

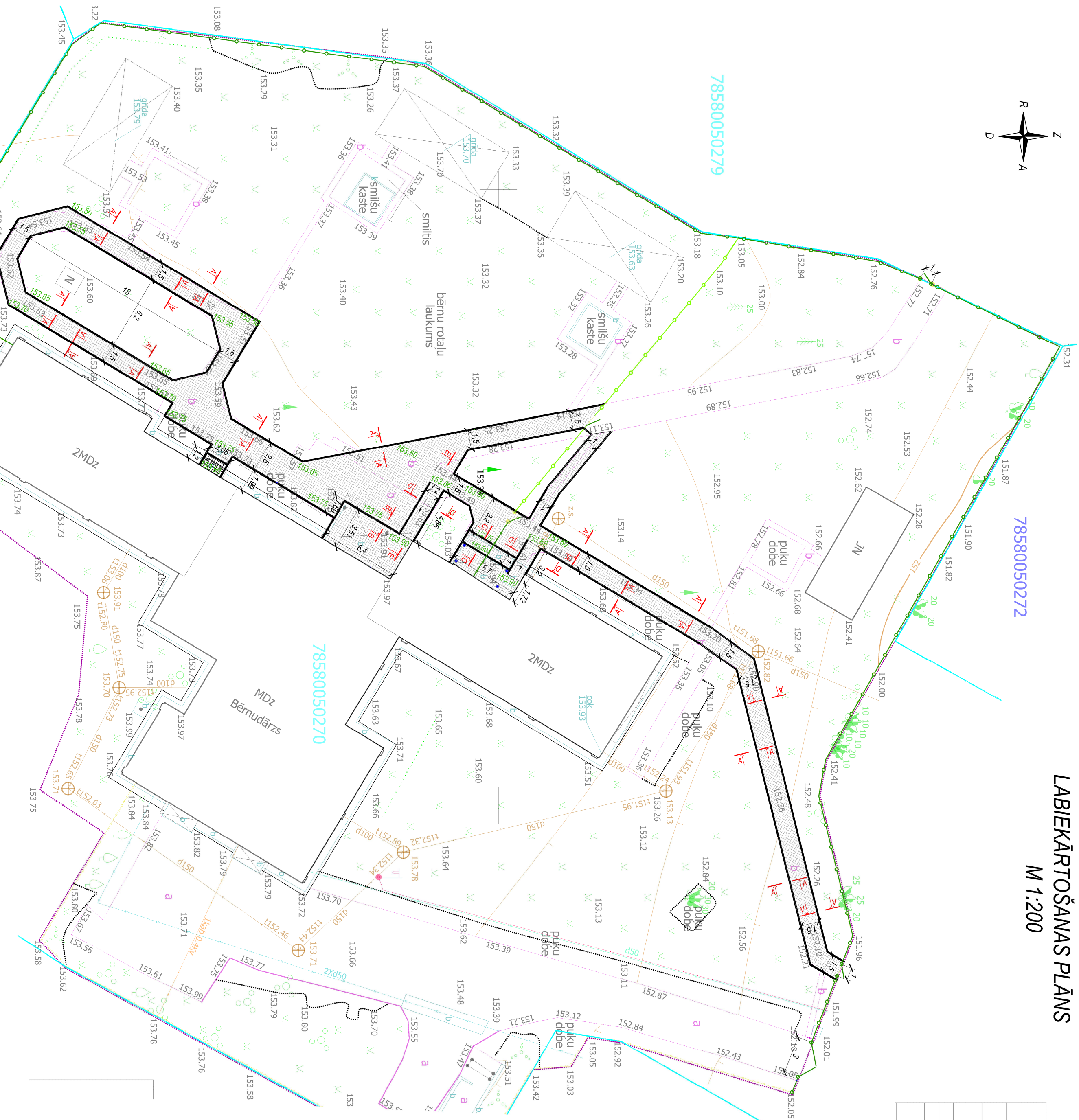
78580050272

# LABIEKĀRTOŠANAS PLĀNS

## M 1:200

RĒZEKNES NOVADA EKSPLOATĒJOŠO ORGANIZĀCIJU APŪCINĀJUMS PAR PLĀNĀ				
UZRADĪTO APAKŠZEMES KOMUNIKĀCIJU ATBILSTĪBU ŠO ORGANIZĀCIJU ARHĪVU MATERIĀLIEM				
ORGANIZĀCIJA	KOMUNIKĀCIJA	PARAKSTS	DATUMS	UZVĀRDS
ILZEŠKALNA PĀGASTA PĀRVARDE	ILZEŠKALNĀS KANALIZĀCIJA	PARAKSTS	07.06.2016	G. Gailuma
ILZEŠKALNA PĀGASTA PĀRVARDE	ILZEŠKALNĀS KANALIZĀCIJA, STĀVĀJUMI, KABELI	PARAKSTS	07.06.2016	A. Archovskis
AS "SADALES TĪKLS"	EL. LĪNIJAS, EL. KABELI	PARAKSTS	07.06.2016	S. Filippovs
SIA "LATITELECOM"	TELEFONA KABELI	PARAKSTS	07.06.2016	D. Beļāne
VSIA "ZEMKOPĪBAS MINISTRIJAS NEKUSTĀMIE IPASUMI"	MELNORĀČĪJUMS SISTĒMA	PARAKSTS	07.06.2016	

