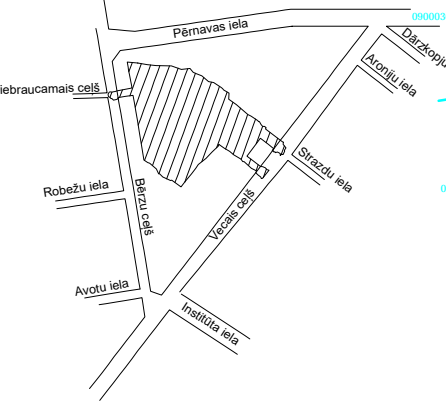


Sarkanās līnijas pagrieziena punktu koordinātas	
1	x=280240.71 y=484548.29
2	x=280258.89 y=484524.71
3	x=280283.75 y=484543.38
4	x=280386.14 y=484410.70
5	x=280382.64 y=484366.80
6	x=280366.68 y=484368.07
7	x=280367.96 y=484384.02
8	x=280371.94 y=484383.70
9	x=280373.22 y=484399.62
10	x=280369.26 y=484412.93
11	x=280347.25 y=484441.45
12	x=280338.85 y=484442.52
13	x=280267.82 y=484387.29
14	x=280269.05 y=484385.71
15	x=280258.00 y=484377.12
16	x=280249.41 y=484388.17
17	x=280331.50 y=484452.01
18	x=280332.58 y=484460.47
19	x=280285.21 y=484521.84
20	x=280276.73 y=484523.01
21	x=280258.33 y=484509.34
22	x=280232.77 y=484542.22

Plānotā teritorijas izmantošana un apgrūtinājumi										
Nr.	Projektētās zemes vienības kopplatība, ha	Atļautā izmantošana- Nekustamā īpašuma lietošanas mērķa kods	Maksimālais apbūves blīvums %	Brīvās zāļas teritorijas rādītājs %	Apbūves augstums - stāvu skaits	Apbūves maksimālais augstums (m)	7312040600 - Ekspluatācijas aizsargjoslas teritorija ap ārēju virszemes elektronisko sakaru tīklu līniju neapkalpojamo pastiprināšanas un regenerācijas punktu, ārēju kabeļu sadales skapi un kastī, kas uzstādīta uz atsevišķas pamatnes (ha)	7312050201 - Eksploatacijas aizsargjoslas teritorija gar elektrisko tīklu kabeļu līniju (ha)	7312030100 - Eksploatacijas aizsargjoslas teritorija gar ielu vai ceļu - sarkanā līnija (ha)	7312010300 - Eksploatacijas aizsargjoslas teritorija gar pastāces kanalizācijas vadu (ha)
1	0.1265	0601	30	60	2	12	0.0001	0.0000	—	0.0042
2	0.1008	0601	30	60	2	12	—	—	—	—
3	0.1008	0601	30	60	2	12	—	—	—	—
4	0.1008	0601	30	60	2	12	—	—	—	—
5	0.1017	0601	30	20	2	12	—	—	—	—
6	0.1003	0601	30	60	2	12	—	—	—	—
7	0.1006	0601	30	60	2	12	—	—	—	—
8	0.1011	0601	30	60	2	12	—	—	—	—
9	0.1013	0601	30	60	2	12	—	—	—	—
10	0.1013	0601	30	20	2	12	—	—	—	—
11	0.1013	0601	30	60	2	12	—	—	—	—
12	0.1355	0601	30	60	2	12	—	—	—	—
13	0.2369	0601	30	60	2	12	—	—	—	0.0417
14	0.1052	0601	30	60	2	12	—	—	—	—
15	0.1062	0601	30	20	2	12	—	—	—	—
16	0.1034	0601	30	60	2	12	—	—	—	—
17	0.1109	0601	30	60	2	12	—	—	—	—
18	0.3705	0601	30	60	2	12	—	—	—	0.1285
19	0.3365	0601	30	60	2	12	—	—	—	0.0599
20	0.4615	1101	—	—	—	—	0.0001	0.4615	—	—

Plānotais komunikāciju koridors, kas nodibināms kā reālservitūts

OBJEKTA NOVIETOJUMA SHĒMA



Apzīmējumi

	Detālplānojuma robeža
	Uzmērītās zemes vienības robeža ar robežpunktu
	Savrupmāju apbūves teritorija (DzS)
	Transporta infrastruktūras teritorija (TR)
	Eksploatacijas aizsargjoslas teritorija gar pastāces kanalizācijas vadu
	Eksploatacijas aizsargjoslas teritorija ap ārēju virszemes elektronisko sakaru tīklu līniju neapkalpojamo pastiprināšanas un regenerācijas punktu, ārēju kabeļu sadales skapi un kastī, kas uzstādīta uz atsevišķas pamatnes
	Eksploatacijas aizsargjoslas teritorija gar elektrisko tīklu kabeļu līniju
	Eksploatacijas aizsargjoslas teritorija gar ielu vai ceļu - sarkanā līnija
	Esoši saglabājami koki (ozoli) ar minimālo koku aizsardzības zonu
	Perspektīvais inženierkomunikāciju koridors
	Perspektīvais ceļš

Esošā zemes vienība	
Kadastra apzīmējums	Platība (ha)
09000360341	3.1032
Kopā 3.1032	

"SIA "Arhitektūra un Vide"  
Reģ. Nr. 43603016278  
Lāču iela 42-1, Jelgava  
LV-3001, tel. +371 29269076  
info@aunv.lv

Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi  
Detālplānojums nekustamam īpašumam  
Vecais ceļš 27, Jelgava  
09000360341

grafiskās daļas izdrukas mērogs 1: 1000  
ar mēroga noteiktību 1:500  
Mēroga koeficients: 0.999604 LKS-92 TM

Projektam piekirtu, iebildumu nav  
SASKANŌTS,  
nekustamo īpašumu  
"Vecais ceļš 27" īpašnieks

Arhitekta Arh. prakses sertifikāts Nr.1-00220 Iveta Lāčauniece  
Izstrādāja Zemes ierīkotāja sertifikāta Nr. AA0040 Ieva Lillā

Apliecinu, ka projekts izstrādāts atbilstoši normatīvo aktu prasībām, kas regulē zemes ierīcības projekta izstrādi

Kartogrāfiskā materiāla pamatne: augstas detalizācijas topogrāfiskā informācija  
SIA "Vīnoko" sertificēts mēriekis (AC0013) R.Piļka  
Topogrāfiskais plāns 11.03.2020 Mērogs 1:500

SIA "JMD"  
Valdes loceklis