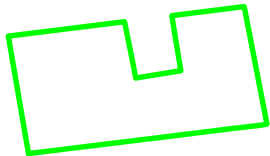
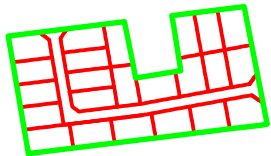


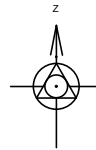
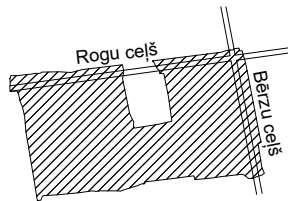
Projektētās teritorijas shēma pirms detālplānojuma izstrādes



Projektētās teritorijas shēma pēc detālplānojuma izstrādes



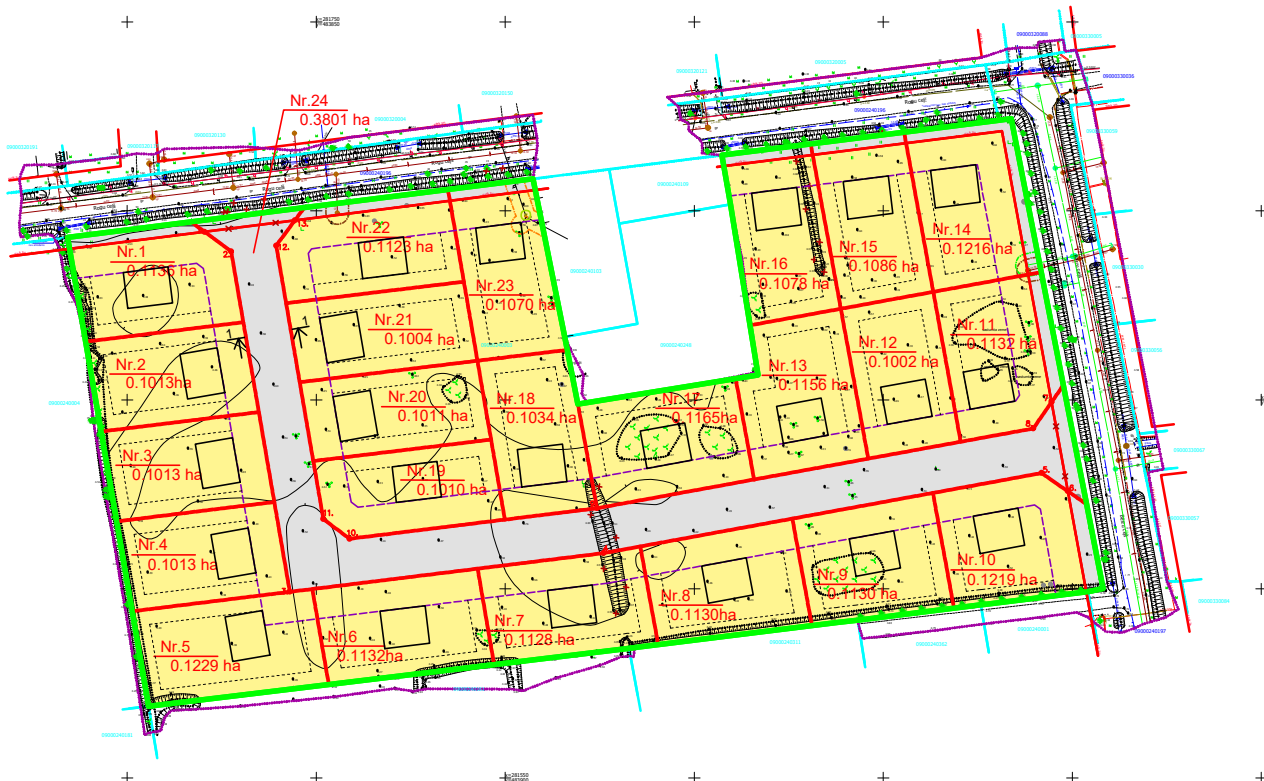
Uzmērītās teritorijas izvietojuma shēma



Esošā zemes vienība	
Kadastra apzīmējums	Plaštība (ha)
09000240003	2.9031
Kopā	2.9031

Sarkanās līnijas pagriezienu punktu koordinātas	
1	x=281694.47 y=483820.48
2	x=281689.31 y=483827.48
3	x=281599.21 y=483843.00
4	x=281609.47 y=483826.07
5	x=281630.63 y=484041.84
6	x=281625.81 y=484048.83
7	x=281649.42 y=484044.51
8	x=281642.44 y=484039.68
9	x=281621.33 y=483824.25
10	x=281613.26 y=483858.84
11	x=281618.43 y=483851.86
12	x=281690.82 y=483839.40
13	x=281697.49 y=483844.34

