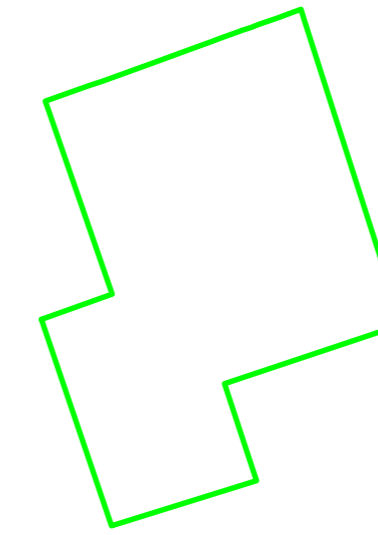
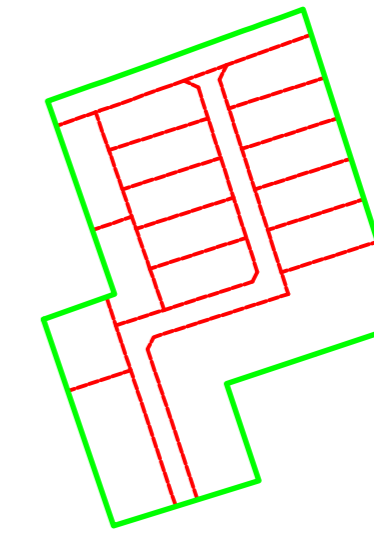


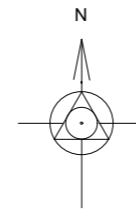
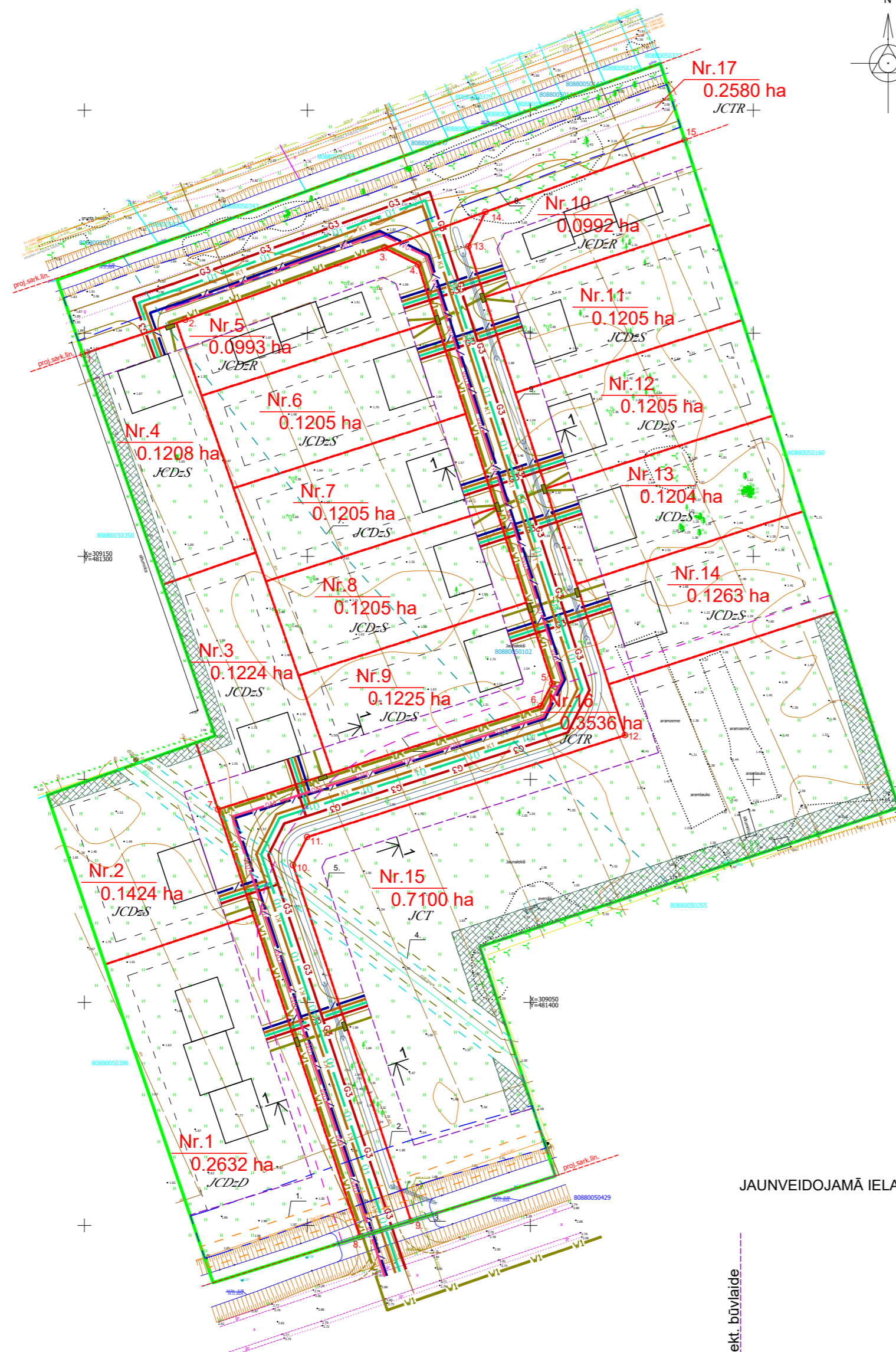
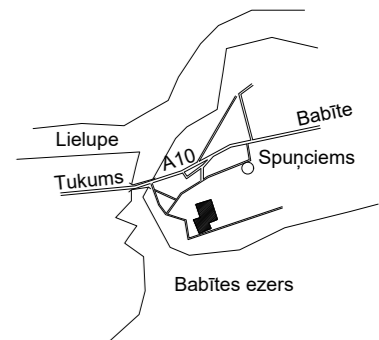
Projektētās teritorijas shēma pirms detaļplānojuma izstrādes



