

VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI

RASĒJUMU SARAKSTS

Nr. un marka	R A S Ē J U M S	PIEZĪMES
ŪKT-1	Vispārīgie rādītāji	
ŪKT-2	Ģenerālplāns ar projektējamām ū1 tīkliem Kārļa - Helēnas ielās (2.Kārta)	
ŪKT-3	Ģenerālplāns ar projektējamām ū1 tīkliem Kr.Barona, Gulbenes ielās un Pilsētas bulvārī (3.Kārta)	
ŪKT-4	Ģenerālplāns ar projektējamām ū1 tīkliem Gulbenes ielā (3.Kārta)	
ŪKT-5	Ģenerālplāns ar projektējamām ū1 tīkliem Merķeļa ielā (1.Kārta)	
ŪKT-6	Ģenerālplāns ar projektējamām ū1 tīkliem Merķeļa ielā (1.Kārta)	
ŪKT-7	Ģenerālplāns ar projektējamām ū1 tīkliem Šķūņu ielā (5.Kārta)	
ŪKT-8	Ģenerālplāns ar projektējamām ū1 tīkliem Rijukalna ielā (4.Kārta)	
ŪKT-9	Ģenerālplāns ar projektējamām ū1 tīkliem Rijukalna un Valkas ielās (4.Kārta)	
ŪKT-10	Ūdensvada ū1 garenprofils (Kārļa iela) (2.Kārta)	
ŪKT-11	Ūdensvada ū1 garenprofils (Kr. Barona iela) (3.Kārta)	
ŪKT-12	Ūdensvada ū1 garenprofils (Gulbenes iela) (3.Kārta)	
ŪKT-13	Ūdensvada ū1 garenprofils (Kr. Barona iela) (3.Kārta)	
ŪKT-14	Ūdensvada ū1 garenprofils (Pilsētas bulvāris) (3.Kārta)	
ŪKT-15	Ūdensvada ū1 garenprofils (Merķeļa iela) (1.Kārta)	
ŪKT-16	Ūdensvada ū1 garenprofils (Merķeļa iela) (1.Kārta)	
ŪKT-17	Ūdensvada ū1 garenprofils (Merķeļa iela) (1.Kārta)	
ŪKT-18	Ūdensvada ū1 garenprofils (Šķūņu iela) (5.Kārta)	
ŪKT-19	Ūdensvada ū1 garenprofils (Rijukalna iela) (4.Kārta)	
ŪKT-20	Ūdensvada ū1 garenprofils (Rijukalna iela) (4.Kārta)	
ŪKT-21	Ūdensvada ū1 garenprofils (Rijukalna un Valkas iela) (4.Kārta)	
ŪKT-22	Caurulvadu izbūve būvgrāvī. Tranšējas nostiprināšana	
ŪKT-23	Esošo inženiertīklu aizsardzība	
ŪKT-24	Ūdensvada aku principiālie risinājumi	
ŪKT-25	Virszemes ugunsdzēsības hidrants un hidrants akā	
ŪKT-26	Pazemes tipa ventilis un kapes	
ŪKT-27	Ūdensvada pievadu veidi	
ŪKT-28	Aku vāku izbūves principiālie risinājumi	
ŪKT-29	Segumu konstrukciju atjaunošanas veidi	
ŪKT-30	Aku un mezglu koordinātes.	

