



## DILĪVUMA PĀLĒNĪJŅS

PĀTERĒTĀJU NOSAUKUMS	SILTUMA PĀTERĪNŠ, kW
SKOLAS UN LIEPU IELAS MĀSĪVS	3482

## ILĪVĪVUMA PĀLĒNĪJŅS

SILTUMAPGĀDES TĪKLI	M
REKONSTRUKCIJA	2807

## ATZĪMĒJUMI

- SAT1 Projektētā siltumtrase
- UJ Projektētais ūdensvads projekta "Ūdenssaimniecības pakalpojumu attīstība Kegumā" ietvaros
- $\frac{L_2}{90^\circ}$  Siltumtrases pagrieziens

## SAT SADAĻAS RASEJUMU SARAKSTS

LAPA	RASEJUMS	MĒROGS	DATUMS
SAT-1	VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI	-	07.2013.
SAT-2.5	ĢENERĀLAIS PLĀNS AR SAT TĪKLIEM, GRIEZUMS 1-1	1:500	07.2013.
SAT-6.17	GĀBENPROFILI	Minor 1:500 Major 1:100	07.2013.
SAT-18	TP/VEIDA ATGAISŠANAS AKĀ, GRIEZUMI A-A, B-B	1:50	07.2013.
SAT-19	TP/VEIDA IZLAIDES AKĀ, GRIEZUMS A-A	1:50	07.2013.

Šī būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta vadītājs \_\_\_\_\_ Aivars Dukulis (vārds un uzvārds) Nr. 50-3513 (sertifikāta Nr.)

2013. gada jūlijs \_\_\_\_\_ (paraksts)

(datums)

Šī būvprojekta "SAT" sadaļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta SAT sadaļas vadītājs \_\_\_\_\_ Sergejs Polakovs (vārds un uzvārds) Nr. 50-3039 (sertifikāta Nr.)

2013. gada jūlijs \_\_\_\_\_ (paraksts)

(datums)

