

PIEZĪMES:
 1. LKS-92TM koordinātu sistēma.
 Mēroga koef: 0,999606
 2. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5).
 3. Uzņēmējdarbība veikta 2018. gada 6. februārī
 4. Inženierietehniskās komunikācijas daļējā apsekošana datā un salīdzinātas apsekošanas organizācijās.
 5. Skarpojumi atrodas SIA "M un M risinājumi" arhīvā.
 6. Kadestra informācija uzņemta saskaņā ar VZD izsniegto informāciju.
 Datnes - 1138817.edoc (04.09.2018)
 7. Topogrāfiskie apzīmējumi ir atbilstoši atbilstoši Ministru kabineta Nr.261 1.pielikuma
 8. Zemes vienību robežas ir atbilstoši zemes kadastrālās uzņemšanas un vienību ģeodēziskā tīkla precizitāte un var nesakrist ar situāciju plānā
 9. Ielu sarkanās līnijas atbilstoši pašvaldības teritorijas plānojumam.
 Topogrāfiskā uzņēmējuma robeža
 Zemes vienības kadastrālais apzīmējums 80440050323
 Uzņēmējuma robežlīnija (VZD informācija)
 Sarkanā līnija

Uzņēmējdarbības izmantošanas atbilstība:
 EUPOS Bāzes stacijas tīkls

Objekta novietojuma shēma

MDC SIA "Mērniecības Datu Centrs" Līmbužu iela 9-488, Rīga, LV-1005
 Tālr. +371 67468833 Fakss: +371 67387483 e-pasts: info@mdc.lv www.mdc.lv www.kpografija.lv

Datni izveidojis: pabeidzis 2021. gada 27. septembrī
 Uzņēmējuma reģistrācijas Nr.: 8076 TP 173882
 2018. gada 27. septembrī

Projektējams elektrokabeļis ar pieslēguma vietu Zeidkalnu/Rudzūku ielas krustojumā

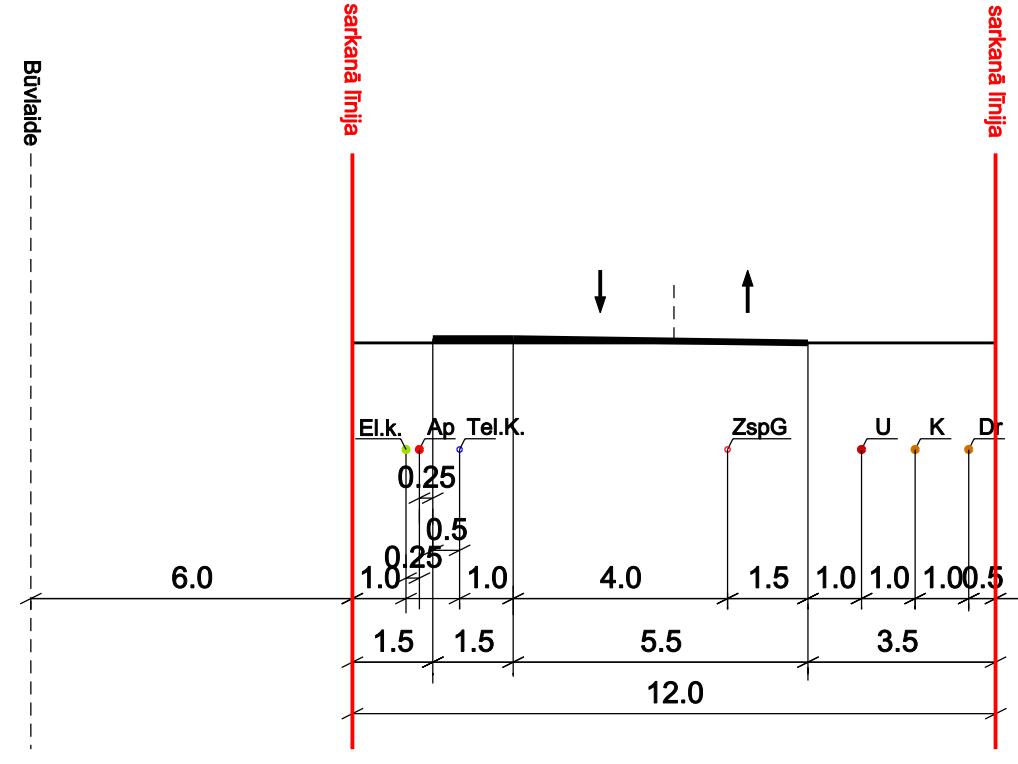
Plānotā/projectējamā pieslēguma vieta Gāzes tīkliem Zeidkalna/Rudzūku ielas krustojumā.



