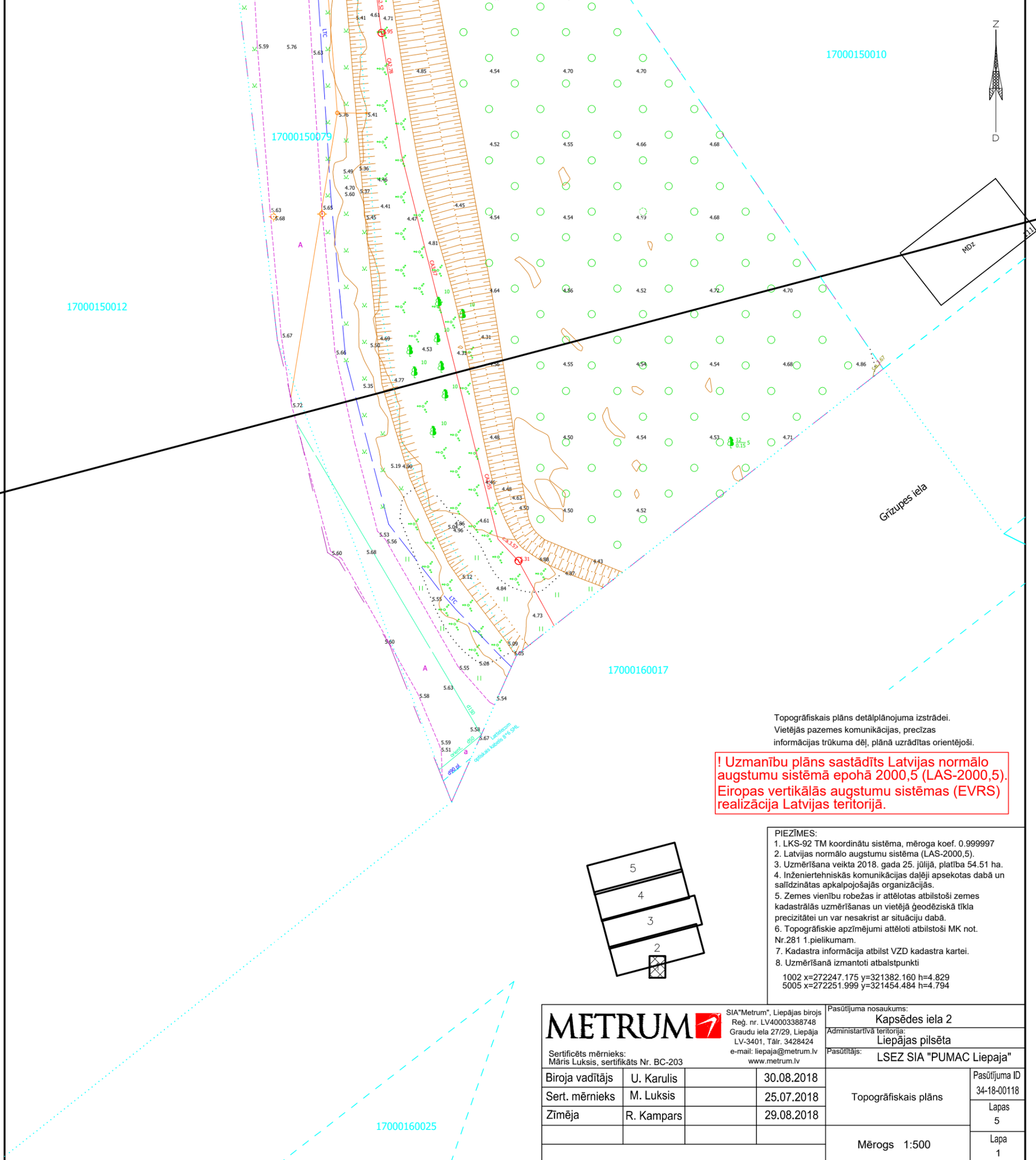


EKSPLOATĒJOŠO ORGANIZĀCIJU APLIECINĀJUMS PAR PLĀNĀ UZRĀDĪTO APAKŠZEMES KOMUNIKĀCIJU ATBILSTĪBU ŠO ORGANIZĀCIJU ARHĪVU MATERIĀLIEM