**Pasūtītājs:** **SIA "Keguma Stars"** REG. NR. 40003227117 Kugņu iela 5, Kegums, LV-5020

**Objekts:** **Ārējo siltumapgādes tīklu tehniskā projekta izstrāde Skolas un Liepu masīvā**

**Adrese:** Skolas ielas un Liepu alejas masīvs, Kegums

**Lapas nosaukums:** VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI

**Būvproj. vad.** Aivars Dukulis 07.2013

**SAT sad.vad.** Sergejs Polakovs 07.2013

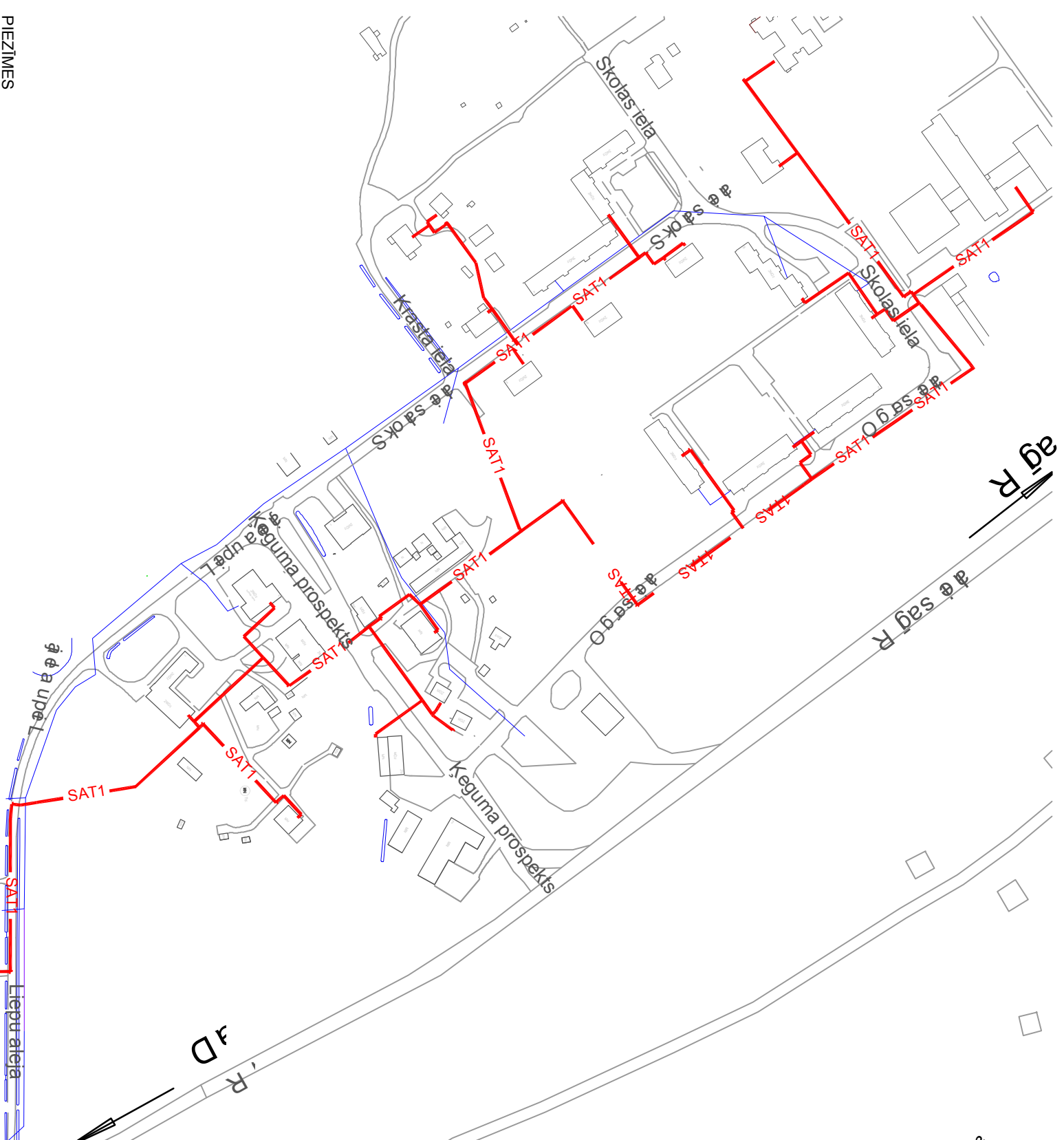
**Izstrādāja** Aivars Dukulis 07.2013

©All rights reserved.  
@Izstrādājums sastādīts ar autoritātiem likumu

**INŽENIERGRUPA**  
REG. NR. 43603048911  
Jelgava, Jēkša iela 3, LV-3001

**Līguma Nr.:** KS ST 02/2011  
**Arhīva Nr.:** 113-KN-01-4  
**Mērogs:** 1 : 500

**Stadija** Lapas  
**TP** 19 **Ras. Nr** SAT-1



## PIEZĪMES

- Būvuzņēmējam pirms jebkura darba uz akššanas jāpārbaicinaš par rasējumu sniegtajiem izmēriem. Neatbilstības vai pretunu gadījumā pirms darbu uz akššanas griezties projektēšanas biroja neaskaidrību novēršanai.
- Raksturīgie izmēri nevar tikt mēroga rasējumā. Šaubu gadījumā vērsties projektēšanas biroja.
- Jebkuras projekta izmaiņas būvniecības gaitā saskaņojamas ar Pasūtītāju. Būvuzraugu un Autoruzraugu.
- Specifikācijas norādīto materiālu un izstrādājumu nomaizra ir iespējama ar citiem tehniski analogiem materiāliem un izstrādājumiem.
- Materiālu specifikācijās uzrādītos apjomus precīzēt būvdarbu gaitā.
- Rasējumi ir neatņemama sastāvdaļa pasākdrojuma rakstam.
- Trasēšanas sagatavošanu, cauruļvadu ieguldīšanu un trasēšanas aizbēršanu veikt saskaņā ar cauruļvadu izgatavotāju rekomendācijām un atkarībā no grunts ģeoloģiskajiem apstākļiem.
- Pirms zemes darbu uz akššanas precīzēt esošo tīklu izvietojumu dabā, to izmērus, materiālu un iebūves dziļumu.
- Augstuma atzīmju precīzēšana pievienojuma vietās obligāta līdz būvdarbu uzākšanai.
- Augstuma atzīmes (absolūtās) uzrādītas Baltijas sistēmā, metros.
- Būvdarbus veikt saskaņā ar pazemes komunikāciju un gaisvadu aizsardzības prasībām.
- Šķērsojamās kabeļus ievietot aizsargcaurulēs.
- Šīs leprekš minētās norādes attiecināmas uz visām šajā sejmā ievietotajām rasējumu lapām.