


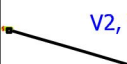




1. Uzmērīšana veikta 2020. gada 27.novembrī.
2. LKS-92 TM koordinātu sistēma.  
mēroga koeficients 0.9996.
3. **Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000.5)**
4. Uzmērīšana izmantoti sekojoši poligonometrijas tīkla punkti:  
VT7223 - x=308454.813 y=505402.401, h=10.807.  
VT7255 - x=308652.866, y=505414.457, h=10.171.
5. Nekustamā īpašuma kadastrs kartes dati uz 02.12.2020.  
Dati iegūti portāla [www.kadastrs.lv](http://www.kadastrs.lv)  
(datnes Nr.3066764.edoc.).  
Saskaņā ar VZD sniegto informāciju zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
- 6.Topogrāfiskie apzīmējumi attēloti atbilstoši MK noteikumu Nr. 281 1.pielikumam.
7. Ielu sarkanās līnijas attēlotas atbilstoši pašvaldības teritorijas plānojumam.
8. Uzmērītās teritorijas platība - 0.31 ha.
9. Planšetes:113-B-11,15
10. Žogu starp asīm 2 - 1 skatīt lapā AR-2.
11. Žogu starp asīm A/3 - B/2 skatīt lapā AR-3.
12. Žogu starp asīm 4 - 3 skatīt lapā AR-4.
13. Žoga fragmenta detalizāciju skatīt lapā AR-5.
14. Žoga un vārtu vizuālo izskatu skatīt blakus.

1. Žogs asīs 2 - 1.  
Vārti V1 - vienviru vārti 850 x 1730(h), kur platums 850 - tuvākais attālums no viena vārtu statņa līdz otram, bet 1730 - vārtu vērtnes augstums.  
Vērtne veras uz āru, labās orientācijas.  
Vārti V2 un V3 - divviru vārti 8300 x 1730(h), kur platums 8300 - tuvākais attālums no viena vārtu statņa līdz otram, bet 1730 - vārtu vērtnes augstums.  
Viena vētne veras uz āru, bet otra uz iekšu (skatīt plānā).  
Žoga garums ar vārtiem - 19,11 (m).
2. Žogs asīs A/3 - B/2.  
Žoga garums ar vārtiem - 11,10 (m).
3. Žogs asīs 4 - 3.  
Vārti V4 - divviru vārti 4430 x 1730(h), kur platums 4430 - tuvākais attālums no viena vārtu statņa līdz otram, bet 1730 - vārtu vērtnes augstums.  
Abas vērtnes veras uz āru.  
Žoga garums ar vārtiem - 5,59 (m).

## Kārļa Ulmaņa gatve

APZĪMĒJUMI	NOSAUKUMS
	Gruntsgabala robeža.
	Jaunprojektējamais žogs.
 V1	Jaunprojektējamie vienviru vārti. Vērtne veras uz āru, labā orientācija.
 V2, V3	Jaunprojektējamie divviru vārti. Katra vērtne veras uz savu pusi.
 V4	Jaunprojektējamie divviru vārti. Vērtnes veras uz āra pusi.
	Esošā apbūve (ēka).

