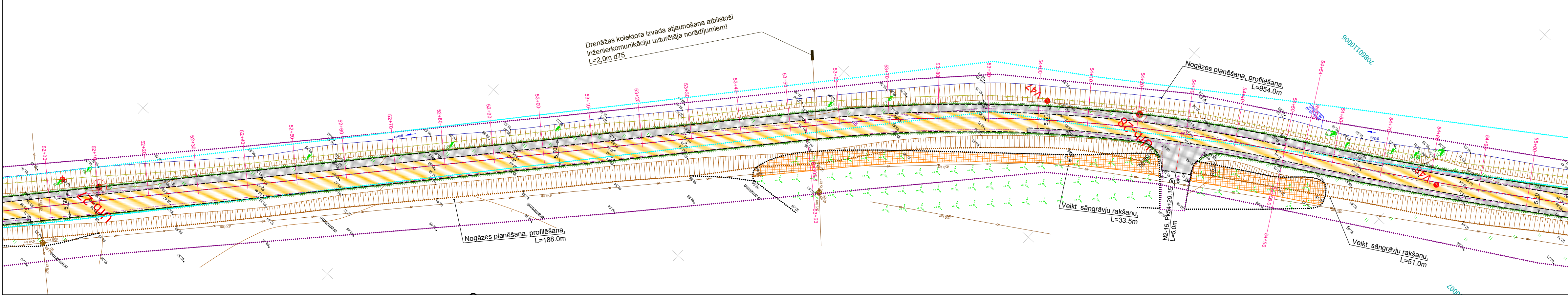


- Piezīmes:
1. Izmēri un augstumi doti metros, kritumi doti procentos;
  2. Augstumi doti **Latvijas normālo augstumu sistēmā (LAS-2000,5)**;
  3. Nobrauktuvju piketāžu precizēt objektā uz vietas, nobrauktuves pielaišt pie esošiem augstumiem;
  4. Pirms būvdarbu uzsākšanas būvuzņēmējam jāizņem jaunākie izpilduzmērījumi no **VISIEM** inženierkomunikāciju turētājiem;
  5. Būvdarbu laikā ievērot pazemes un virszemes inženierkomunikāciju aizsardzības prasības, nepieciešamības gadījumā paredzēt to papildus aizsardzību;



		Dārza iela 20a, Lazdona LV-4824 Tālr. 29169497 Reg.Nr. 55403015621, Būv.Nr. 1200-R		Projekts: Autocelu Silnieki - Dobsalas un Dravsalas - Auziņas - Trāksi Praulienas pagastā, Madonas novadā pārbūve	
Pasūtītājs: Madonas novada pašvaldība		Adrese: Praulienas pagasts, Madonas novads		Stadija: BP	
Rasējums:		28.04.2017.		Generālplāns (horizontālais plāns savietots ar labiekārtojuma plānu un satiksmes organizāciju)	
BPDV Izstrādāja: K.Lazdāns I. Medne		28.04.2017.		Mērogs: 1:500 Dat.: 04.2017. Lapa: GP-9 Lapas: sk. TS-0	

Esošie plāna elementu apzīmējumi	Projektētie plāna elementu apzīmējumi
Esošā ceļa mala	Projektējamā ceļa mala
Esošā zemes gabala robeža	Cērtamie koki
Esošā elektroapgādes līnija	Brauktuves šķērskritums
Esošs zemsprieguma kabelis	Projektētā nogāze
Esoša nogāze	Projektētā caurteka
Esoša caurteka	Cērtamie krūmi
Esoši drenāžas tīkli	Grāvja tekne
Esoša koku rinda	Udens tecēšanas virziens grāvī
Esošs žogs	
1. tips proj. segums brauktuvei un nobrauktuvēm	1. Minerālmateriālu maisījums 0/32s, NIII, h=11cm
2. tips proj. segums (brauktuvei un nobrauktuvēm)	2. Minerālmateriālu maisījums 0/45, NIII, h=14cm
	3. Salizturīgais slānis, h=30cm
	4. Esošā grunts vai uzbēruma grunts, sablīvēta, profilēta (45MPa)