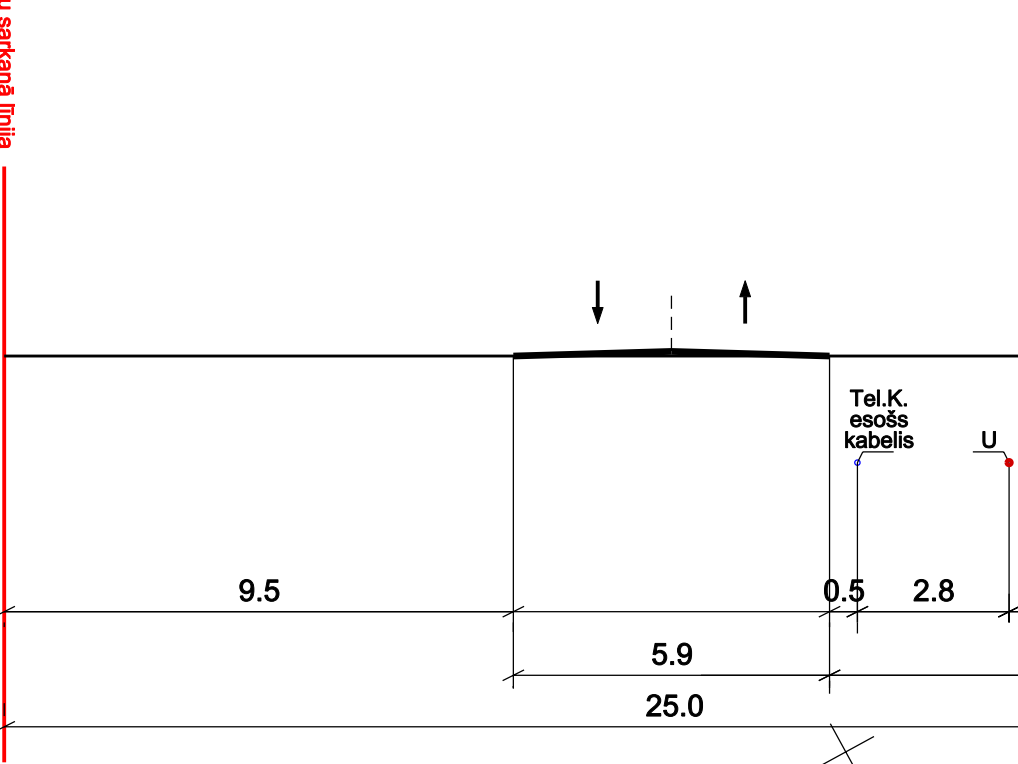
APZĪMĒJUMI	
	Zemes vienības robeža
	Projektējamā zemes vienības robeža
	Ielas sarkanā līnija ar pagrieziena punktu
	Mainītāis ielas sarkanās līnijas posms
	Būvlaide
	Apbūves līnija
	Ieteicamais apbūves izvietojums
	Ūdensvads
	Apgaismes kabeļis
	Kanalizācijas vads
	Gāzes vads
	0,4kV elektrokabeļis
	20kV elektrokabeļis
	Plānotā drenāža
3 0,2600 ha	Atdalāmā īpašuma kārtas numurs, platība un atļautā izmantošana
	Ielas braucamā daļa ar ietvi

TOPOGRĀFISKIE APZĪMĒJUMI	
	0,4 kV zemsprieguma elektrokabeļis
	6-20 kV vidsprieguma elektrokabeļis
	Elektronisko sakaru kabeļis
	Elektronisko sakaru kabeļu kanalizācija
	Elektronisko sakaru gaisvadu piekarkabeļis
	Ūdensvads pazemes
	Sadzīves kanalizācijas spiedvads
	Sadzīves kanalizācijas pašteses cauruļvads
	Pazemes vidēja spiediena gāzes vads
	Pazemes zemspiediena gāzes vads
	Meliorācijas drena
	Krūmājs
	Mežs
	Pļava
	Nogāces augša un nogāzes zariņi
	Nogāces apakša
	Ceļa/ielas mala ar seguma apzīmējumu