Inženierkomunikāciju turētāju saskaņojumi					
Inženierkomunikāciju turētājs	Inženierkomunikācija	Paraksts	Datums	Saskaņotājs	Piezīmes
AS "Sadales tīkls"	Vid. un zemsprieguma elektroapgādes tīkli Elektronisko sakaru tīkli	e-pasts	03.12.2020.	G.Strautnieks	Sask.Nr.309020-22/P-39695
SIA "Tet"	Elektronisko sakaru tīkli	paraksts	18.12.2020.	A.Kojesņikovs	Pieprasījuma numurs: PN-119811
AS "Gaso"	Gāzes tīkli	paraksts	01.12.2020.	V.A.Šķinčs	
Rīgas pašvaldības SIA "Rīgas satiksme"	Rīgas satiksmes infrastruktūra	e-pasts	10.12.2020.	D.Akhmerov	Sask.Nr.2020/2028-RS
Rīgas pašvaldības aģentūra "Rīgas gaisma"	Luksoforu un apgaismojuma tīkli	e-pasts	03.12.2020.	A.Žilcovs-Zipins	Sask.Nr.RG-1562/2020
VAS "Latvijas Valsts radio un televīzijas centrs"	Elektronisko sakaru tīkli	paraksts	02.12.2020.	I.Farenhote	Sask. Nr.UV-38980.edoc.
SIA "Baltcom"	Elektronisko sakaru tīkli un radiotransmisija tīkli	e-pasts	08.12.2020.	J.Baukerts	Sask. Nr.BTGT20120808
SIA „RETN Baltic“	Elektronisko sakaru tīkli	e-pasts	07.12.2020.	A.Nikiforovs	Sask. Nr.3133/2020
SIA "Latvijas Mobilais Telefons"	Elektronisko sakaru tīkli	e-pasts	02.12.2020.	E.Rubins	
SIA "Rīgas ūdens"	Sadzīves kanalizācijas un ūdensapgādes tīkli	e-pasts	13.01.2021.	I.Krivenoka	Sask. Nr. 2021-N-67
Rīgas domes Sāksmes departaments	Lietus kanalizācijas tīkli	e-pasts	02.12.2020.	M.Krauklis	
AS "Latvenergo" IT un T Reģionālās ekspluatācijas funkcijas kabelu dienests	Elektronisko sakaru tīkli	e-pasts	01.12.2020.	J.Grabis	Sask. Nr.2238
AS "Rīgas siltums"	Siltumtīkli	e-pasts	13.01.2021.	I.Vaivode	Sask. Nr.2021/88
VAS "Latvijas dzelzceļš" Tehniskās vadības direkcijas signālizācijas un sakaru distance	Elektronisko sakaru tīkli	paraksts	21.01.2021.	I.Meļņikova	Sask. Nr.18
VAS "Latvijas dzelzceļš" Galvenais enerģētiķis	Elektroapgādes tīkli	paraksts	26.01.2021.	A.Rabučka	Sask. Nr.17
VAS "Latvijas dzelzceļš" Nekustamā īpašuma reģistrācijas daļa	Dzelzceļa nodalījumu joslas	paraksts	27.01.2021.	D.Tilovs	


BŪVNIECĪBAS IEROSINĀTĀJS

Kleistu iela 28, Rīga LV -1067  
sekretariats@rigassatiksme.lv tel.+371 67104800  
Rīgas satiksme Reg.nr. 40003619950  
Būvkom.reg.nr. 3453-R

BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS

Kleistu iela 28, Rīga LV -1067  
sekretariats@rigassatiksme.lv tel.+371 67104800  
Reģ.nr. 40003619950  
Būvkom.reģ.nr. 3453-R

**Rīgas satiksme**

The logo of Rīgas satiksme, featuring a stylized blue and yellow 'S' shape with a red dot in the center.

Objekts Žoga izbūve 4. tramvaju depo  
Tipogrāfijas iela 1, Rīga  
kad.Nr. 0100 053 0170, 0100 053 0227

BPV	Jana Miltiņa	Sert nr. 1-00783	06. 05. 2021.
Būvzinženieris	Kaspars Briedis		06. 05. 2021.
Rasējums	Ģenerālpāns; Vispārīgie norādījumi		
Stadija	TP	MĒROGS	1:250
Marka	GP	LAPA	GP-1



Topogrāfiskais plāns reģistrēts Rīgas pašvaldības  
augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datubāzē ar

Nr. 20210106TP0022

Rīgas domes Pilsētas attīstības departaments, Amatu iela 4, Rīga, LV-1050  
Tālrunis: +371 67012947, fakss: +371 67012949, e-pasts: pad@riga.lv, www.rdpad.lv