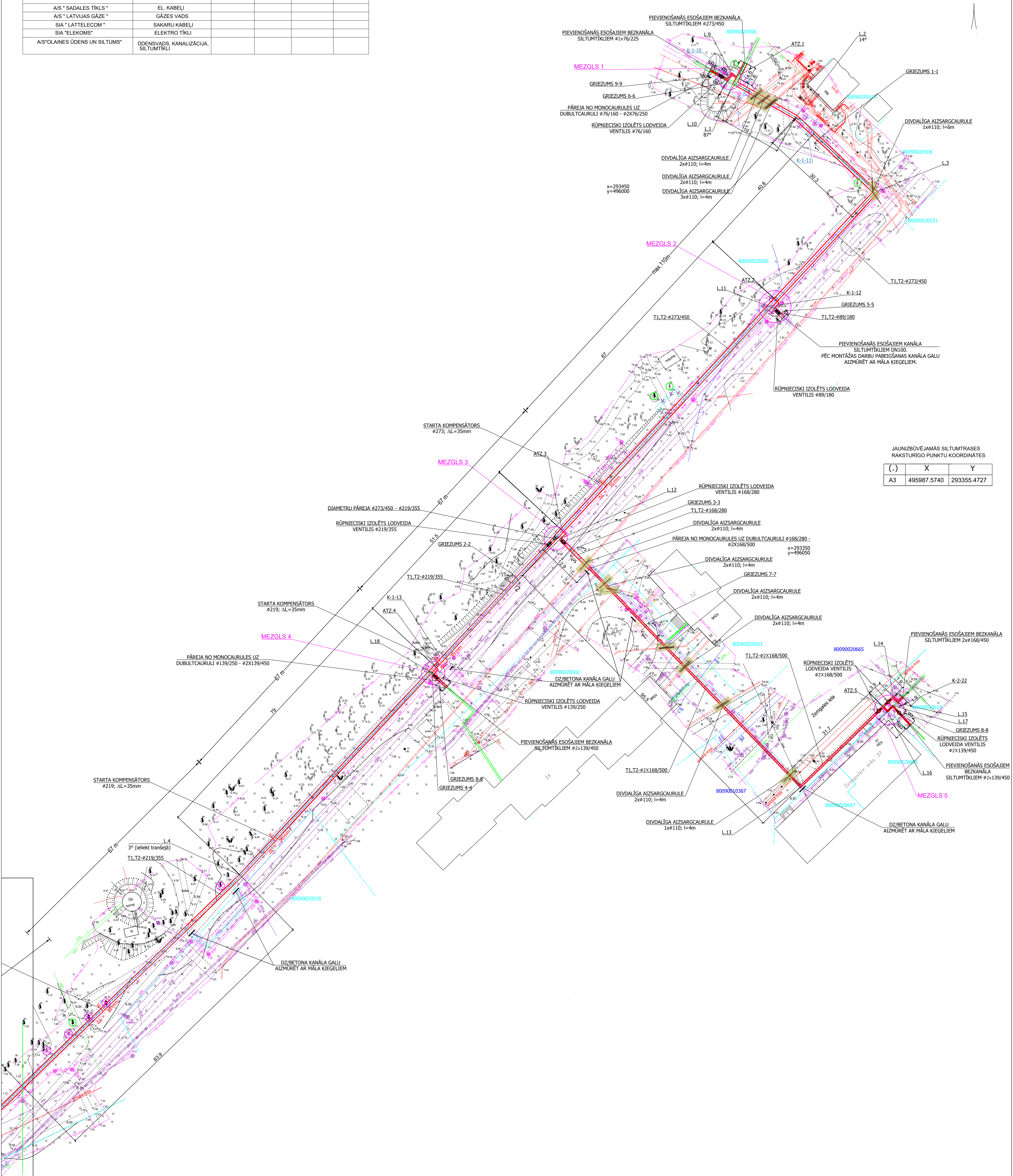


OLAINES NOVADA EKSPLOATEJŠO ORGANIZĀCIJU APLIECINĀJUMS PAR PLĀNĀ					
UZRĀDĪTO APAKŠZEMES KOMUNIKĀCIJU ATBILSTĪBU ŠO ORGANIZĀCIJU ARHĪVU MATERIĀLIEM					
ORGANIZĀCIJA	KOMUNIKĀCIJA	SASKAŅOTS	DATUMS	UZVĀRDS	PIEZĪMES
A/S " SADALES TĪKLS "	EL. KABELĪ				
A/S " LATVIJAS GĀZE "	GĀZES VADS				
SIA " LATTELECOM "	SAKARU KABELĪ				
SIA "ELEKOMS"	ELEKTRO TĪKLI				
A/S"OLAINES ŪDENS UN SILTUMS"	ŪDENSVADS, KANALIZĀCIJA, SILTUMTĪKLI				



PIEZĪMES

- ŠĶĒRSOJUMA VIETĀS UN VIETĀS KUR PROJEKTĒJAMĀ SILTUMTRASE PIETUVOJAS SIA LATTELECOM ESOŠAJĀM KOMUNIKĀCIJĀM, TĀS ATRAKT UN PRECIZĒT PIESAISTES PĀRSTĀVU KLĀTBŪTNĒ. JA AUGSTUMA ATZĪMES DABĀ ATSKIRSIES