

SATIKSĒMES ORGANIZĀCIJAS RISINĀJUMI, APBŪVES IZKĀRTOJUMA PIEMĒRS UN TERITORIJAS VERTIKĀLAIS PLĀNOJUMS



20 0 20 40 60 80 100 m



ESOŠĀ ĒKA
PLĀNOTĀ ĒKA

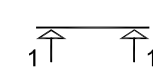
ĒKAS STĀVU SKAITS

- 8 STĀVI
- 6 STĀVI
- 5 STĀVI
- 4 STĀVI
- 2 STĀVI
- 1 STĀVS

- BRAUKTUVE, ASFALTA SEGUMS
- BRAUKTUVE, GK. BRUĢA SEGUMS
- APVIENOTAIS (KOPIĢS) VELOCĒLIŅŠ UN IETVE, GK. BRUĢA SEGUMS
- GĀJĒJU UN VELOSIPĒDISTU TILTĪŅŠ
- VELOJOSLA
- SABIEDRISKĀ TRANSPORTA PIETURVIETA

- PAGALMI UN PRIEKŠPAGALMI
- IELU UN PIEBRAUCAMĀ CEĻA STĀDĪJUMI
- ATKLĀTI GRĀVJI

10.90 (10.50) PLĀNOTĀ AUGSTUMATZĪME (IEKAVĀS NORĀDĪTA ESOŠĀ AUGSTUMATZĪME, JA TĀ ATŠĶIRAS NO PLĀNOTĀS)



ŠĶĒRSPROFILA GRIEZUMA VIETA

- PLĀNOTĀ UN SAGLABĀJAMĀ IELU SARKANĀ LĪNIJA
- ZEMES VIENĪBU ROBEŽA
- RĪGAS PILSĒTAS UN MĀRUPES NOVADA ROBEŽA
- LOKĀLPLĀNOJUMA TERITORIJAS ROBEŽA

Topogrāfijas dati.
1. Plāns sagatavots uz Rīgas domes Pilsētas attīstības departamenta 2017.gadā izsniegtā inženiertopogrāfiskā plāna ar mēroga noteiktību 1 : 2000 pamata.
2. LKS-92 TM koordinātu sistēma.
3. Mēroga koeficients 0.999600.
4. Latvijas normālo augstumu sistēma epochā 2000,5 (LAS-2000,5).

Nekustamā īpašuma valsts kadastra informācijas sistēmas dati - 2017.gads.

PASŪTĪTĀJS:	SIA "Li Invest Latvia" Reģ.Nr.50103669451, Elizabetes iela 45/47, Rīga, LV-1010	AMATS:	VĀRDS, UZVĀRDS:	PARAKSTS:	DATUMS:	OBJEKTS:	LOKĀLPLĀNOJUMS ZEMESGABALAM KALNCIEMA IELĀ AR KADASTRA Nr.01000990190 UN TERITORIJAI STARP KALNCIEMA IELU, GRENČU IELU, MŪKUPURVA IELU UN JŪRKALNES IELU
IZSTRĀDĀTĀJS:	grupa93 Reģ.Nr.50103129191, K.Barona iela 3-4, Rīga, LV-1050, tālr.: 67217043, e-pasts: info@grupa93.lv, www.grupa93.lv	ARHITEKTE:	LOLITA ČAČE	PROJEKTA VADĪTĀJA:	RĪTA BEIKMANE-MODNIKA	RASEJUMS:	SATIKSĒMES ORGANIZĀCIJAS RISINĀJUMI, APBŪVES IZKĀRTOJUMA PIEMĒRS UN TERITORIJAS VERTIKĀLAIS PLĀNOJUMS
		KARTOGRAFĀS:	RONALDS KRŪMIŅŠ	MĒROGS:	1 : 2000	LAPAS NUMURS:	4
						KOPEJĀIS LAPU SKAITS:	6