

PLĀNOTO INŽENIERKOMUNIKĀCIJU PLĀNS

M 1:500

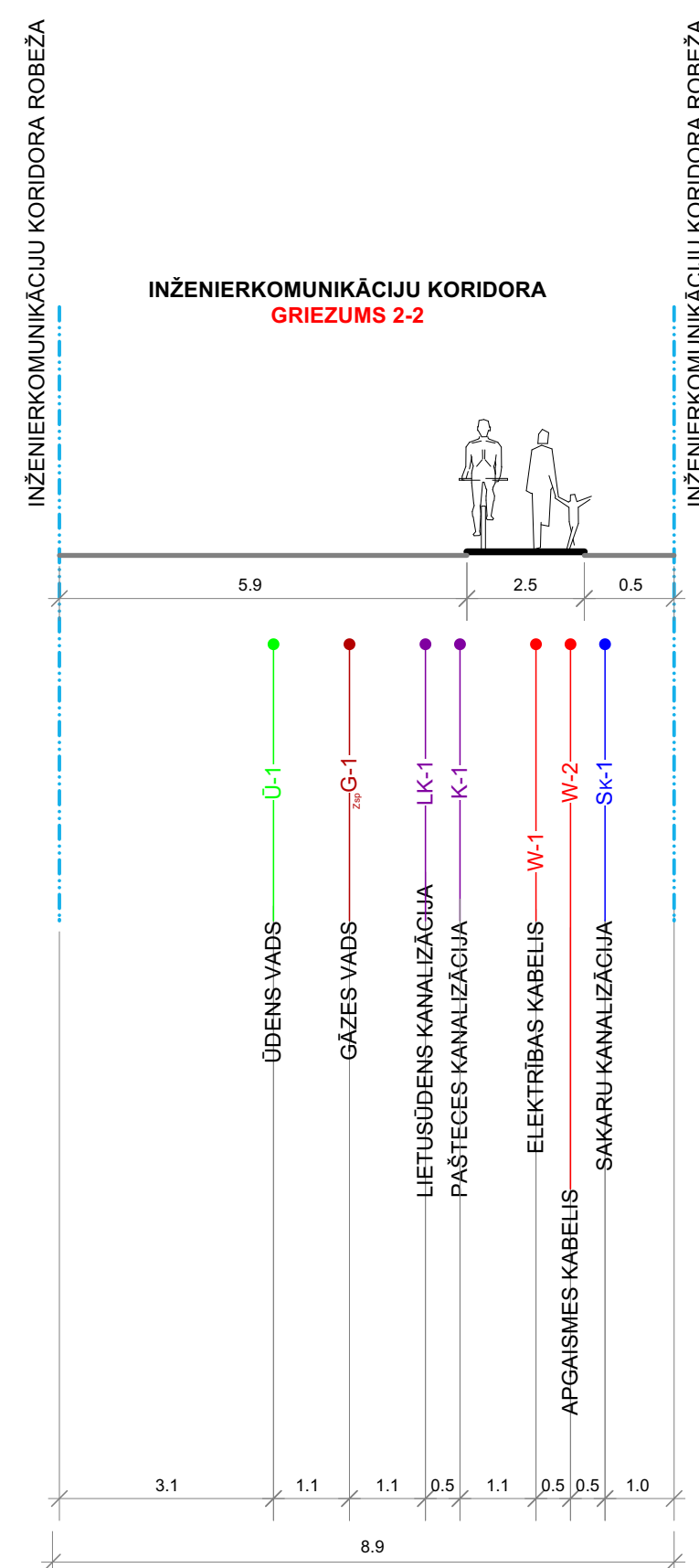
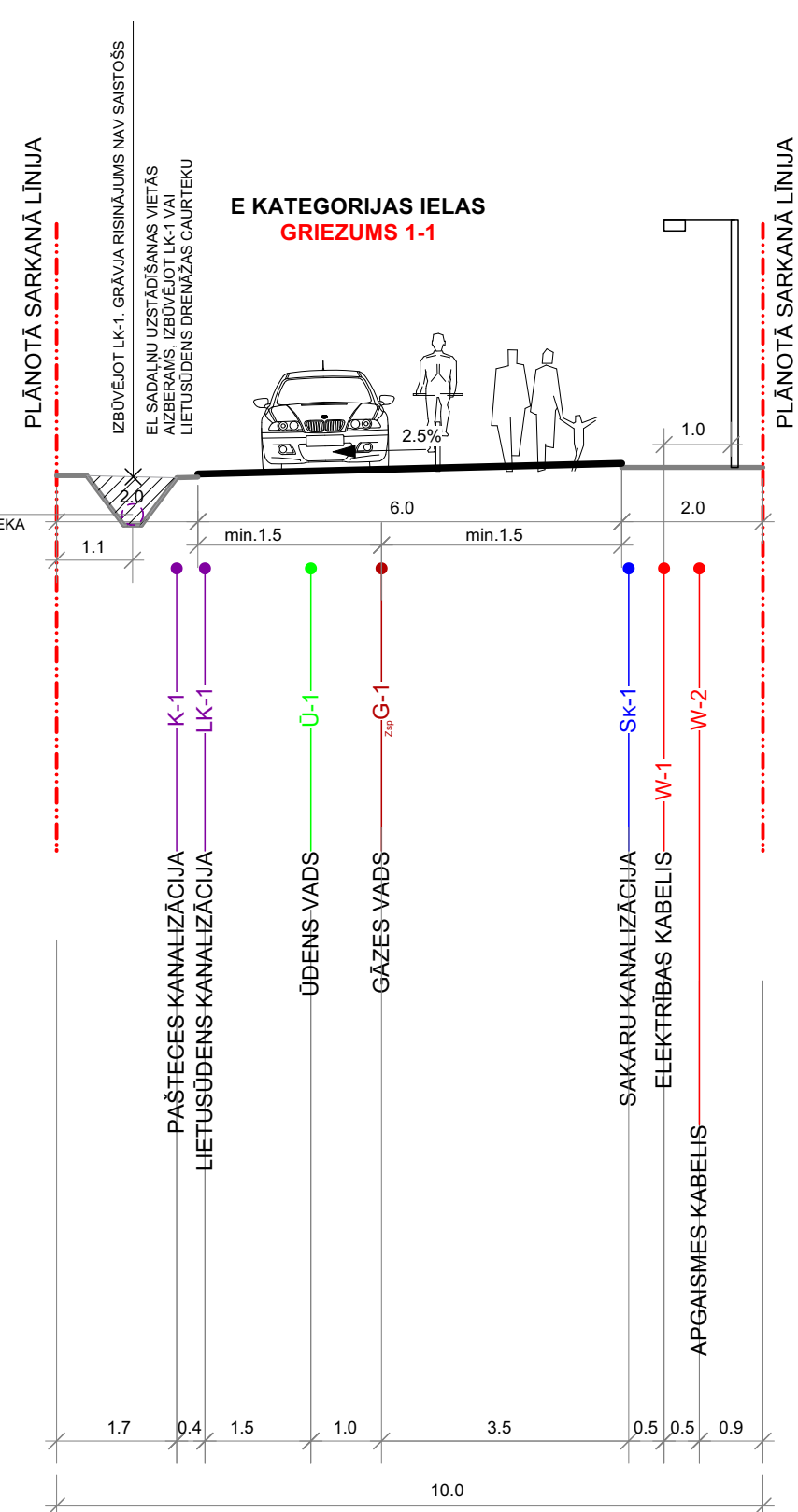
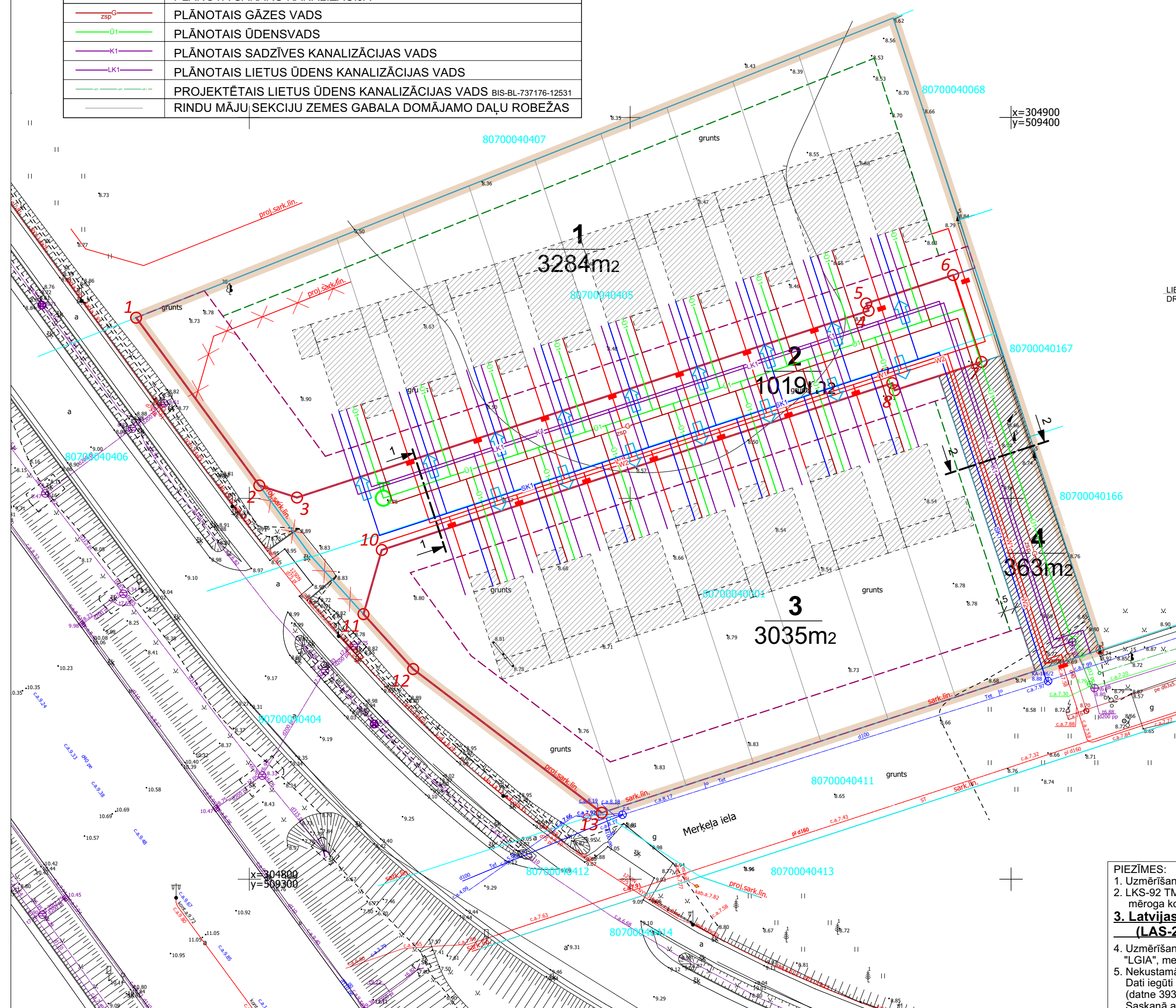
APZĪMĒJUMI	NOSAUKUMS
	DETĀLPLĀNOJUMA ROBEŽA
	ZEMESGABALA ROBEŽA
	ZEMES VIENĪBAS KADASTRA APZĪMĒJUMS
	PLĀNOTĀ ZEMES VIENĪBAS ROBEŽA