IZMANTOJAMO UN PIEVIEŅOJAMO MATERIĀLU SARAKSTS

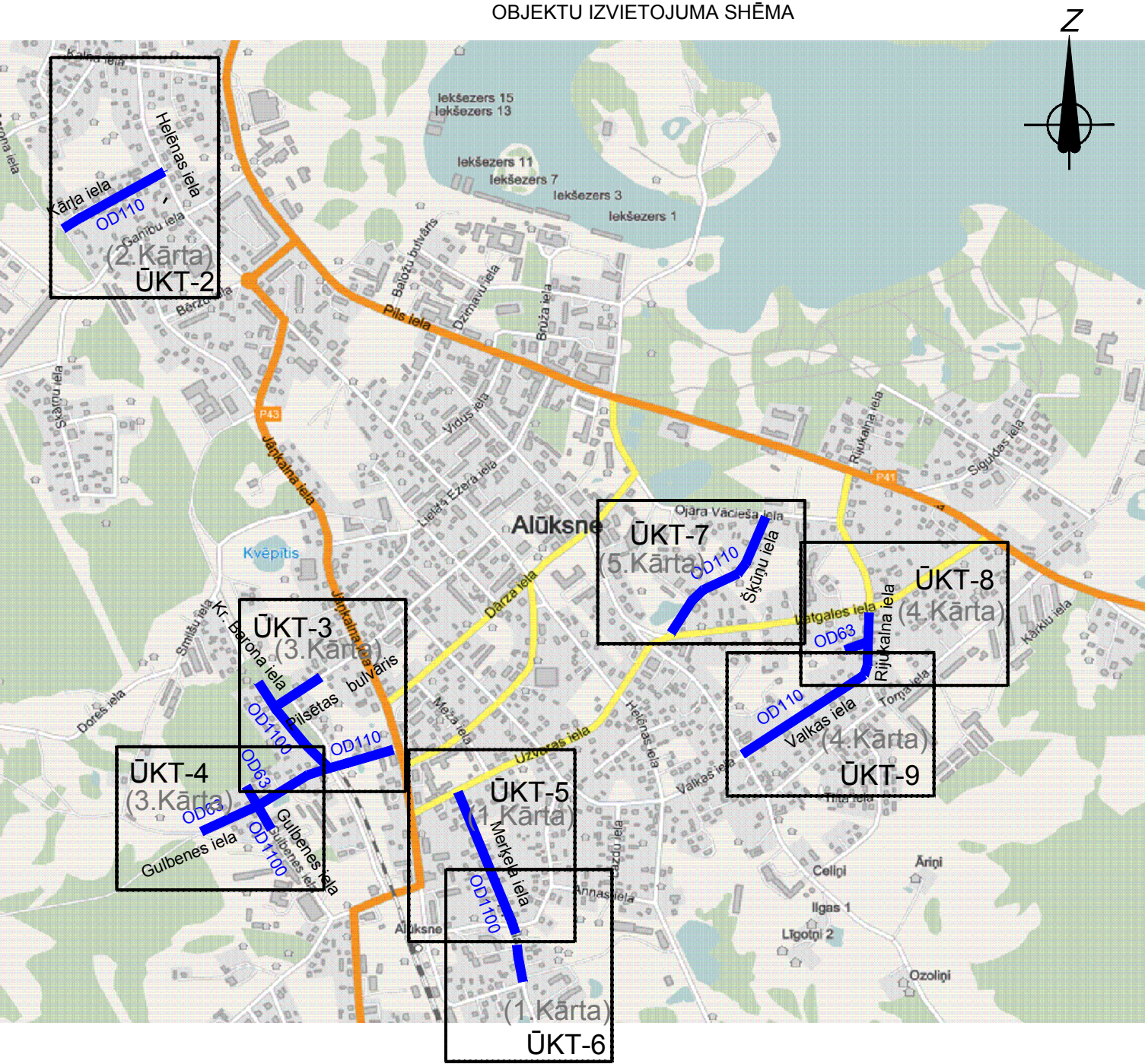
Apzīmējums	Izmantojamie dokumenti
	Alūksnes novada būvvaldes būvatļauja
Nr.ANP/1-40/17/2205 no 24.08.2017	ALŪKSNES NOVADA PAŠVALDĪBA tehniskie noteikumi
Nr.1/3K/2017 no 25.08.2017	SIA "RŪPE" tehniskie noteikumi
Nr.SPO/17/100 no 01.09.2017	PAŠVALDĪBAS AĢENTURA "SPODRA" tehniskie noteikumi
Nr.TN7082302 no23.08.2017	SIA "BALTCOM" tehniskie noteikumi
Nr.30EF60-06.06/1077 no 09.08.2017	AS "Sadales tīkls" tehniskie noteikumi
Nr.LTN-7115 no 30.08.2017.	SIA "Lattelecom" tehniskie noteikumi
Nr.30.04-01/15/00/1571 no 09.08.2017	VAS "LVRTC" tehniskie noteikumi
Nr.2-19/1 no 02.01.2018.	AS "Simone" tehniskie noteikumi
Nr.15.2-16/5311 no 27.12.2017.	AS "Gaso" tehniskie noteikumi
Nr.06-01/6700 no 13.12.2017.	Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcijas vēstule
MK noteikumi Nr.253	Atsevišķu inženierbūvju būvnoteikumi
LBN 222-15	"Ūdensapgādes būves"
LBN 008-14	"Inženiertīklu izvietojums"
EVOPIPE	Plastmasas cauruļu un detaļu katalogs
Indutek, Hawle	Armatūras un veidgabalu katalogs
IS	Iekārtu specifikācija

