

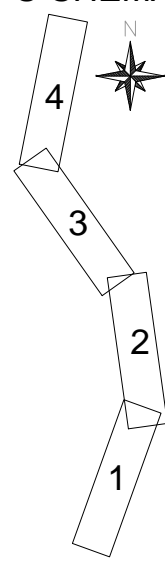
TOPOGRĀFISKIE APZĪMĒJUMI:

- Uzmērītas zemes vienības robežlīnija
- 68780020102 Uzmērītas zemes vienības kadastra apzīmējums
- Plānotās, projektētās zemes vienības robežlīnija
- 68780020092 Plānotās, projektētās zemes vienības kadastra apzīmējums
- Ierādītās zemes vienības robežlīnija
- 68780020036 Ierādītās zemes vienības kadastra apzīmējums
- - - - - Ceļa servitūta teritorija

PIEZĪMES:
1. LKS-92 koordinātu sistēma.
2. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5).
3. Uzmērīšana veikta 2016. gada 20. jūlijā.
4. Inženiertehniskās komunikācijas daļei apsektas dabā un saimniecības apkalpojošās organizācijās.
5. Uzmērīšanai izmantoti ar LaiPos korekcijām RTK režīmā noteiktie atbalstpunkti:
Nr.1000 x=259238.259 y=741150.924 h=171.996;
Nr.2000 x=258209.257 y=741305.848 h=170.711;
Bāzes stacija - Rēzekne
RTCM-Rel0013 x=269831.799 y=705617.363 h=167.263
Mēroga sagrozījuma koeficients 1.000313
Topogrāfijas teritorija 3.16ha
6. Nekustamā īpašuma kadastra kartes dati uz 16.06.2016. Dati iegūti portālā www.kadastrs.lv (201113.edoc). Saskaņā ar VZD sniegto informāciju zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
7. Topogrāfiskie apzīmējumi attēloti atbilstoši Ministru kabineta 2012.gada 24.aprīļa noteikumiem Nr.281, 1.pielikumam.
8. Ielu sarkanās līnijas attēlotas atbilstoši pašvaldības teritorijas plānojumam.

GEO telpa.lv
Dati ievadīti Ludzas novada datubāzē
Reģistrācijas Nr.
0680278-TP-003549
2016. gada 2. augustā

LAPU SHĒMA




PROJEKTA APZĪMĒJUMI:

- Bruktuve - nesaistītu minerālmateriālu maisījums
- Zāliens, planēšana
- Brakutves ass
- Trases piketāža
- Rādiusi
- Izmēri
- Projektētais šķērskritums
- Seguma augstuma atzīme
- Likvidējamie objekti
- Projektētā ceļa zīme ar balstu
- Projektētās ceļa zīmes balsts
- Šķēršļa profila vieta
- Geotehniskais urbums
- Projektētā nogāze
- Nogāzes pēda
- Projektētais grāvis
- Grāvja,caurtekas virziens

PIEZĪMES:

- Izmēri doti metros.
- Augstumi doti LAS-2000,5 sistēmā.
- Izbūvējot nobrauktuves un pieslēdzas pie esošajām atzīmēm, ja projektā nav norādīts citādi.
- Nobrauktuvju piketāžu precizēt uz vietas dabā.
- Caurtekas iedziņas virzienu un izbēves virzienu precizēt dabā!
- Veicot būvdarbus, ievērot visas pazemes komunikāciju aizsardzības prasības!
- Būvdarbus komunikāciju tuvumā veikt komunikāciju turētāju pārstāvju klātbūtnē!
- Vietās, kur nav paredzēta grāvju rakšana, veikt esošo nogāžu vai reljefa planēšanu, likvidējot apaugumu un veidojot kritumu ūdens atvades nodrošināšanai virzienā no ceļa konstrukcijas, nepieciešamības gadījumā jāveido ievakas. Iedziņi nodrošinot brīvu ūdens noteci uz caurtekām, meliorācijas drenu akām un grāvjiem vai pa reļefu Planēšanu veikt 2m platumā no ceļa šķautnes. Planēšanas darbi ielver tālāko nopietnās platības apzīmēšanai!
- Ceļa zīmes un brauktuves apzīmējumi saskaņā ar LVS 85, LVS 77.
- Veicot būvdarbus kokus, koku sāku tuvumā, paredzēt koku aizsardzības pasākumus.
- Iedzi koku tuvumā, būvdarbus veikt ar roku darbu bez mehānisku pielietojuma.
- Drenāžas cauruļu pārtraukšanas gadījumā, drenāžas galī jāievada grāvjos un jānodrošina to stabila darbība. Drenāžas sistēmas bojājumu gadījumā, kas radusies būvuzņēmēja neatbilstošas rīcības dēļ, tā jāatjauno funkcionējošā stāvoklī. Darbi būvuzņēmējam jāveic par saviem līdzekļiem.

B			
A			
KODS	IZMAIŅAS	IZM. IZDARĪJA	
▶ DARBA RASĒJUMS BŪVNIECĪBAI			
▶ IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS APSTIPRINĀŠANAI			
RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU.			
PROJEKTĒTĀJS:			
SIA "GLOBAL PROJECT", BIEŠU IELA 5-2, RĪGA, LV-1004 Tālrunis: +371 26134910, e-pasts: info@globalproject.lv		GLOBAL PROJECT 	
PASŪTĪTĀJS:		PASŪT.NR	
LUDZAS NOVADA PAŠVALDĪBA			I-082/2016
BŪVOBJEKTS:		FAILA NOS.	Lideksna-Vurpuli.dwg
PAŠVALDĪBAS CEĻA LĪDEKŠNA-VURPUĻI-ĻADIŅA HOROŠOVA-VORSLOVA-VURPUĻI NĪRZAS PAGASTĀ PĀRBŪVE		ARHĪVA NR.	I-082/2016
BŪVE:		DATUMS	21.09.2016.
PAŠVALDĪBAS CEĻŠ LĪDEKŠNA-VURPUĻI-ĻADIŅA, HOROŠOVA-VORSLOVA-VURPUĻI			
RASĒJ. NOSAUKUMS		STADIJA	BP
ĢENERĀLPLĀNS		MĒROGS	1:500
BŪVPROJ. DAĻ. VAD.	H. RUTKOVSKIS	21.09.2016.	DAĻA
IZSTRĀDĀJA:	H. RUTKOVSKIS	21.09.2016.	RAS.NR.
			Nr.
			GP-1
			3/4