



PIEZĪMES

- 1. 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 NORĀDĪTĀJĀM ATZĪMĒM, SITUĀCIJAS RISINĀJUMS TĪKS PIENĒMTS KOPĀ AR PROJEKTĒŠANAS ORGANIZĀCIJU VEICOT PROJEKTA IZMAINĀS.
- 2. NODROŠINĀT, PIRMS DARBU UZSĀKŠANAS UN PĒC GRUNTS SLĀŅU IZBŪVES UN SABLIETŠANAS, SIA LATTELECOM SAKARU KABEĻU KANALIZĀCIJAS KANĀLU CAUREJAMĪBAS PĀRBAUDI AIZSARGDZĪBAS JOSLĀ UN ŠĶĒRSOJUMU VIETĀS AR SILTUMTRASI ATBILSTOŠĀ TĪKLA UZRAUDZĪBAS INSPEKTORA NORĀDĪJUMIEM.
- 3. JA SILTUMTĪKĻU KRUSTOJUMU VIETĀS AR SIA LATTELECOM KABEĻU KANALIZĀCIJU SILTUMTĪKĻU KANĀLU DEMONTĀŽU NEVAR VEIKT NEAIZSKAROT KABEĻU KANALIZĀCIJU, DEMONTĒJAMO KANĀLA POSMU ATSTĀT UN NEDEMONTĒT 1,0M GARUMĀ UZ KATRU PUSI NO SAKARU KABEĻU KANALIZĀCIJAS ŠĶĒRSOJUMA VIETĀS.

NORĀDĪJUMI.

- 1. PROJEKTĒTIE BEZKANĀLA SILTUMTĪKĻI IZVIETOTI ESOŠO KANĀLU VIETĀS, KANĀĻUS UN CAURULES DEMONTĒJOT UN PA JAUNĀM VIETĀM.
- 2. SILTUMTĪKĻU PIEVIENOJUMA VIETĀS UN CAURULVADU ATZĪMES PRECIZĒT UZ VIETAS BŪVNIECĪBAS LAIKĀ.
- 3. SILTUMTĪKĻU REKONSTRUKCIJA NOTIEK 1997. GADA 25. FEBRŪĀRA PIENĒMTĀ AIZSARGJOSĻU LIKUMA PĀRDEŽĒTĀJĀ KĀRTĪBĀ. AIZSARGJOSĻĀM GAR SILTUMTĪKĻIEM IR ŠĀDS MINIMĀLAIS PLATUMS: GAR BEZKANĀLA SILTUMTĪKĻIEM ZEMĒ - ZEMES GABALS, KURU AIZŅĒM SILTUMVADI, IEKĀRTAS UN BŪVES, KĀ ĀRĪ ZEMES GABALS UN GAIŠA TĒLPA, KO NOROBEŽO NOSACĪTAS VERTIKĀLAS VIRSMAS 2 METRU ATTĀLUMĀ KATRĀ PUSĒ NO CAURULVADU APVALKA, KANĀLA VAI CITAS BŪVES ĀRMĀLAS. SKATĪT PANTUS 12., 17., 35. UN 46.
- 4. NEMOT VĒRĀ, KA DAŽĀDU RAŽOTĀJU SILTUMTĪKĻU IEKĀRTU TEHNISKE PARAMETRI UN GABARĪTI VAR ATSKIRTIES, PROJEKTĀ IZMĒRI VAR ATSKIRTIES 1.0m ROBEŽĀS. SILTUMTĪKĻU PĀRBŪVES LAIKĀ NETIKS SKARTAS CITU KOMUNIKĀCIJU AIZSARGJOSĻAS ĀRPUS BŪVPROJEKTA RISINĀJUMĀ PIELAUJAMAJAM UN TĪKS IEVĒROTI VERTIKĀLĒ UN HORIZONTĀLĒ ATTĀLUMI ATBILSTOŠĀ MK 30.09.2014. NOTEIKUMIEM Nr. 574.
- 5. ESOŠĀS MAGISTRĀLĀS SILTUMTRASES DEMONTĀŽU VEIKT PĒC JAUNO SILTUMTĪKĻU IZBŪVES UN PĀRSLĒGŠANAS VEIKŠANAS.
- 6. UZSTĀDĪT STARTS KOMPENSĀTORU, VEIKT PRIEKŠSILDĪŠANU AR SILTUMNESĒJA TEMPERATŪRU 60 °C.

JAUNIZBŪVĒJAMĀS SILTUMTRASES RAKSTURĪGO PUNKTU KOORDINĀTES		
(.)	X	Y
L1	496078.1778	294130.7648
L2	496059.8316	294331.8787
L3	496058.3028	294344.7030
L4	496038.1732	294342.3033
A1	496033.9952	294377.3501
A2	496034.5778	294378.2503
A3	496034.4002	294379.7398
A4	496032.7513	294387.7744
L5	496031.2272	294400.5694
L6	496039.9942	294401.8287
L7	496035.8605	294430.6079
L8	496034.9557	294388.0522

Būvprojekta vadītāja apliecinājums

Šajā būvprojektā ir iekļauts un izstrādātas visas nepieciešamās daļas atbilstoši būvātļaujā ietvertajiem nosacījumiem.

Būvprojekta vadītājs

Aija Karlevica, sertif. 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, sertif. Nr.3-00627
(vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)

10.11.2017.

(datums)

(paraksts)

BŪVGRUŽU UTILIZĀCIJAS APJOMS - 350 m3

OLAINES CENTRALIZĒTĀS SILTUMAPGĀDES SILTUMTĪKĻU PĀRBŪVE					PASŪT.Nr.21/2017		
PASŪTĪTĀJS: AS"OLAINES ŪDENS UN SILTUMS"					SAT		
GRUPA 007 GRUNTS 3310, 3303, 3301					Stadija	Lapa	Mērogs
BPV,BPDV	A.Karlevica		10.11.2017.	SILTUMTĪKL1 4. KĀRTA	BP	2	1:500
Izstrādāja	M.Nagla		10.11.2017.	BŪVPROJEKTA ĢENERĀLPLĀNS	SIA "Bek - Konsult"		