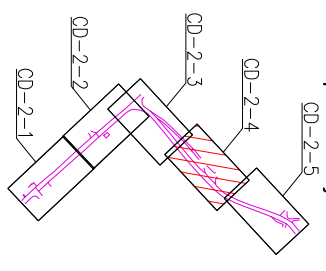


- PIEZĪMES:**
1. Visi izmēri doti metros, ja nav norādīts savādāk un kritumi procentos.
  2. Plana rasejumsus skatīt kopā ar garenprofilu un griezumuru rasejumiem.
  3. LKS92 TMI koordinātu sistēma, mēroga koeficients 0,999846.
  4. Latvijas normatīvo augstumu sistēma (LAS-2000.5).
  5. Uzmērīšana veikta 2017.gada janvārī.
  6. Lapu skatīt kopā ar SIA "Geodēzists" topogrāfisko plānu.
  7. Būvniecības laikā ievērot esošo situāciju, ņemot vērā gaisvadu un pazemes komunikāciju aizsardzības prasības. Esošo komunikāciju vietas un iebūves dzīlumus precīzi uz vietas.
  8. Izbūves plānu skatīt kopā ar rasejuma lapām CD-1 "Vispārīgā norādījumi un galvenie projekta rādītāji".
  9. Esošās nobrauktuves projektētas līdz īpašuma robežām.

Lapu izvietojuma shēma.



Topogrāfijas apzīmējumi.

	64440040133 Stāvmācījums	Zemes vienības kadr. un nosaukums.
		Zemes vienības / īpašumu robežas
		Esošās grābju / līdņuma vai uzņēmuma nogāzes
		Esošās brančuves mājas
		Esošā ceļa zīme, stabs
		Esošie elektr. kabeļi
		Esošie elektr. gaisvadu līnija
		Esošie drenāžas tīkli

Pieņemtie apzīmējumi.

	Asfalta segums brauktuvei
	Šķembu grants mācījums f.0,022 normatīvi
	Šķembu grants mācījums f.0,022 nobrauktuvēm.
	Projekta rokamī leņķi
	Šķembu lēņums brīvā kārnē
	Projekta ceļa zīmes.

**SIA "SNB  
projekti:"**

Būvproj. vad.	J.Barons	08.2017.
Projekta	J.Barons	08.2017.

Pasūtītājs :  
Aisungas novada dome.

Objekts:  
Autoceļa Rijas-Zaļumi un autoceļa  
Stobri-Pucenes pārbūve,  
Aisungas novadā.

Pasūtījuma Nr.  
98-2017

Marka	Lapa	Mērogs
CD-2	4	M 1:250

Stadija: BP