

LKT DAĻAS RASĒJUMU SARAKSTS

Lapa	Nosaukums	Mērogs	Formāts
LKT-1	Vispārīgie rādītāji	B.M.	A4
LKT-2	Plāns ar K-2 tīkliem	1:500	A2
LKT-3	K-2 tīklu garenprofili izvadiem grāvī Nr.1.,2.	Mv1:100 Mh1:500	A3x600
LKT-4	Izbūves shēmas	1:20	A3
LKT-5	Materiālu un iekārtu specifikācija	B.M.	A4

LIETUS KANALIZĀCIJAS TĪKLU RĀDĪTĀJI

Segums	Platība, ha	Gada nokrišņu summa, mm	Nokrišņu daudzums gada laikā, m³/gadā	Lietus ūdeņu aprēķina daudzums q, l/s
Jumts	0,067	636	300	5,35

PIEŅEMTIE INŽENIERTĪKLU APZĪMĒJUMI

— K-2 —	Projektētā lietus kanalizācija
PVC OD160 SN8	Caurules materiāls, diametrs, stiprības klase
L=3.60 m	Posma garums, m
K2-1	Lietus kanalizācijas skataka, kārtas numurs
OD425	Akas diametrs
LT.1	Lietus tekne, numurs

TOPOGRĀFISKIE APZĪMĒJUMI

—	Siltumtrase
—	Ūdensvads
—	Sadzīves kanalizācija
—	Lietus ūdens kanalizācija
—	Drenāža
—	Elektrības zemsprieguma kabelis
—	Apgaismes kabelis
- - - - -	Ūdensvads, nedarbojas
- - - - -	Siltumtrase, nedarbojas
- - - - -	Sakaru kanalizācija, nedarbojas

Izmantoto un pievienoto dokumentu saraksts

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

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

Būvprojekta daļas vadītājs: Jolants Matusevičs 3-01500

(vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)

16.05.2018

(datums)

(paraksts)

Ģenerālprojektētājs:

SIA "NAMEJS PLUS"

Jelgava, Kr.Barona iela17-1, LV-3001, tālr./fax:63025630,
Vienot.reģ Nr. 43603024773

Pasūtītājs:

Jelgavas novada pašvaldība

Pasūtījuma Nr.

12/2018

Ras. marka/
Arhīva Nr.

LKT-2018/14

Objekts:

SARC "Stalģene" telpu pārbūve.
Svirlaukas iela 9, Saļģene,
Jaunsvirlaukas pag., Jelgavas nov.

Stadija

Mērogs

Lapa

Lapas

BP

B.M.

LKT-1

5

Vispārīgie rādītāji

Būvpr. Reģ.
Nr.3288-R