Plānotā teritorijas izmantošana un apgrūtinājumi										
Nr.	Projektētās zemes vienības apzīmējums, ha	Neuzsaimnieciskā izmantošana, %	Maksimālās apbūves blīvums, %	Būvniec. zālās teritorijas rādītājs, %	Apbūves augstums - sānu stabi, m	Apbūves maksimālās augstums (m)	Apbūves maksimālās platība, ha	Apbūves maksimālās platība, ha ar nominālo spriegumu līdz 20 kVoltiem (ha)	Apbūves maksimālās platība, ha ar nominālo spriegumu līdz 20 kVoltiem (ha)	Apbūves maksimālās platība, ha ar nominālo spriegumu līdz 20 kVoltiem (ha)
1	0.1136	0601	30	60	2	2	—	—	—	0.0105
2	0.1013	0601	30	60	2	2	—	—	—	—
3	0.1013	0601	30	60	2	2	—	—	—	—
4	0.1013	0601	30	60	2	2	—	—	—	—
5	0.1229	0601	30	60	2	2	—	—	—	—
6	0.1132	0601	30	60	2	2	—	—	—	—
7	0.1128	0601	30	60	2	2	—	—	—	—
8	0.1130	0601	30	60	2	2	—	—	—	—
9	0.1130	0601	30	60	2	2	—	—	—	—
10	0.1219	0601	30	60	2	2	—	—	—	0.0110
11	0.1132	0601	30	60	2	2	—	—	0.0002	0.0011
12	0.1002	0601	30	60	2	2	—	—	—	0.0120
13	0.1156	0601	30	60	2	2	—	—	—	—
14	0.1216	0601	30	60	2	2	—	—	0.0032	0.0024
15	0.1086	1101	30	60	2	2	—	—	—	0.0073
16	0.1078	1101	30	60	2	2	—	—	—	0.0070
17	0.1165	0601	30	60	2	2	—	—	—	—
18	0.1034	0601	30	60	2	2	—	—	—	—
19	0.1010	0601	30	60	2	2	—	—	—	—
20	0.1011	0601	30	60	2	2	—	—	—	—
21	0.1004	0601	30	60	2	2	—	—	—	—
22	0.1123	0601	30	60	2	2	—	—	0.0029	0.0126
23	0.1070	1101	30	60	2	2	0.0085	—	—	0.0005
24	0.3801	1101	30	60	2	2	—	—	—	0.0008



APZĪMĒJUMI

- Detālplānojuma robeža
- Uzmērītā zemes vienības robeža ar robežpunktu
- Sarkanā līnija
- Savrupmāju apbūves teritorija (DzS)
- Transporta infrastruktūras teritorija (TR)
- Eksploatacijas aizsargjoslas teritorija ap elektrisko tīklu galvadu tīņu pilsētās un ciemos ar nominālo spriegumu līdz 20 kilovoltiem
- Eksploatacijas aizsargjoslas teritorija ap ūdensvadu, kas atrodas līdz 2 metru dziļumam
- Eksploatacijas aizsargjoslas teritorija gar ielu vai ceļu - sarkanā līnija
- Eksploatacijas aizsargjoslas teritorija gar paēstes kanalizācijas vadu
- Eksploatacijas aizsargjoslas teritorija ap elektrisko tīklu sadales iekārtu
- Projektētā ielas sarkanā līnija ar pagriezienu punktu
- Likvidējama sarkanā līnijas posms
- Projektētās zemes vienību robežas
- Projektētās zemes vienības numurs, kadastra apzīmējums un platība
- Projektētā ēka/būve
- Projektētā būvvalde
- Teritorijas zemes vienība, kur iespējama apbūve
- Likvidējama nogāze
- Likvidējami grāvju posmi

DETĀLPLĀNOJUMS Rogu ceļš 8, Jelgava zemes vienību kadastra apzīmējums 09000240003		SIA "Arhitektūra un Vide" Reģ. Nr. 436001678 Lāču ielā 42-1, Jūlija ielā 3, 3021 +371 29269076	
Teritorijas sadalījums un funkcionālais zonējums grafiskās daļas izstrūka mērogs 1:1000 ar mēroga rādītāju 1:500 Mēroga koeficients: 0.99904 LKS-02 TM		Kartogrāfiskā materiāla pamatne: augstas detalizācijas topogrāfiskā informācija SIA "Vindok" sertifikāta materiāls (A20013) R-Pilva Topogrāfiskais plāns 08.03.2022 Mērogs 1:500	
Projektam pieņemts, iebildumu nav SASKANOTS, nekustamā īpašuma Rogu ceļš 8 īpašnieks			
Arhitekts	Arh. prakses sertifikāts Nr.1-00220	Iveta Lāčauniece	2022. Stadija DP
Izstrādāja	Ainavu arhitekts	Gunta Rozenberga	2022. Lapa 2
Izstrādāja	Zemes ierīcības sertifikāta Nr. AA040	Ieva Lillā	2022. Lapa 3
Apliecinu, ka projekts izstrādāts atbilstoši normatīvo aktu prasībām, kas reglā zemes ierīcības projekta izstrādi			