NO PROJEKTĀ NORĀDĪTAJĀM ATZĪMĒM, SITUĀCIJAS RISINĀJUMS TĪKS PIENĒMTS KOPĀ AR PROJEKTĒŠANAS ORGANIZĀCIJU VEICOT PROJEKTA IZMAINAS.
- NODROŠINĀT, PIRMS DARBU UZSĀKŠANAS UN PĒC GRUNTS SLĀŅU IZBŪVES UN SABLIETĒŠANAS, SIA IATTELECOM SAKARU KABELU KANALIZĀCIJAS KANĀLU CAUREJAMĪBAS PĀRBAUDI AIZSARDZĪBAS JOSLĀ UN ŠĶĒRSOJUMU VIETĀS AR SILTUMTRASI ATBILSTOŠI TĪKLA UZRAUDZĪBAS INSPEKTORA NORĀDĪJUMIEM.
- JA SILTUMTĪKLU KRUSTOJUMU VIETĀS AR SIA IATTELECOM KABELU KANALIZĀCIJU SILTUMTĪKLU KANĀLU DEMONTĀŽU NEVAR VEIKT NEAIZSKAROT KABELU KANALIZĀCIJU, DEMONTĒJAMO KANĀLA POSMU ATSTĀT UN NEDEMONTĒT 1,0M GARUMĀ UZ KATRU PUSI NO SAKARU KABELU KANALIZĀCIJAS ŠĶĒRSOJUMA VIETĀS.

NORĀDĪJUMI.

