

Rasējumu saraksts

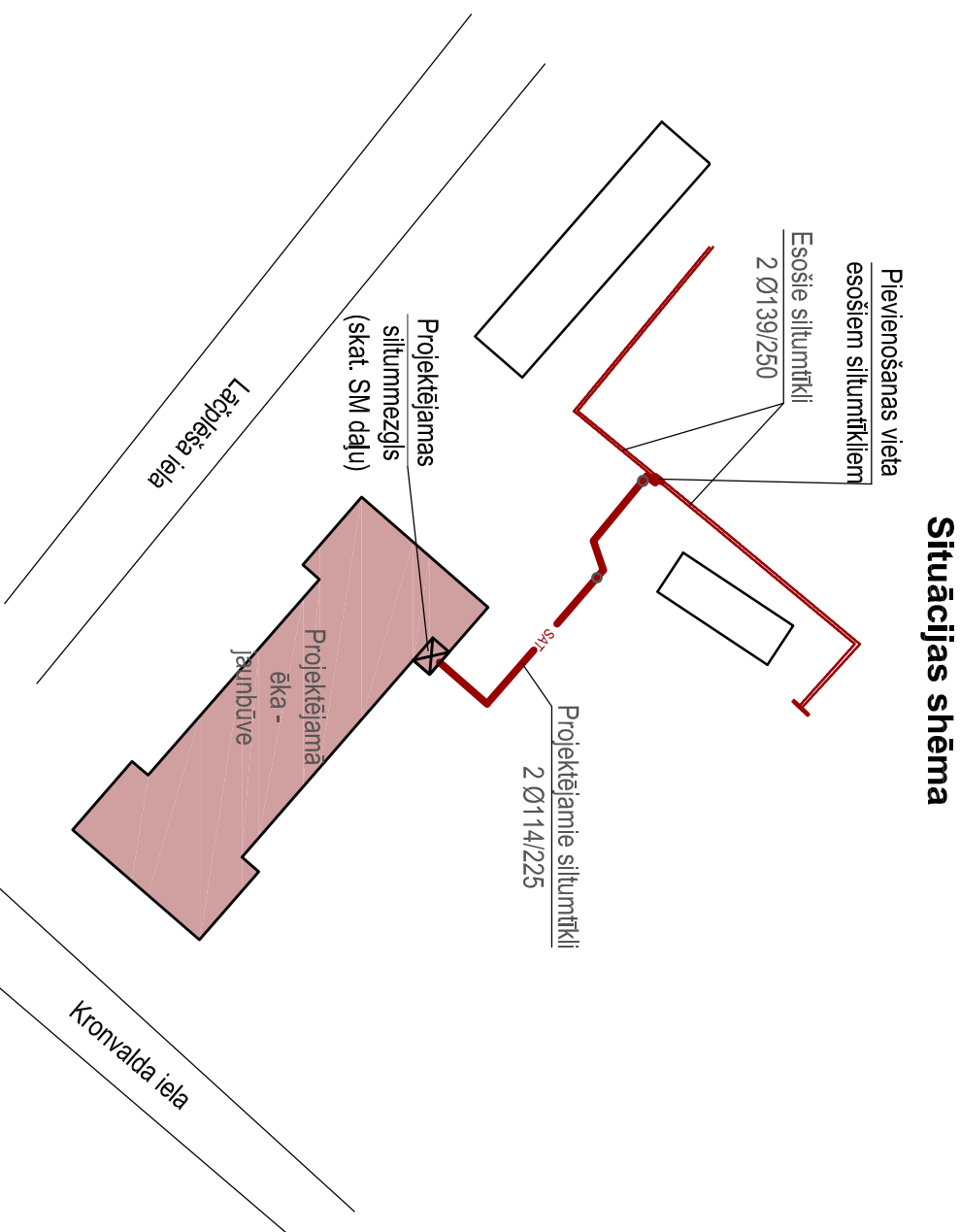
Lapa	Nosaukums	Piezīmes
SAT-1	Siltumtīkli. Vispārīgie rādītāji	
SAT-2	Siltumtīkli. Plāns M 1:500	
SAT-3	Siltumtīkli. Garenprofils	
SAT-4	Siltumtīkli. Plāns ēkā, skats A - A	
SAT-5	Siltumtīkli. M-1. Plāns, griezum	
SAT-6	Siltumtīkli. M-2. Plāns, griezum	
SAT-7	Siltumtīkli. Principiālā cauruļvadu signalizācijas shēma	

