

# TERITORIJAS PAŠREIZĒJĀ IZMANTOŠANA

M 1:1000



IZVIETOJUMA SHĒMA



X=2923000.000  
Y=5147000.000

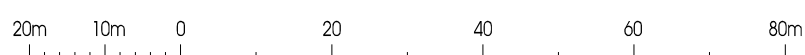


APZĪMĒJUMI	NOSAUKUMS
— · — · — ·	DETĀLPLĀNOJUMA ROBEŽĀ
—	ZEMES VIENĪBAS ROBEŽĀ
"KURSĪŠI"	ZEMES VIENĪBAS NOSAUKUMS
8070 011 0476	ZEMES VIENĪBAS KADASTRA APZĪMĒJUMS
21642 kv.m.	ZEMES VIENĪBAS PLATĪBA
■	PLĀVA
■	KRŪMĀJS
■	ŽAGARU KAUDZE
■	ESOŠĀ BRAUKTUVE
■	NOGĀZE
■	ŪDENS
---	ATĻAUTĀS IZMANTOŠANAS ROBEŽĀ
---	CEĻA ASS
■	AUTOBUSA PIETURVIETA
AIZSARGJOSLAS UN APRĒĶINĀJUMI	
EKSPLUATĀCIJAS AIZSARGJOSLAS	
---	1. CEĻA SERVITŪTA TERITORIJA (7315030100)
---	2. AIZSARGJOSLA GAR ELEKTRONISKO SAKARU TĪKLIEM (7312040100)
---	3. AIZSARGJOSLAS TERITORIJA GAR VALSTS GALVENO AUTOCEĻU (7312030301)
---	4. IERĪKOTAS ŪDENSNOTEKAS AIZSARGJOSLA (7311041000)
PLĀNOTĀ (ATĻAUTĀ) IZMANTOŠANA	
■	LAUKSAIMNIECĪBAS TERITORIJA
■	SATIKSMES INFRASTRUKTŪRAS OBJEKTU TERITORIJA

**PIEZĪMES:**

1. DETĀLPLĀNOJUMA TERITORIJĀ IZMANTOTĀ TOPOGRĀFISKĀ INFORMĀCIJA:
2. LKS-92 TM KOORDINĀTU SISTĒMA, MĒROGA KOEFICIENS - 0.999603.
3. LATVIJAS NORMĀLO AUGSTUMU SISTĒMA (LAS 2000.5).
4. UZMĒRĪŠANA VEIKTA 2017. GADA 25. MAJĀ.
5. TOPOGRĀFISKIE APZĪMĒJUMI IR ATTĒLOTI ATBILSTOŠI MINISTRU KABINETĀ NOTEIKUMU NR. 281 1. PIELIKUMAM.
6. TOPOGRĀFISKĀ PLĀNA MĒROGA PRECIZITĀTE 1 : 500.
7. UZMĒRĪŠANĀ IZMANTOTA LATPOS GP BĀZES STACIJA "OJAR" RTK REŽĪMĀ UN IERĪKOTI / NOTEIKTI ATBALSTPUNKTI:

NR.	X	Y	H
GP	292160.461 M	514812.425 M	15.290 M
GP	292259.299 M	514796.052 M	15.103 M
GP	292042.438 M	514852.612 M	15.462 M



Projekta vadītājs	M. Kalvāne	2018	Pasūtītājs	DETĀLPLĀNOJUMS - teritorijal "Kursiši" Ķekavas pagastā, Ķekavas novadā	METRUM		
Kartogrāfs	S. Grase	2018					
Kartogrāfiskā pamatne - augstas detalizācijas topogrāfiskā plāna pamatne (uzm. SIA "Delta kompānija"), 2017. gada 25. maijā; LAS-2000.5 augst. sistēma; LKS - 92 koordinātu sistēma, mēroga koef. 0,999603)			Pasūtītājs	SIA "AUGSTCELTNE"	Gertrūdes iela 47-3 Rīga, LV-1011, tālr.80008100 e-pasts: metrum@metrum.lv		
			Līguma nr.	PKE - 69			
			Lapas nosaukums	TERITORIJAS PAŠREIZĒJĀ IZMANTOŠANA	Mērogs	Lapa	Lapu skaits
					M 1 : 1000	1	4