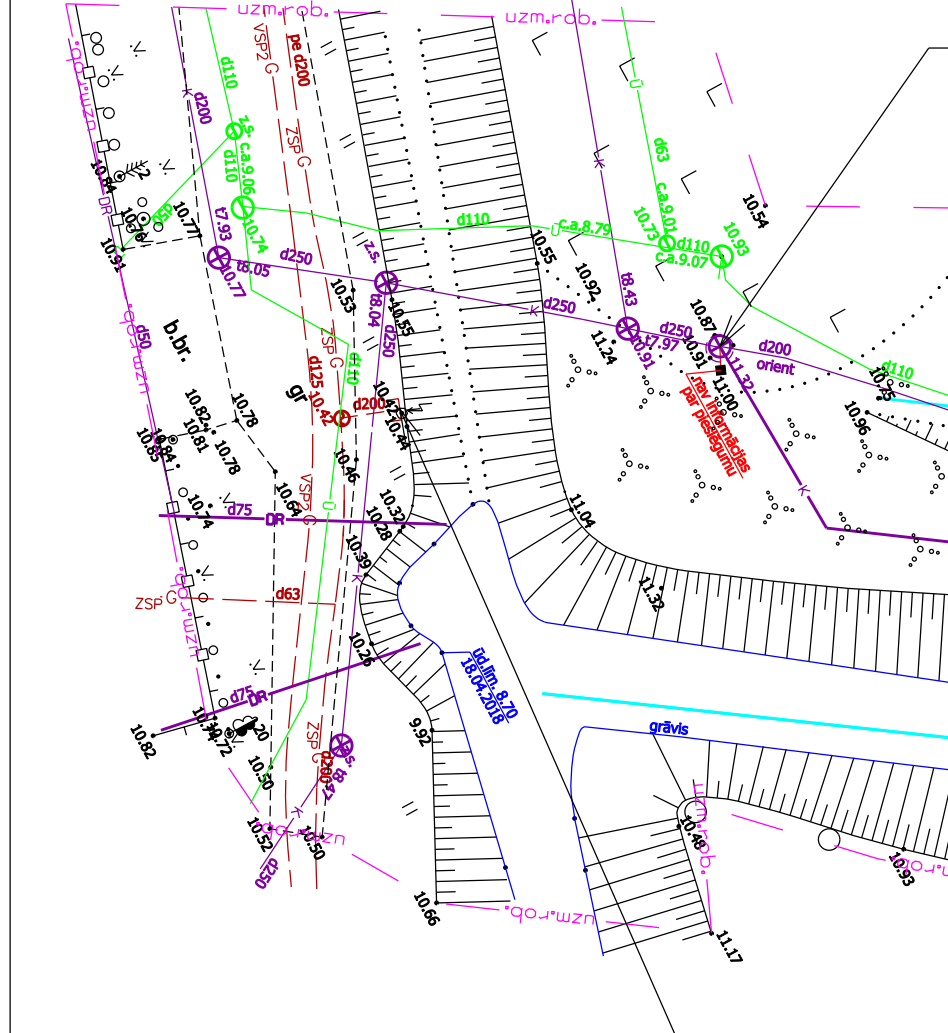
Ielas griezum A-A
M 1:200



Ielas griezum B-B
M 1:200



Plānotā/projectējamā pieslēguma vieta sadzīves kanalizācijas tīklam



Plānotā/projectējamā pieslēguma vieta Gāzes tīklam



Plānotā/projectējamā pieslēguma vieta centralizētam ūdensapgādes tīklam



Plānotā/projectējamā pieslēguma vieta sakaru tīkliem uz Ozolu ielas



Detālpārskats Īpašumam Ozolu iela 63 un Dvīņi, Jaunmārupe, Mārupes novads, Komunikāciju plāns

SASKAŅOJUMI:	Paraksts	Vārds, uzvārds	Datums
Projektam piekritu, iebildumu nav. SASKAŅOTS, 80760110940 īpašnieka pārstāvis		Jānis Ancāns	03.03.2019
Projektam piekritu, iebildumu nav. SASKAŅOTS, 80760110611 īpašnieks		Mārtiņš Gailis	03.03.2019

SIA "M un M risinājumi" reģ. Nr. 4000360660
 Rīga, Avdiņas iela 13-85, LV-1063
 tālr. 29336755, e-pasts: marcis.mistris@inbox.lv

LKS-92 TM koordinātu sistēma
 Baltijas augstumu sistēma
 TM projekcijas mēroga koeficients m=0,999606

Kartogrāfiskā pamatne: Topogrāfiskais plāns Mērogs 1:500
 Detālpārskats izstrādājis: mērogs 1:500

Zemes īpašības sertifikāts AA000000087 izdots 06.07.2011, derīgs līdz 05.07.2021.

Mārcis Mistris
 03.03.2019

Lapa 1
 Lapa GP 2