



Aku (mezglu) koordināšu tabula (kanalizācijas K1S) Šķūņu iela

Mezglu numurs	Koordināte X	Koordināte Y
KSS-4	X=368173.723	Y=683439.904
Šķ-SM-1	X=368165.852	Y=683434.783
Šķ-SM-2	X=368162.025	Y=683435.605
Šķ-SM-3	X=368132.310	Y=683414.516
Šķ-SM-4	X=368120.941	Y=683397.574
Šķ-SM-5	X=368122.608	Y=683373.094

Aku (mezglu) koordināšu tabula (kanalizācijas K1) Šķūņu iela

Mezglu numurs	Koordināte X	Koordināte Y
Šķ-K1-1	X=368376.196	Y=683598.045
Šķ-K1-2	X=368368.245	Y=683595.229
Šķ-K1-3	X=368360.759	Y=683592.438
Šķ-K1-4	X=368335.250	Y=683583.355
Šķ-K1-5	X=368320.441	Y=683578.300
Šķ-K1-6	X=368294.304	Y=683569.044
Šķ-K1-7	X=368272.057	Y=683559.558
Šķ-K1-8	X=368263.547	Y=683552.906
Šķ-K1-9	X=368244.884	Y=683524.192
Šķ-K1-10	X=368232.958	Y=683503.285
Šķ-K1-11	X=368215.481	Y=683475.968
Šķ-K1-12	X=368198.091	Y=683462.467
Šķ-K1-13	X=368177.993	Y=683449.259
Šķ-K1-14	X=368170.787	Y=683444.496
Šķ-K1-15	X=368144.194	Y=683426.523
Šķ-K1-16	X=368111.334	Y=683364.680
Šķ-EK-1	X=368106.634	Y=683360.522

Aku (mezglu) koordināšu tabula (kanalizācijas K1) Šķūņu iela

Mezglu numurs	Koordināte X	Koordināte Y
Šķ-KM-1/1	X=368374.938	Y=683601.496
Šķ-KM-2/1	X=368370.645	Y=683588.579
Šķ-KM-3/1	X=368359.627	Y=683595.526
Šķ-KM-4/1	X=368337.420	Y=683577.281
Šķ-KM-4/2	X=368334.201	Y=683586.364
Šķ-KM-6/1	X=368292.771	Y=683573.305
Šķ-KM-7/1	X=368275.918	Y=683554.502
Šķ-KM-10/1	X=368228.338	Y=683506.307
Šķ-KM-10/2	X=368237.710	Y=683500.139
Šķ-KM-12/1	X=368196.234	Y=683465.110
Šķ-KM-12/2	X=368201.267	Y=683457.683
Šķ-KM-13/1	X=368175.499	Y=683453.094
Šķ-KM-15/1	X=368142.146	Y=683453.094

Projektējamo komunikāciju apzīmējumi :

- K1 - K1 projektējamā pašteses kanalizācija
- K1-1 - K1 projektējamā kanalizācijas skataka
- ES-1 - Esošā ūdensvada kontrola
- EK-1 - Esošā kanalizācijas skataka
- KSS-2 - KSS projektējamā kanalizācijas sūkņu stacija
- K1S - K1S projektējamā spiediena kanalizācija
- U1 - U1 projektējamais ūdensvads (cits projekts)
- K2 - K2 projektējamā lietussūdens kanalizācija (cits projekts (ielas projekts))
- V1 - projektējamais KSS elektrokabelis (cits projekts ("Līdz uzskaitē"))
- W0 - W0 projektējamais apgaismojuma kabelis (cits projekts (ielas projekts))
- W - projektējamais pazemes elektr. kabelis (cits projekts (ielas projekts))

PIEZĪMES

- Nosacītos apzīmējumus un vispārējās piezīmes skatīt rasējumā ŪKT-1 (Vispārīgie rādītāji).
- Caurulvadu diametra apzīmējums: OD - ārējais diametrs, DN - iekšējais diametrs, d - nominālais diametrs.
- Rakšanas un montāžas darbus esošo komunikāciju tuvumā veikt ar organizāciju atļauju, kuru uzraudzībā atrodas šīs komunikācijas. Pirms darbu uzsākšanas, esošo komunikāciju materiāli, diametri un iebūves dziļumi pieslēguma un šķērsošanās vietās ar projektējamajiem tīkliem precizējami ar surfēšanas metodi. Būvuzņēmējam jāveic visi nepieciešamie pasākumi, lai būvdarbu gaitā netiktu bojātas esošās komunikācijas. Gadījumā, ja būvniecības laikā tiks bojātas citas esošās inženierkomunikācijas, tās jāatjauno sākotnējā stāvoklī.
- LVRTC kabelu kanalizācijas dziļumu un atrašanās vietu precizēt pārstāvja klātbūtnē, veicot skatkrakumus.
- Esošos elektrības un sakaru kabelu šķērsojuma vietās ieviest aizsargcaurules.
- Dalējā pievadu izvietojums ir saskaņots ar zemes īpašniekiem. Tas var tikt mainīts būvdarbu laikā saskaņojot ar zemes īpašnieku, Pasūtītāju un autorizraugu.

EL

**Ekolat** *sia*

Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R  
Daugavpils, LVS-5401  
I.Preču 30a tālr.654-2464

AMATS

UZVĀRDS

PARAKSTS

DATUMS

BOVPR.D.VAD.

T.LOGINOVA

01.2018.

ZSTRĀDĀJA

A.AFANASJEVA

01.2018.

PĀRBAUDĪJA

T.LOGINOVA

01.2018.

FAILS:

PASŪTĪTĀJS:

Rupe

**SIA "RŪPE"**

Reģ.Nr.53203000201, BRĒŅA IELĀ 6, ALŪKSNE, LV-4301

PROJEKTS:

**KANALIZĀCIJAS TĪKLU  
PAPLAŠINĀŠANA ALŪKSNE**

PASŪTĪTĀJA NUMURS:

2017-1/ALŪKSNE III

STADIJA:

BP

MARKA:

ŪKT

LAPAS NR.:

7

KOPĒJO LAPU SKAITS:

33

MĒROGS:

1:500

ARHĪVA REĢ. NUMURS:

.....

Līdzfinansētājs:

Valsts

Reģionālā attīstības aģentūra

Valsts

Reģionālā attīstības aģentūra

IEGULDĪJUMS JĀTA NĀKOTNĒ