Izmantoto un pievienoto dokumentu saraksts

Apzīmējums	Nosaukums	Piezīmes
	<i>Izmantotie dokumenti</i>	
Katalogs AI 9.05	Rūpnieciski izolētu cauruļu sistēmas karstā ūdens tīkliem	SIA "Poliurs"
	<i>Plevienotie dokumenti</i>	
SAT.IS	Specifikācija	
SAT.BA	Būvdarbu apjomi	

Apzīmējumi

S1 - turpgaitais cauruļvads		- esošie bezkanāla siltumtīkli
S2 - atpakalgaits cauruļvads		- projektējamie bezkanāla siltumtīkli



Vispārīgie norādījumi

Tehniskā projekta "LLU pārtikas tehnoloģijas fakultāte, jaunbūve Rīgas ielā 22, Jelgavā" SAT daļa izstrādāta atbilstoši projektēšanas uzdevumam, tehniskajiem noteikumiem un arhitektūras rasējumiem un atbilst Latvijas būvnormatīviem, ka arī citu normatīvo aktu prasībām.

Nepieciešamā siltuma slodze - 660 kW.

Siltuma avots - katlu māja Strazdu ielā 1, Jelgavā. Siltumnesējs - karstais ūdens ar parametriem 80° / 60° C (ziemā).

Siltumtīklu plevienošanas vieta - esošie siltumtīkli Ø139/250, kas iet no Strazdu 1 katlu mājas uz Valdekas pili. Zem zemes tiek būvēta pazemes bezkanāļa siltumtīklu sistēma Ø114/225 no iepriekš rūpnieciski izolētām caurulēm. Siltumtrasei paredzēta signalizācijas sistēma ar kontroles iekārtu.

Pleslēguma vietā tiek uzstādīta noslēgumattūra. Paredzēta siltumtīklu tukšošanas zemākajās vietās ar tukšošanas krāniem un atgaisošana siltummezgla telpā.

Projektējāmās siltumtrases garums 57.3 m.

Pirms montāžas uzsākšanas esoso komunikāciju dziļumu precizēt ar šurfu. Rakšanas un montāžas darbus esošo komunikāciju tuvumā veikt bez rakšanas mašīnu palīdzību.

Siltumtrases montāžu, pārbaudi un nodošanu ekspluatācijā veikt saskaņā ar Latvijas būvnormatīviem, kā arī materiālu izgatavotājiem prasībām.

Šajā projekta SAT daļas specifikācijā uzrādītos materiālus ir pieļaujams nomainīt pret analogiem cita ražotāja izstrādājumiem, ievērojot kvalitātes un tehniskās prasības.

<div><div><div>Latvian V</div></div><div>Emesītnes iela 24-4, Rīga LV-1046 Reģ.Nr. LV 40003673904 Tālrunis: +371 7201880; 7201882 Fakss: +371 7201881 Info@dpv.lv</div></div>			PASŪTĪTAJS: Latvijas valsts Latvijas lauksaimniecības Universitāte, nod.maks.kods 90000041898 Lielā ielā 2, Jelgava			ARHĪVA NR.: LV-26-3					
			PASŪTĪTUMS: LV-26			SAT					
Būvprojekta daļas vadītājs <i>Jana Mežsarga</i> (vārds un uzvārds) 50-3604 (sertifikāta Nr.)			Amats Uzvārds Paraksts Datums			OBJEKTS: LLU Pārītkas tehnoloģijas fakultāte, jaunbūve Rīgas ielā 22, Jelgavā			STADIJA LAPA LAPAS		
			Būvp.vadīt. A. Mauriņš 04.2014.			TP SAT-1 7			MĒROGS: b/m		
			Daļas.vadīt. J. Mežsarga 04.2014.			DATUMS: 04.2014.					
			Izstrādāja N. Tarasova 04.2014.								