- PROJEKTĒTIE BEZKANĀLA SILTUMTĪKLI IZVIETOTI ESOŠO KANĀLU VIETĀS, KANĀLUS UN CAURULES DEMONTĒJOT UN PA JAUNĀM VIETĀM.
- SILTUMTĪKLU PIEVIENOJUMA VIETĀS UN CAURULVADU ATZĪMES PRECIZĒT UZ VIETAS BŪVNICĪBAS LAIKĀ.
- SILTUMTĪKLU REKONSTRUKCIJA NOTIEK 1997.GADA 25.FEBRUĀRĀ PIENĒMTĀ AIZSARGJOSLU LIKUMA PAREDZĒTAJĀ KĀRTĪBĀ. AIZSARGJOSLĀM GAR SILTUMTĪKLIEM IR ŠĀDS MINIMĀLAIS PLATUMS: GAR BEZKANĀLA SILTUMTĪKLIEM ZEMĒ - ZEMES GABALS, KURU AIZŅEM SILTUMVADI, IEKĀRTAS UN BŪVES, KĀ ARĪ ZEMES GABALS UN GAISA TELA, KO NOROBEŽO NOSĒĒTĀS VERTIKĀLAS VIRSMAS 2 METRU ATTĀLUMĀ KATRĀ PUSĒ NO CAURULVADU APVALKA, KANĀLA VAI CITAS BŪVES ĀRMĀLAS. SKATĪT PANTUS 12., 17., 35. UN 46.
- NEMOT VĒRĀ, KA DAŽĀDU RAŽOTĀJU SILTUMTĪKLU IEKĀRTU TEHNISKIE PARAMETRI UN GABARĪTI VAR ATSKIRTIES, PROJEKTĀ UZRĀDĪTIE IZMĒRI VAR ATSKIRTIES 1.0 m ROBEŽĀS. SILTUMTĪKLU PĀRBŪVES LAIKĀ NETIKS SKARTAS CITU KOMUNIKĀCIJU AIZSARGJOSLAS ĀRPUS BŪVPROJEKTA RISINĀJUMĀ PIELAUJAMAJAM UN TĪKS IEVĒROTI VERTIKĀLIE UN HORIZONTĀLIE ATTĀLUMI ATBILSTOŠI MK 30.09.2014. NOTEIKUMIEM Nr. 574.
- PIRMS RAKŠANAS DARBU UZSĀKŠANAS VEIKT KOKU STUMBRU AIZSARDZĪBU AR DĒLU AIZSARGJOSTU (H=2,5 M). KOKU TUVUMĀ RAKŠANAS DARBUS VEIKT AR ROKĀM BEZ MEHĀNISMU PIELIETOŠANAS.
- CEĻA ZĪMES VIRS SILTUMTRASES BŪVNICĪBAS VIETAS DEMONTĒT UN PĒC BŪVNICĪBAS PABEIGŠANAS UZSTĀDĪT ESOŠĀJĀ VIETĀ.

Būvprojekta vadītāja apliecinājums

Šajā būvprojektā ir iekļautas un izstrādātas visas nepieciešamās daļas atbilstoši būvatļaujā ietvertajiem nosacījumiem.

Būvprojekta vadītājs Aija Karlevica,ertif. Nr.3-00627
(vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)

10.11.2017.
(datums)

(paraksts)

Būvprojekta daļas vadītāja apliecinājums

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

Būvprojekta daļas vadītājs Aija Karlevica,ertif.Nr.3-00627
(vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)

10.11.2017.
(datums)

(paraksts)

APZĪMĒJUMI.

- PĀRBŪVĒJAMIE UN IZBŪVĒJAMIE BEZKANĀLA SILTUMTĪKLI
- PROJEKTA ROBEŽA
- DEMONTĒJAMIE SILTUMTĪKLI
- KABELU AIZSARDZĪBAS ZONA
- KOKU AIZSARDZĪBA
- NOCĒRTAMIE KOKI
- STARTA KOMPENSĀTORS

ΔL = 38mm

BŪVGRUŽU UTILIZĀCIJA - 1715 m3

OLAINES CENTRALIZĒTĀS SILTUMAPGĀDES SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE

PASŪTĪTĀS: AS"OLAINES ŪDENS UN SILTUMS"
GRUPA 001 GRUNTS 0318, 0319, 0320, 0321, 0322, 0323, 0345; GRUPA 002 GRUNTS 0502, 0506

BPV,BPDV Izstrādāja A.Karlevica
M.Nagla

10.11.2017.
10.11.2017.

SILTUMTĪKLI 2. KĀRTA

BŪVPROJEKTA ĢENERĀLPLĀNS 1

PASŪT.Nr.21/2017

SAT

Stadija Lapa Mērogs

BP 2 1:500

SIA "Bek - Konsult"

SAT-2 UN SAT-3 SAVIEKVOJUMA LĪNĪDA