APZĪMĒJUMI

Projektējamais	Esošais	Nosacītie apzīmējumi
		Dzeramā ūdens ūdensvads
		Ugunsdzēsības hidrants
		Ūdensvada kontrolaka
		Ūdensvada mezgls
		Paštesces kanalizācijas cauruļvads (Cits projekts*)
		Kanalizācijas skataka (Cits projekts*)
		Kanalizācijas spiedvads (Cits projekts*)
		KSS elektroapgādes tīkli pēc uzskaites (Cits projekts*)
		KSS elektroapgādes tīkli līdz uzskaiti (Citi projekti**)
		Lietusūdeņu kanalizācija
		Siltumtrase
		Siltumtrase (nedarbojas)
		Pazemes sakaru kanalizācija
		Pazemes sakaru kabelis
		Pazemes LVRTC kabeļu kanalizācija
		Pazemes SIA "Baltcom" sakaru kabelis
		Virszemes sakaru SIA "Baltcom" kabelis
		Virszemes sakaru SIA "Lattelecom" kabelis
		Augstsprieguma pazemes elektrības kabelis 20.0kV
		Pazemes elektr. kabelis līdz 0.4kV
		Pazemes apgaismojuma kabelis ar balstu
		Virszemes elektroapgādes līnijas
		Virszemes augstsprieguma elektroapgādes līnija
		Caurteka
		Ģeodēziskā tīkla punkts
		Kabeļu aizsargčaula
		Ģeotehniskais urbums
		Projektējamā kanalizācijas sūkņu stacija (Cits projekts)
		Likvidējamie objekti
		Plānotā caurdūruma būvbedre

* - Izstrādes stadijā "Kanalizācijas tīklu paplašināšana Alūksnē" (SIA "Ekolat").
** - Izstrādes stadijā KSS ārējās elektroapgādes projekti (SIA "Ekolat").
*** - iekļauti risinājumi: ielas kontūras, K2, apgaismojums no ielu atjaunošanas projektiem Merķeļa un Latgales ielās. Apzīmējumi iekļauti attiecīgās lapas ģenerālplānā.

OBJEKTU IZVIETOJUMA SHĒMA



VISPĀRĪGIE NORĀDĪJUMI

- Projekta rasējumi izstrādāti saskaņā ar MK noteikumiem Nr.253 "Atsevišķu inženierbūvju būvnoteikumi ", MK Noteikumu Nr.500 "Vispārīgie būvnoteikumi", LBN222-15, LBN 008-14 un izdotajiem tehniskajiem noteikumiem.
- Augstuma atzīmes, piesaistes izmēri, cauruļvadu garumi doti metros, bet diametri milimetros.
- Augstuma atzīmes dotas Latvijas normālo augstuma sistēmā.
- Caurulvadu diametra apzīmējums: OD - ārējais diametrs, DN/ID - iekšējais diametrs, d. - nominālais diametrs, e - caurules sienīgas biezums.
- Caurulvadus ir atļauts izbūvēt tikai sausā būvgrāvī. Vietās, kur ir augsts gruntsūdens līmenis, būvniekam pašam jāprecizē metode, ar kādu nosusināt tranšēju: veicot grunts ūdeņu atsūkņšanu vai gruntsūdenspazemināšanu. Lai izbūvētu caurulvadus nelabvēlīgās gruntīs, nepieciešams šo grunti izvest un nomainīt ar sablīvējamu grunti.
- Pirms darbu uzsākšanas, esošo komunikāciju iebūves dziļumi pieslēguma un šķērsošanās vietās ar projektējamām tīkliem precizējami ar šurķšanas metodi.
- LVRTC kabeļu kanalizācijas dziļumu un atrašanās vietu precizēt pārstāvja klātbūtnē, veicot skatrakumus.
- Ielu segumu un zālāju atjaunošana pēc ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu izbūves ārpus objekta labiekārtošanas robežām izpildāma esošajās augstuma atzīmēs.
- Izstrādātais Projekts tiek izstrādāts vienlaicīgi ar būvprojektu: "Kanalizācijas tīklu paplašināšana Alūksnē, Alūksnes novadā".

Šā būvprojekta ŪKT daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta ŪKT daļas vadītāja

Tatjana Loginova 3-00548
(vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.)

01.2018
(datums)

(paraksts)

BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS: <div> Ekolat sia Bāvkomersanta reģ.Nr.2640-R Daugavpils, LV-5401 1.Preču 30a tālr.654-24646</div>				PASŪTĪTĀJS: <div> SIA "RŪPE" Reģ.Nr.53203000201, BRŪŽA IELĀ 6, ALŪKSNE, LV-4301</div>			
AMATS	UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	PROJEKSTS:		PASŪTĪJUMA NUMURS:	2017-2/ALŪKSNE III
BŪVPR.VAD.	T.LOGINOVA		01.2018.	ŪDENSAPGĀDES TĪKLU PAPLAŠINĀŠANA ALŪKSNĒ		STADIJA:	BP
BŪVPR.D.VAD.	T.LOGINOVA		01.2018.			MARKA:	ŪKT
IZSTRĀDĀJA	J.MACIJEVSKIS		01.2018.			LAPAS NR.:	1
PĀRBAUDĪJA	T.LOGINOVA		01.2018.			KOPĒJO LAPU SKAITS:	30
				RASĒJUMS: VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI		MĒROGS:	-
FAILS:						ARHĪVA REĢ. NUMURS: