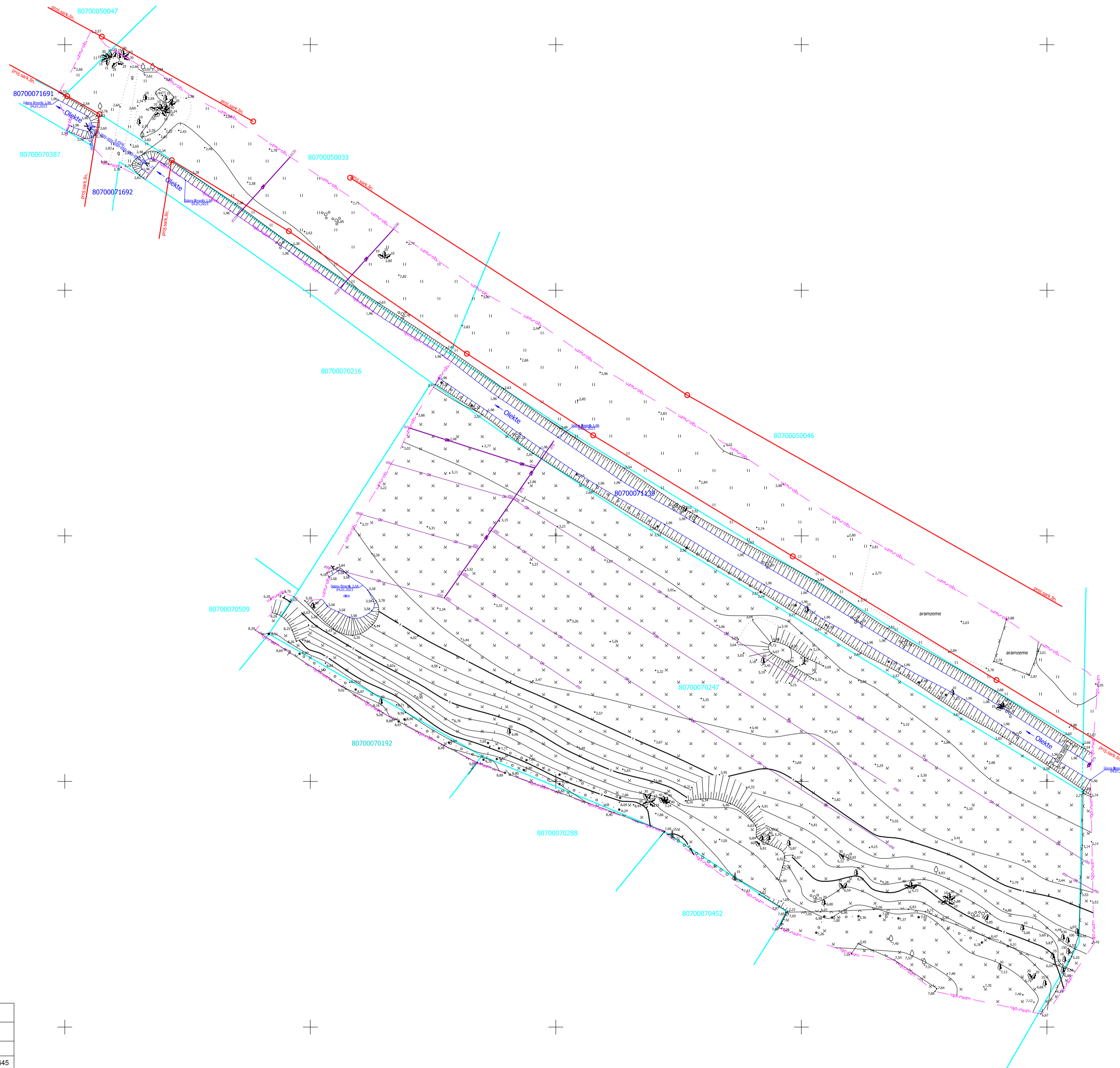
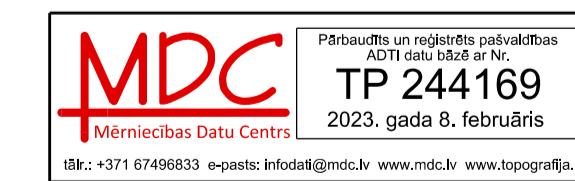


