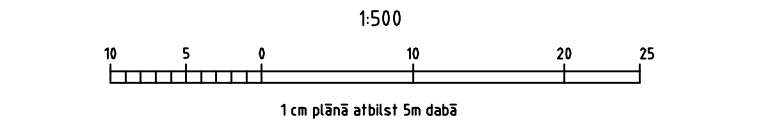


- ESOŠĀS INŽENIERKOMUNIKĀCIJAS
- ūdensvads
  - zemsprieguma gaisvadu (līnija)
  - vidēja sprieguma elektrokabeļi
  - zemsprieguma elektrokabeļi
  - DzC zemsprieguma elektrokabeļi
  - apgaisojums
  - sakaru kanalizācija
  - sakaru optiskais kabelis
  - sakaru gaisvadu (līnija)
  - saimnieciskā kanalizācija
  - lietus ūdens kanalizācija
  - siltumtīkls

- APZĪMĒJUMI
- brauktuves seguma mala bez apmala
  - brauktuves seguma mala ar iegrēdētu apmali
  - brauktuves seguma mala ar izceltu apmali
  - ietves seguma mala ar apmali
  - piketāža
- 1:500
- K2-1 DN1500 DN315 L=18.5m
  - G-10A
  - likvidējamie objekti
  - piesaistes
  - geoloģisko urbumu vietas
  - URB-1

- PIEZĪMES
1. LKS92 koordinātu sistēma.
  2. Baltijas 1977. gada augstumu sistēma.
  3. Izmēri un augstumi doti metros, ja nav norādīts citādi.
  4. Geoloģisko urbumu datus uzrādīti 1. sējuma geotekhniskās izpētes sadaļā.
  5. Detaļu nosprašanās izmantot digitālā veidā sagatavoto plānu.
  6. Būvdarbu laikā ievērot inženierkomunikāciju aizsardzības pasākumus.



Šī būvprojekta LKT sadaļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām.

Būvprojekta LKT sadaļas vadītājs: Aija Gaile (vārds un uzvārds) 50-50 (sertifikāts Nr.)

15.04.2013. (datums) (paraksts)

Izstrādāja		Pārbaudīja	Apsīpīnāja	Datums	Izmaiņu saturs	Izmaiņu Nr.
Projekētājs		Pasūtītājs		LĪVĀNU NOVADA DOME		
Amats		Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Rasījums	Stadija
Būvprojekta sadaļas vadītājs		A. Gaile		15.04.2013.	K2 TĪKLU PLĀNS	TP
Izstrādāja		A. Rehe		15.04.2013.		LKT-2
Pārbaudīja		A. Gaile				Mērogs
						1:500
						Arhīva Nr.