	PLĀNOTĀS ZEMES VIENĪBAS NUMURS / PLATĪBA
	ORIENTĒJOŠĀ APBŪVE
	PLĀNOTAIS INŽENIERKOMUNIKĀCIJU KORIDORS
	BŪVLAIDE
	APBŪVES LĪNIJA
	PLĀNOTĀ SARKANĀ LĪNIJA
	SARKANĀS LĪNIJAS PAGRIEZIENA PUNKTS
	LIKVIDĒJAMĀ PROJEKTĒJAMĀ SARKANĀ LĪNIJA
	PLĀNOTĀ IEBRAUKTUVE (PRECIZĒT TEHNISKAJĀ PROJEKTĀ)
	PLĀNOTAIS HIDRANTS
	PLĀNOTAIS APGAISMES KABELIS
	PLĀNOTAIS ELEKTRĪBAS KABELIS
	PLĀNOTĀ SAKARU KANALIZĀCIJA
	PLĀNOTAIS GĀZES VADS
	PLĀNOTAIS ŪDENSVADS
	PLĀNOTAIS SADZĪVES KANALIZĀCIJAS VADS
	PLĀNOTAIS LIETUS ŪDENS KANALIZĀCIJAS VADS
	PROJEKTĒTĀIS LIETUS ŪDENS KANALIZĀCIJAS VADS BIS-BL-737176-12531
	RINDU MĀJU SEKCIJU ZEMES GABALA DOMĀJAMO DAĻU ROBEŽAS

