



PIEZĪMES:

1. Visi 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, tehniskajiem noteikumiem, inženiertopogrāfisko plānu ar pazemes komunikācijām un saskaņā ar Latvijas būvnormatīviem;
5. Pirms zemes darbu uzsākšanas precizēt esošo kabeļu izvietojumu dabā un to ielikšanas dziļumu;
6. Pirms būvniecības darbu uzsākšanas būvuzņēmējam jāpārbauda visi esošie un projektētie izmēri. Būvuzņēmējs ir atbildīgs par visiem būvniecības darbu apjomiem;
7. Krustojumu vietās 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.

<div>SIA "A-CEĻŠ"</div> <div>Reģ.Nr.: 44103051181</div> <div>Juridiskā adrese: Cēsu nov., Cēsis, Rūdolfa Blaumaņa bulvāris 28, LV-4101</div> <div>ivars.kajins@gmail.com</div>				<div>PASŪTĪTĀJS:</div> <div>LĪVĀNU NOVADA DOME</div> <div>Reģ.Nr.90000065595 Rīgas iela 77,</div> <div>Līvāni, LV-5316</div>		<div>ARHĪVA NR.:</div>		
				<div>RASĒJUMA MARKA:</div>		<div>GT-3</div>		
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	<div>OBJEKTS:</div> <div>„Būvprojekta ieceres dokumentācijas izstrāde Domes ielas seguma atjaunošanai posmā no Rīgas ielas līdz Zaļai ielai Līvānos, Līvānu novadā "</div>		STADIJA	LAPA	LAPAS
						Buv.i.	5	
				<div>LAPAS NOSAUKUMS:</div>		<div>MĒROGS:</div>		
Projektēja	I.Kājiņš		07.2015	<div>RAKSTURĪGIE ŠĶĒRSGRIEZUMI</div>		<div>DATUMS:</div>		
	sert. 20-6788							