Projektētās teritorijas shēma pēc detaļplānojuma izstrādes



Objekta izvietojuma shēma

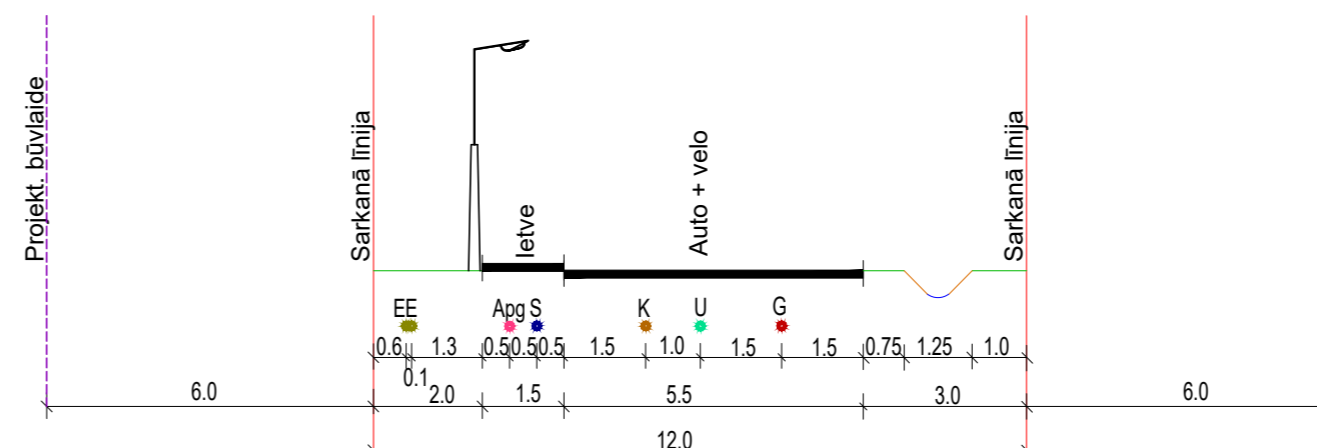


Sarkanās līnijas pagriezienu punktu koordinātas		
	x	y
1	309195.32	481299.65
2	309203.02	481322.58
3	309219.08	481367.31
4	309215.39	481374.79
5	309121.46	481404.89
6	309116.43	481402.30
7	309093.26	481329.97
8	308997.42	481361.77
9	309000.99	481373.23
10	309080.78	481346.75
11	309087.05	481349.94
12	309109.88	481421.20
13	309219.45	481386.09
14	309227.20	481389.91
15	309243.32	481434.59

Esošā zemes vienība	
Kadastra apzīmējums	Platība* (ha)
80880050102	3.0
Kopā	3.0

*Platība var tikt precizēta pie zemes vienības kadastrālās uzmērīšanas. Zemes vienība atrodas Plūdu riska teritorijā aizsargdambju avārijas gadījumā (1% apdūma varbūtība) (TIN11).