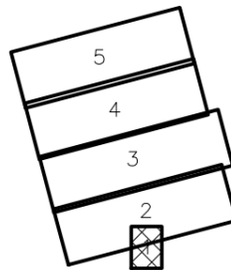
ORGANIZĀCIJA	KOMUNIKĀCIJA	PARAKSTS	DATUMS	UZVĀRDS	PIEZĪMES
A/S "Sadales tīkls" RR Eksploatacijas daļa,	Elektronlīnijas				
AS "Gaso" Liepājas iecirknis Vecā ostmāla 16/18	Dabāsgāze			Raitis Ciekurzis	
SIA "Lattelecom", Silku iela 29	Sakaru līnijas			Aleksandrs Kadeks	
SIA "Liepājas enerģija", Ludviķa 15	Siltumtīkli			Renāte Trinite	
SIA "Liepājas ūdens", Kr. Valdemāra 12	Ūdensvads kanalizācija			Māris Gertsons	
SIA "Emilia"	TV, internets				
SIA "Elektrons"	TV, internets			Egils Bergmanis	
SIA "Ostkom"	TV, internets			Jānis Patmalnieks	
LPPI "Komunālā pārvalde"	Ielu apgaismojums			Mārtiņš Zalonskis	



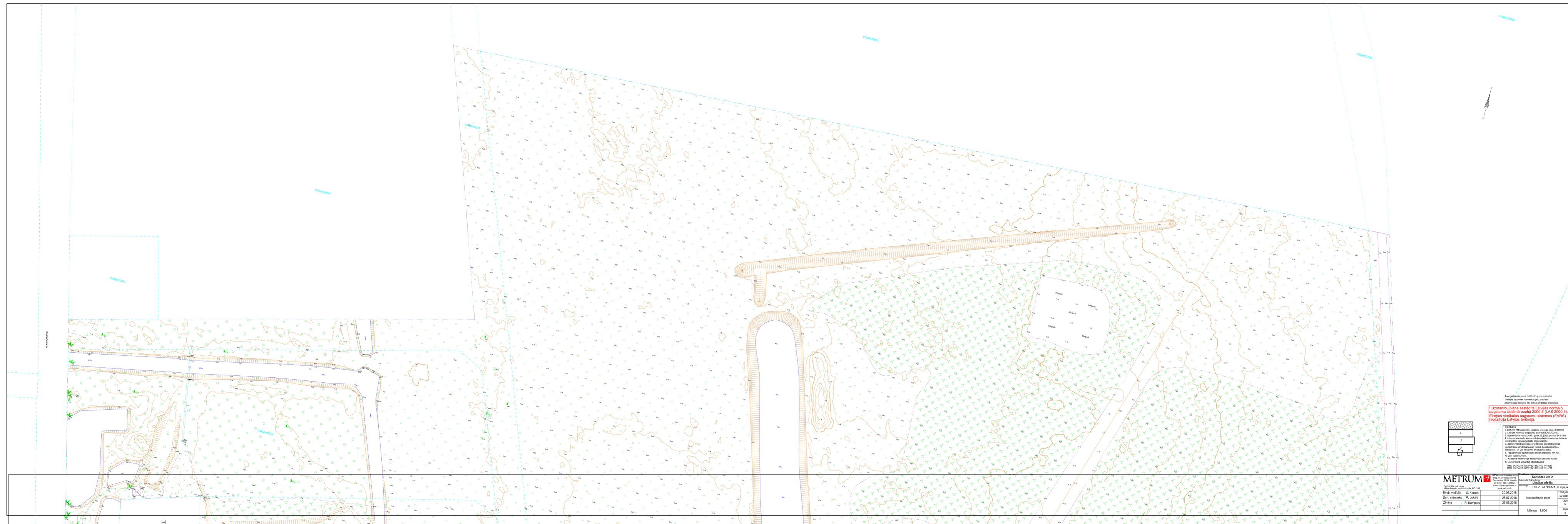
Topogrāfiskais plāns detālplānojuma izstrādei.
Vietējās pazemes komunikācijas, precīzas informācijas trūkuma dēļ, plānā uzrādītas orientējoši.

