



PIEZĪMES:

1. Vīsi izmēri doti metros, kritumi procentos, ja nav norādīts citādi;
2. Koordinātu sistēma LKS-92 TM, Latvijas normālo augstumu sistēma LAS 2000,5;
3. Materiālu un darbu veikšanas specifikācijas atbilstoši "Ceļu specifikācijas 2014";
4. Projekts izstrādāts, pamatojoties uz projektēšanas uzdevumu, tehnikajiem noteikumiem, inženiertopogrāfisko plānu ar pazemes komunikācijām un saskaņā ar Latvijas būvnormatīviem;
5. Pirms zemes darbu uzsākšanas precizēt esošo kabelu izvietojumu dabā un to ielīkšanas dziļumu;
6. Pirms būvniecības darbu uzsākšanas būvuzņēmējam jāpārbauda vīsi esošie un projektētie izmēri. Būvuzņēmējs ir atbildīgs par visiem būvniecības darbu apjomiem,;
7. Krustojumu vietas ar pastāvošām apakšzemes komunikācijām zemes darbi jāveic bez mehānismu pielietošanas, ievērojot komunikāciju aizsardzības noteikumus;
8. Izmantot Latvijā vai ES sertificētus materiālus, kas atbilst Latvijas standartu un normatīvo aktu prasībām.

<b>SIA "A-CEĻŠ"</b> Reģ.Nr.: 44103051181 Juridiskā adrese: Cēsu nov., Cēsis, Rūdolfa Blaumaņa bulvāris 28, LV-4101 ivars.kajins@gmail.com				PASŪTĪTĀJS:			ARHĪVA NR.:		
				<b>LĪVĀNU NOVADA DOME</b> Reģ.Nr.90000065595 Rīgas iela 77, Līvāni, LV-5316			RASEJUMA MARKA:  <b>GT-4-2</b>		
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	OBJEKTS: „Jaunsilvas ciema daudzdzīvokļu māju iekšpagalma un skolas piebraucamo ceļu atjaunošana Jaunsilavās, Turku pagastā, Līvānu novadā”			STADIJA	LAPA	LAPAS
							<b>TP</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
Projektēja  I.Kājiņš sert. 20-6788				LAPAS NOSAUKUMS:  ŠĶĒRSGRIEZUMI			MĒROGS:  <b>1:500</b>		
							DATUMS:		