JAUNVEIDOJAMĀ IELA 1 - 1



APZĪMĒJUMI

	Detalplānojuma robeža
	Uzmērīta zemes vienības robeža
	7312050601 - Eksploatacijas aizsargoslas teritorija ap elektrisko tīklu gaisvadu līniju pilsētās un ciemos ar nominālo spriegumu līdz 20 kilovoltiem
	7312010400 - Eksploatacijas aizsargoslas teritorija gar drenāž un atkārtiem grāvjiem
	7312050201 - Eksploatacijas aizsargoslas teritorija gar elektrisko tīklu kabeļu līniju
	7312010101 - Eksploatacijas aizsargoslas teritorija ap ūdensvadu, kas atrodas līdz 2 metru dziļumam
	7312010201 - Eksploatacijas aizsargoslas teritorija gar kanalizācijas spiedvadu, kas atrodas līdz 2 metru dziļumam
	7316060300 - Sanitārās aizsargoslas teritorija ap notekūdeņu attīrīšanas ietaisi ar slēgtu apstrādi visā ciklā kuras jāauda ir lielāka par 5 kubikmetriem notekūdeņu dienā
	7310909000 - Vides un dabas resursu ķīmiskās aizsargoslas teritorija ap pazemes ūdens ņemšanas vietu
	7312030100 - Eksploatacijas aizsargoslas teritorija gar ielu vai ceļu - sarkanā līnija
	Projekta ADTI datu bāzē norādītā projektētā sarkanā līnija
	Projektētā ielas sarkanā līnija ar pagriezienu punktu
	Nr.1 0.2501 ha Projektētais zemes vienības numurs, kadastra apzīmējums un platība
	Projektēto zemes vienību robežas
	Projektētā ēka/būve
	Projektētā būvlaide
	Teritorija zemes vienībā, kur iespējama apbūve
	Projektējamo novadgrāvis
	Projektēta caurteka
	Projektētais ceļš/ebrauktuves/apmales
	Projektējamo 0.4 kV kabelis
	Projektējamo pēcuskautes kabelis (pievads)
	0.4 kV kabeļu un komercuskautes sadalne
	Projektējamo elektronisko sakaru tīklu kabeļu kanalizācija
	Projektējamo kanalizācijas vads
	Projektējamo ūdensvads
	Projektējamo gāzes vads
	Projektējamo ielu apgaismojums
	Aizsargstādījumi

DETĀLPLĀNOJUMS		SIA "Arhitektūra un Vide"	
"Jaunalekšis" zemes vienības kadastra apzīmējums 80880050102 Spunciems, Salas pag., Mārupes nov.		Reg. Nr. 4360316278 Lāču iela 42-1, Jelgava, LV-3001 +371 29269076	
Inženiertīklu plāns grafiskās detaļas izstrādes mērogs 1:1000 ar mēroga noteikumu 1:500 Mēroga koeficients: 0.999604 LKS-92 TM		Kartogrāfiskā materiāla pamatne: augstas detalizācijas topogrāfiskā informācija SIA Topo plus sertificēts mērnieks (ACQ285) G.Zariņš Topogrāfiskais plāns 14.11.2024 Mērogs 1:500	
Projektam piekritu, iebildumu nav SASKAŅOTS, nekustamā īpašuma "Jaunalekšis" īpašnieks			
Arhitekts	Arh. prakses sertifikāts Nr.1-00220	Iveta Lāčauniece2024. Stadija DP
Izstrādāja	Ainavu arhitekts	Gunta Rozenberga2024. Lapa 3
Izstrādāja	Zemes ierīkotāja sertifikāta Nr. AA0040	Ieva Lillā2024. Lapas 5
Apliecinu, ka projekts izstrādāts atbilstoši normatīvo aktu prasībām, kas regulē zemes ierīcības projekta izstrādi			