IZVIETOJUMA SHĒMA



PROJEKTĒTĀS ZEMES VIENĪBAS						
Nr.p.k.	Plānotā adrese	Funkcionālā zonējuma apzīmējums	Platība (m2)	NĪLM kods	Teritorijas izmantošanas veida kods	Teritorijas izmantošanas veida nosaukums
1	STRAUTU IELA 1	JC	3284	0600 vai 0601	11005 11001	Rindu māju apbūve Savrupmāju apbūve
2	STRAUTU IELA	TR	1019	1101	14001 14002	Inženiertehniskā infrastruktūra Transporta lineārā infrastruktūra
3	STRAUTU IELA 2	JC	3035	0600 vai 0601	11005 11001	Rindu māju apbūve Savrupmāju apbūve
4	STRAUTU IELA 4	TR	363	1101	14001 14002	Inženiertehniskā infrastruktūra Transporta lineārā infrastruktūra

Izpildot kadastrālo uzmērīšanu, zemes platības var tikt precizētas



- PIEZĪMES:**
- Uzmērīšana veikta no 23.02.2023. līdz 18.07.2023.
 - LKS-92 TM koordinātu sistēma, mēroga koeficients 0.999601
 - Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000.5), 01.12.2014.
 - Uzmērīšanā izmantota LatPos GP bāzes stacija "LGIA", merījums veikot RTK režīmā.
 - Nekustamā īpašuma kadastra kartes dati uz 25.02.2023. Dati iegūti portāla www.kadastrs.lv (datne 3935406.edoc). Saskaņā ar VZD sniegto informāciju zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā geodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
 - Topogrāfiskie apzīmējumi ir attēloti atbilstoši MK noteikumu Nr.281 1.pielikumam.
 - Ielu sarkanās līnijas attēlotas atbilstoši Kekavas novada teritorijas plānojumam.
 - Inženiertehniskās komunikācijas daļēji apsektas dabā un salīdzinātas apkārtējās organizācijās.
 - Objekta platība - 1.75ha.

MDC Mērniecības Datu Centrs
Pārbaudīts un reģistrēts pasvaldības ADTI datu bāzē ar Nr. **TP 255582**
2023. gada 06. oktobris
tālrunis: +371 67496833 e-pasts: infodati@mdc.lv www.mdc.lv www.topografija.lv

PASŪTĪJUMS NR.: 35-24		tālrunis: +371 29228183 artis_gedrovics@inbox.lv Liepājas 31-1, Rīga LV-1002	DETĀLPLĀNOJUMA "RĀMAVAS IELA 18, RĀMAVAS IELA 20 GROZĪJUMI" NEKUSTAMAJOS ĪPAŠUMOS BALOŽU IELĀ 2 UN MERKEĻA IELĀ 12, RĀMAVĀ, ĶEKAVAS PAGASTĀ, ĶEKAVAS NOVADĀ.	
			PASŪTĪJUMS:	PASŪTĪTĀJS:
IZSTRĀDES VADĪTĀJS: SERT.:Nr.1-00667 A.GEDROVICS		IZSTRĀDĀTĀJS: SERT.:Nr.1-00667 A.GEDROVICS		LKS-92 TM m.k.0.999601
PROJEKTĒTĀJA ADRESE: LIEPĀJAS IELA 31-1, RĪGA, LV-1002		RASĒJUMS: PLĀNOTO INŽENIERKOMUNIKĀCIJU PLĀNS		LAPU SKAITS 7
LĪGUMA/ARHĪVA NR.: 35-24		31.10.2024.		LAPA NR. 5