! Uzmanību plāns sastādīts Latvijas normālo augstumu sistēmā epochā 2000,5 (LAS-2000,5). Eiropas vertikālās augstumu sistēmas (EVRS) realizācija Latvijas teritorijā.

- PIEZĪMES:
1. LKS-92 TM koordinātu sistēma, mēroga koef. 0.999997
 2. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5).
 3. Uzmērīšana veikta 2018. gada 25. jūlijā, platība 54.51 ha.
 4. Inženier tehniskās komunikācijas daļēji apsektas dabā un salīdzinātas apkalpojošajās organizācijās.
 5. Zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju dabā.
 6. Topogrāfiskie apzīmējumi attēloti atbilstoši MK not. Nr.281 1.pielikumam.
 7. Kadastra informācija atbilst VZD kadastra kartei.
 8. Uzmērīšanā izmantoti atbalstpunkti
- 1002 x=272247.175 y=321382.160 h=4.829
5005 x=272251.999 y=321454.484 h=4.794



METRUM		SIA "Metrum", Liepājas birojs Reģ. nr. LV40003388748 Graudu iela 27/29, Liepāja LV-3401, Tālr. 3428424 e-mail: liepaja@metrum.lv www.metrum.lv	Pasūtījuma nosaukums: Kapsēdes iela 2
Sertificēts mērnieks: Māris Luksis, sertifikāts Nr. BC-203			Administratīvā teritorija: Liepājas pilsēta
Biroja vadītājs	U. Karulis	30.08.2018	Pasūtītājs: LSEZ SIA "PUMAC Liepāja"
Sert. mērnieks	M. Luksis	25.07.2018	Topogrāfiskais plāns
Zīmēja	R. Kampars	29.08.2018	Mērogs 1:500
			Pasūtījuma ID 34-18-00118
			Lapas 5
			Lapa 1



Uzdevums: Uzstādīt un ierīkot Latvijas normālo augstumu sistēmu 2000,5 (LAS-2000,5) Eiropas vienotās augstumu sistēmas (EVRS) realizācija Latvijas teritorijā.

- PIEZĪMES:**
1. Loks: 1:50000, koordinātu sistēma, projekcija: UTM, datumu: 1958, zona: 18N.
 2. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5).
 3. Koordinātu sistēma: EPSG:31466, datumu: 1958, zona: 18N.
 4. Informācija par koordinātu sistēmas maiņu pieejama šeit: www.mtm.gov.lv
 5. Zemes virsmas robežas ir atbilstoši atbilstošas zemes kadastrālās informācijas un zemes īpašības šīs precizitātes un var nesastāt ar attiecīgu datu.
 6. Topogrāfiskās informācijas avotus: VZD kadastrālās kartes, 1:50000 un 1:25000.
 7. Koordinātu sistēmas maiņa: LAS-2000,5.
 8. Koordinātu sistēmas maiņa: LAS-2000,5.
 9. Koordinātu sistēmas maiņa: LAS-2000,5.
 10. Koordinātu sistēmas maiņa: LAS-2000,5.



METNUM		Kapsēdes sala 2	
Sociālā dienests: Mācību, izpēti un attīstības departaments		Līdzekļu izpēti un attīstības departaments	
Sociālā dienesta Nr. 80-203		Līdzekļu izpēti un attīstības departaments	
Projekta vadītājs: U. Karulis	30.08.2018	Projektanta paraksts: LSEZ SIA "PLMAC Latvija"	
Saukuma: M. Lūsis	25.07.2018	Projektanta paraksts: LSEZ SIA "PLMAC Latvija"	
Zīmēja: R. Kampars	29.08.2018	Projektanta paraksts: LSEZ SIA "PLMAC Latvija"	
Mērogs: 1:500		Lapa: 5	
		Lapa: 6	