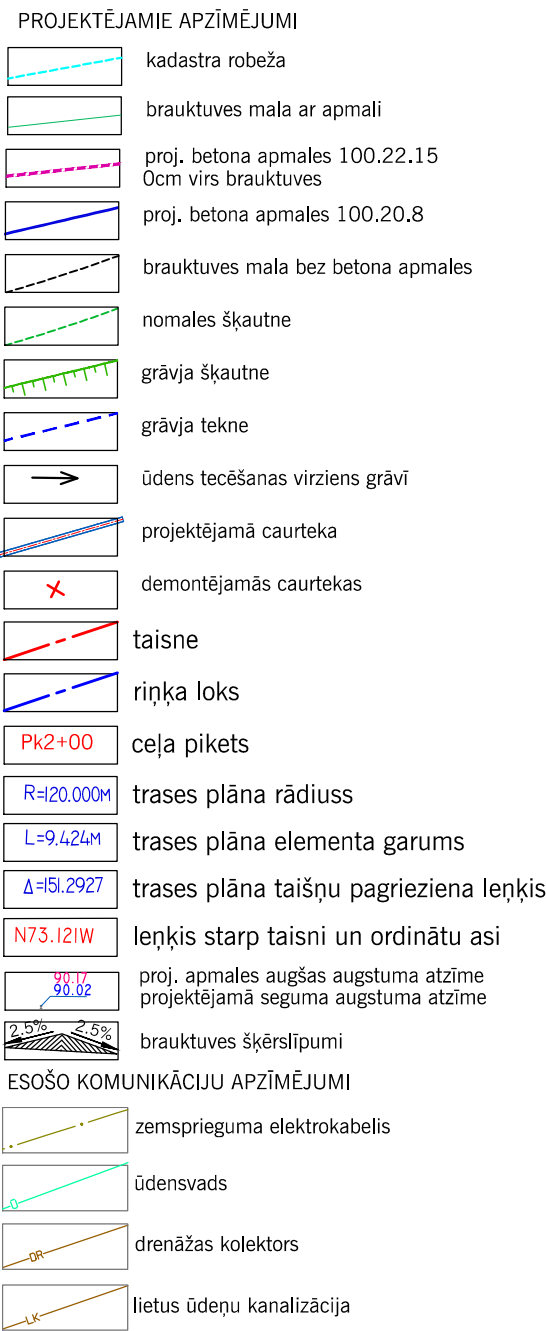



M:500



1. Izvērti dotā metodes, lai norādītu citādi, punktu koordinātes - LKS92 koordinātu sistēmā. Augstuma atzīmes absolūtas, Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000.5).
2. Augstuma atzīmes dotā metodes, slīpumi - procentos.
3. Projektā izstrādāts uz uzņēmēta topogrāfiskā bāzes, LKS 92 koordinātu sistēma.
4. Griezumu un klātnes tipus sk. rap. lapā TS 3-1 "Griezum".
5. Būvniecības laikā ievērot gaidāmu un pazemes komunikāciju aizsardzības prasības.
6. Pirms būvdarbu uzsākšanas izsaukt visu ieinteresēto organizāciju pārstāvjus, lai uz vietas precizētu esošo inženierkomunikāciju atrašanās vietas un dziļumus.
7. Augstuma atzīmes precizēt būvniecības laikā.
8. Ielas konstrukciju elementu precīzi nosprausšanai saņemt autocad dwg formātā plānu no projektētāja, nosprausšanu veikt sertificētam mērniekam.
9. Nobrauktuvju pieslēgumus uz privātpasauņiem izbūvēt uz esošajām augstuma atzīmēm.

Projekstājs: <div><b>SIA "K-RDB"</b> Reģistrācijas Nr. SM, Izaugsma Nr. 151021 Izaugsma Nr. 151021 Izaugsma Nr. 151021</div>				Pasūtītājs: LĪVĀNU NOVADA DOME		Pasūtījuma Nr. LND2-13.1.3/16/175		
Būvobjekts: Krasta, Rožu un Kalna ielu atjaunošana, Sutros, Sutru pagastā, Līvānu novadā								
Amats		Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Rasējums:		Stadija	Marka un numurs
Proj. vad.	E.Tolmanis			07.2016	Izbūves plāns		BP	TS-2-3
Proj.d.vad.	E.Tolmanis			07.2016				
Projektēja	E.Tolmanis			07.2016				
					Mērogs: 1:500		Atvērta Nr. KRDB/PR/2016/17	