

## ŪKT DAĻAS RASĒJUMU SARAKSTS

Lapa	Nosaukums	Mērogs	Formāts
ŪKT-1	Vispārīgie rādītāji	b.m	A4
ŪKT-2	Plāns ar K-1, K-2 tīkliem	1:500	A3
ŪKT-3	K-1 tīklu garenprofils	Mv1:100 Mh1:500	A4
ŪKT-4	K-2 tīklu garenprofili	Mv1:100 Mh1:500	A3
ŪKT-5	Materiālu un iekārtu specifikācija K-1, K-2 tīkliem	b.m.	A4

### Izmantoto normatīvu un dokumentu saraksts

Nosaukums	
Ūdensapgādes būves	LBN 222-15
Kanalizācijas būves	LBN 223-15
Ēku iekšējais ūdensavds un kanalizācija	LBN 221-15
Būvprojekta saturs un noformēšana	LBN 202-15
Inženiertīklu izvietojums	LBN 008-14

### Kanalizācijas tīklu rādītāji

	Saimnieciski-fekālā kanalizācija	Ūdensapgāde (dzeramā ūdensapgāde un karstā ūdens apgāde)
$Q_{d,max}$ m <sup>3</sup> /dnn	0,98	0,98
$Q_{h,max}$ m <sup>3</sup> /h	0,16	0,16
$q_{s,max}$ l/s	0,04	0,04

### Lietus ūdens kanalizācijas tīklu rādītāji

Segums	Platība, ha	Gada nokrišņu summa, mm	Nokrišņu daudzums gada laikā, m <sup>3</sup> /gadā	Lietus ūdeņu aprēķina daudzums q, l/s
Jumts	0,013	636	58	0,96

Šī būvprojekta LKT daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītājs:

Jolants Matusevičs

(Vārds, uzvārds)

30.03.2017

(datums)

50-2930

(seriflikāta Nr.)

(paraksts)

#### Ģenerālprojektētājs:

SIA "Livland Group",  
Baznīcas ielā 31-8, Rīga, LV-1010,  
Tālrunis: 26574346; info@livland.lv



#### Objekts:

Kultūras nama "Līvberze" ēkas pārbūve  
Jelgavas iela 17, Līvberzes pagasts

#### Pasūtītājs:

Jelgavas novada pašvaldība  
Pasta iela 37, Jelgava, LV 3001

#### Rasējums:

Vispārīgie rādītāji

B.M.

#### Projektētājs:

SIA "Jūneka montāža"  
Filozofu iela 24, Jelgava, LV-3001  
Būvpr. reģ. Nr.3288-R  
www.junekamontaza.lv



#### Pasūtītāja Nr.

JNP/5-34.3/16/192

#### Stadija

#### Lapa

#### Lapas

#### Amats

#### Vārds, uzvārds

#### Paraksts

#### Datums

#### BP

#### ŪKT-1

#### ŪKT-5

#### BPV

M. Lejnieks

30.03.2017

Arhīva numurs

2017/12

#### BPDV

J. Matusevičs

30.03.2017

Lapas numurs

#### Izstrādāja

Z. Šnore

30.03.2017