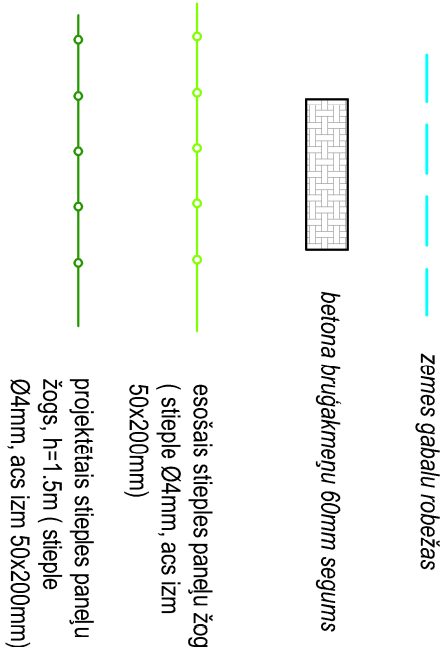
Saskaņots:  
Ilzeškalna pagasta pārvalde  
G. Gailuma



- Piezīmes
1. LKS-92 koordinātu sistēma. Mēroga koeficients 1,00012
  2. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000.5)
  3. Uzņemšana veikta 2016. gada 03. jūnijā.
  4. Uzņemšanas teritorijas platība - 0,555 ha.
  5. Inženierzinātniskās komunikācijas daļēji apsekojās dabā un saistzinātas ar apkārpojošās organizācijas.
  6. Kadastra informācija atbilst NTVKS izsniegtajai informācijai (288504.edoc). Informācija pieprasīta un saņemta 03.06.2016
  7. Zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzņemšanas un vietojā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānu.
  8. Topogrāfiskie apzīmējumi attēloti atbilstoši 2012. gada 24. aprīļa LR Ministru kabineta noteikumu Nr.281 "Augstas detaļizācijas topogrāfiskās informācijas un tās centrināts datubāzes noteikumi" 1.pielikumiem.
  9. Uzņemšana izmantoti ar LaiPOS bāzes stacijas Rēzekne korekcijām
  10. KTK režimā robežlīnijas atbilst punkti:
  11. Nr.1 x=282546.033, y=708016.252, H=153.431
  12. Nr.2 x=282493.075, y=707865.898, H=153.943

### Norādījumi.

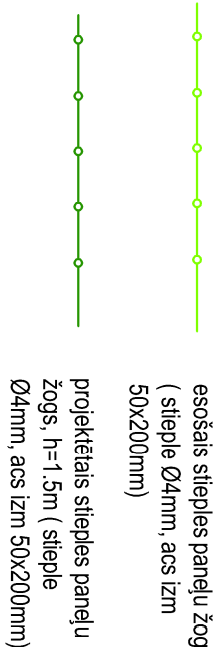
1. Izvērti doti mērogs.
2. Augstumu atzīmes dotas Latvijas normālo augstumu sistēmā
3. Saskaņojumi uz šīs lapas attiecās uz visām būvprojekta ietilpstošajiem lappas.
4. Būvprojekts izstrādāts pamatojoties uz topogrāfiskās uzņemšanas datiem, ko veicis SIA "Latvijas mērmēks" 2016. gada augustā
5. Skatītārus skat. GP-2



### PIEŅĒMTE APZĪMĒJUMI



betona bruģakmeņu 60mm segums



esošais stieples paneļu žogs, (stieple Ø4mm, acs izm 50x200mm)



projektētais stieples paneļu žogs, h=1.5m (stieple Ø4mm, acs izm 50x200mm)



LATVIJAS MĒRMĒKLS, LV.

SIA "Latvijas mērmēks", reģ. nr.4000372860, Esmāns Smilšu ielā 2a, Rīga, LV-1006

Reģistrācijas birojā, Dzirnavu ielā 18, Rēzekne, LV-4601, tēl. +371 6633886, faks 67251937

Birģa vadītājs V. Noviks 08.06.2016

Sertificēta persona Guntars Klindāns, Nr. ACO00000127

Mērmēks G. Klindāns 08.06.2016

SIA RĒZEKNES BŪVPROJEKTS

ATBŪVŠOŠANAS ALEJA 90, RĒZEKNE, LV-4601

tēl. +371 6633886

Būvpr. vad. J. Zīnēls 19.06.2017.

Projektētājs D. Šupe 19.06.2017.

LABIEKĀRTOŠANAS PLĀNS

Stādīte

Lapa

GP-1

Mērogs 1 : 200

X=282500  
Y=707950

Dati ņemti no Rēzeknes novada datubāzē

Reģistrācijas Nr. 0780258-TP-003335

2016. gada 7. jūnijā

GEO telpa.lv