

## VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI.

### PROJEKTA LKT DAĻAS RASĒJUMU SARAKSTS

Lapa	Nosaukums
LKT-1	Vispārīgie rādītāji.
LKT-2 - LKT-6	Ģenerālpilns ar LKT tīkliem.
LKT-7 - LKT-12	Kanalizācijas K2 garenprofili.
LKT-13	Ūdensvada Ū1 garenprofils.
LKT-14	Ūdensvada un kanalizācijas aku un būvju koordināšu tabula
LKT-15	Cauruļvadu izbūve būvgrāvī (Tips A un Tips B).
LKT-16	Esošo inženiertīklu aizsardzība.
LKT-17	Akas vāka izbūve uz ceļiem un zaļajā zonā.
LKT-18	Dzelzbetonu kanalizācijas skataku principiālie risinājumi.
LKT-19	Eļļas un naftas produktu atdalītājs ENA 10 B2 (7-10 l/s). Plans. Griezums.

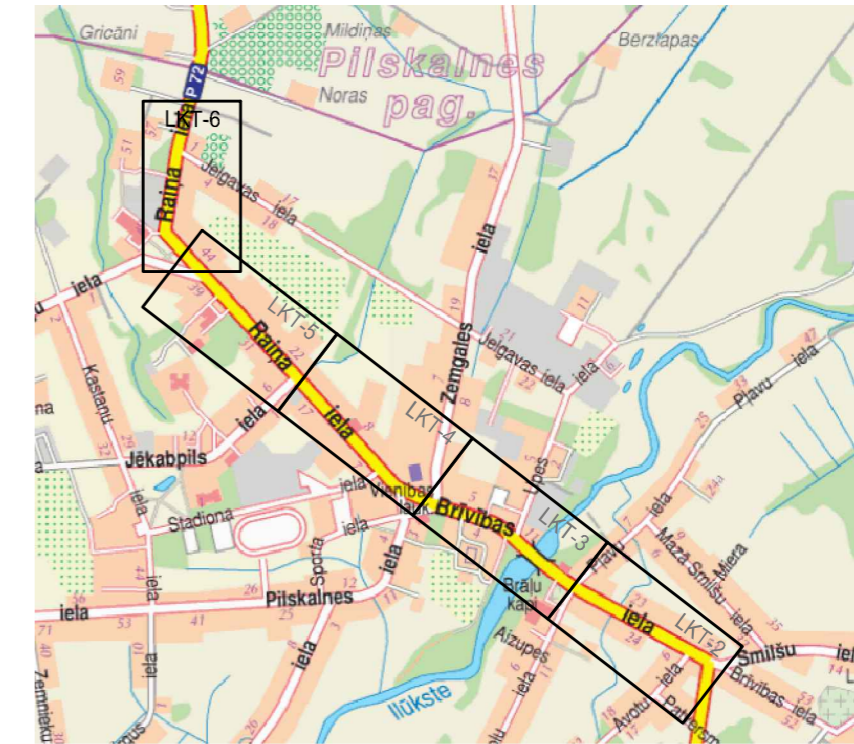
### IZMANTOJAMO UN PIEVIENOJAMO DOKUMENTU SARAKSTS

Apzīmējums	Izmantojamie un pievienojamie dokumenti
Nr. 28-1/4 no 21.04.2011.	Ilūkstes novada pašvaldības būvvaldes plānošanas un arhitektūras uzdevums
No 20.05.2011.	SIA "Ornaments" tehniskie noteikumi
LBN 222-99	"Ūdensapgādes ārējie tīkli un būves"
LBN 223-99	"Kanalizācijas ārējie tīkli un būves"
UPONOR, EVOPIPES, PIPELIFE	Plastmasas cauruļu un detaļu katalogs

### Vispārējas norādes

- Projekta LKT daļa izstrādāta saskaņā ar izejas materiāliem projektēšanai, tehniskajiem noteikumiem un atbilst pastāvošajām LBN 223-99 un LR MK noteikumu Nr.1069 prasībām.
- Augstuma atzīmes, piesaistes izmēri, cauruļvadu garumi doti metros, bet diametri milimetros.
- Augstuma atzīmes dotas Baltijas augstumu sistēmā.
- Rakšanas un montāžas darbus esošo komunikāciju tuvumā veikt ar organizāciju atļauju, kuru uzraudzībā atrodas šīs komunikācijas.
- Pirms darbu uzsākšanas, esošo komunikāciju iebūves dziļumi pieslēguma un šķērsošanās vietās ar projektējamajiem tīkliem precizējami ar šurfēšanas metodi.
- Ielu segumu un zālāju atjaunošana pēc lietuss ūdens kanalizācijas izbūves ārpus objekta labiekārtošanas robežām izpildāma esošajās augstuma atzīmes.
- Projektējamās strūklakas tehniskos risinājumus sk. labiekārtošanas daļā. LKT sējumā iestrādāta tikai strūklakas sūkņu telpas pieslēgšana esošiem ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem.
- Izstrādātais Projekts ir saskaņā ar citu (uz projekta izstrādes laiku zināmo) tehniskajiem projektu :  
- "Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu būvniecība Ilūkstē, Brīvības, Ozolu, Avotu un Aizupes ielās". 2011.g.

### Situācijas plāns



### APZĪMĒJUMI

Projektējamais	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
		Lietuss ūdens kanalizācijas cauruļvads
		Dzeramā ūdens ūdensvads
		Dzeramā ūdens ūdensvads (cits projekts)
		Paštecības kanalizācijas cauruļvads (cits projekts)
		Nosacīti tīra kanalizācija no projekt. strūklakas
		Lietuss ūdens kanalizācijas skataka
		Lietuss ūdens uztvērējs (gūlija)
		Spiediena kanalizācija (cits projekts)
		Pazemes apgaismojuma kabelis
		Likvidējamie objekti
		Ielu apgaismojums
		Pazemes elektr. kabelis līdz 0.4kV
		Pazemes augstsprieguma kabelis
		Pazemes sakaru kanalizācija
		Pazemes sakaru kabelis
		Ģeotehniskais urbums

Šī būvprojekta LKT daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, ka arī citu normatīvo aktu prasībām  
Būvprojekta LKT daļas vadītāja Tatjana Loginova  
(vārds, uzvārds)  
50-127 LSG ŪTIS  
(sertifikāta Nr.)  
08.2011.  
(datums) (paraksts)

Amats	Paraksts	Datums	Būve
Proj. vadīt.	T.Loginova	08.2011.	"Ilūkstes pilsētas tranzīta ielu (Brīvības un Raina) rekonstrukcija"
Izstrād.	S.Trjapkina	08.2011.	Lapas nosaukums
Pārbaudīja	J.Lapinska	08.2011.	VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI.
Inv.Nr.			Objekta reģistrācijas Nr. 49/11
			Proj. stadija TP Marka LKT Lapa 1 Lapas 19