктов (д. Воробьевка)
  - проектируемые газопроводы низкого давления,  $P \leq 0,003 \text{ МПа}$
  - проектируемые газопроводы-вводы низкого давления,  $P \leq 0,003 \text{ МПа}$
  - ЛЭП 0,4 кВ
  - водопровод
  - канализация
  - кабель КСПП
  - граница участка, поставленных на кадастровый учет
  - кадастровый номер земельного участка
  - номер кадастрового квартала
  - номер латеральной точки границы полосы отвода под проектируемые газопроводы
  - 33:08:14:0104
  - Границы образуемых земельных участков и их частей в полосе отвода газопровода
  - образуемые части земельных участков
  - участок под размещение газопровода, образуемый из земель и земельных участков, находящихся в государственной и (или) муниципальной собственности

Труба  
ПЭ 100 ГАЗ SDR 17,6-90x5,2  
ГОСТ Р 50838-2009

Труба  
ПЭ 100 ГАЗ SDR 17,6-90x5,2  
ГОСТ Р 50838-2009

				<b>Г-002-17-ПМТ</b>		
				601432, Владимирская область, Вязниковский район, д. Воробьевка		
Изм.	Кол.	Лист № док	Подпись	Дата	Стадия	Лист
ГИП		Москвичев		08.17	ПД	2
Н.контр.		Кириллов		08.17		
Выполнил		Матвеев		08.17		
				Проект межевания территории М 1:500		
				000 "ГазР"		

Линия совмещения с листом ПМТ-4

Линия совмещения с листом ПМТ-3