X=303550  
Y=511000

X=303400  
Y=511300



Inženierkomunikāciju turētāju saskaņojumi					
Inženierkomunikāciju turētājs	Inženierkomunikācija	Paraksts	Datums	Saskaņotājs	Piezīmes
Kekavas novada pašvaldības būvvalde	Inženierkomunikācijas	e-pasts	13.01.2023	V.Patmalniece	
AS "Sadales tīkls"	vīd. un zemsprieguma elektroapgādes tīkli	e-paraksts	06.01.2023	A.Anzons	reg.Nr.309020-22/P-94645
SIA "Tet"	elektronisko sakaru tīkli	e-paraksts	24.01.2023	G.Kriķis	reg.Nr.PN-240391
AS "Gaso"	gāzes tīki	e-paraksts	06.01.2023	V.A.Skinčs	reg.Nr.23.1-16/113
VAS "Latvijas Valsts radio un televīzijas centrs"	elektronisko sakaru tīkli	e-paraksts	06.01.2023	M.Rubjova	reg.Nr.BA-4727
VSA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi"	meļorācija	e-paraksts	09.01.2023	A.Ābele	
SIA "Kekavas nami"	komunikācijas tīki	e-pasts	07.01.2023	J.Freibergs	
SIA "Latvijas Mobilis Telefons"	elektronisko sakaru tīki	e-pasts	09.01.2023	E.Rubins	



- PIEZĪMES:
1. Uzmērīšana veikta 2023. gada 4. janvārī.
  2. LKS-92 TM koordinātu sistēma, mēroga koeficients 0.999602.
  3. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000.5)
  4. Uzmērīšanā izmantota LatPos GP bāzes stacija "LGIA" uzņēmēts RTK režīmā. Izmantots instruments South G3 S/N 913C814864645, South H6 S/N 12C40D350182E
  5. Nekustamā īpašuma kadastra kartes datu uz 03.01.2023. Datu iegūti portālā www.kadstrs.lv, (datne 3913372.edoc). Saskaņā ar VZD sniegto informāciju zemes vienību robežas ir atbilstoši atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
  6. Objektā platība - 1,42 ha.
  7. Topogrāfiskie apzīmējumi ir atbilstoši Ministru kabineta noteikumu Nr.281 1.pielikumam
  8. Ielu sarkanās līnijas atbilstoši patvaipības teritorijas plānojumam
  9. Inženiertehnikas komunikācijas uzstātas pēc ekspluatējošo organizāciju materiāliem un salīdzinātas ekspluatējošās organizācijās (Skanojumi atrodas SIA "Delta Kompānija" arhīvā)
  10. Izmantotās plānšētes 4311-13-42.1-800800; 4311-13-42.3-800800

**I Uzmanību plāns sastādīts Latvijas normālo augstumu sistēmā epohā 2000.5 (LAS-2000.5). Eiropas vertikālās augstumu sistēmas (EVRS) realizācija Latvijas teritorijā.**

<b>SIA "Delta kompānija"</b> Reg.Nr.40103411129 Sēdņu iela 6-1, Rīga info@delta.lv, 26111118		Pasūtītājs: Sēklumi, Pļavniekalna iela 38, Kattikalna, Kekavas pag., Kekavas novads
Topogrāfisko plānu izstrādāja: Sertificēts ģeodēzists Juris Binders ar Sert.Nr. AC0287		Pasūtītājs: Plāna nosaukums: Lapa: 1 Topogrāfiskais plāns Lapa: 1 Pasūtījuma ID numurs: Marka: TI 12541 Mērogs: 1:500
Valdes loceklis Sertificēts ģeodēzists Plānu zīmēja Paz.kom.spēdētājs	I.Mežnieks J.Bindars J.Bindars N.Koshman	24.01.2023 24.01.2023 24.01.2023 24.01.2023