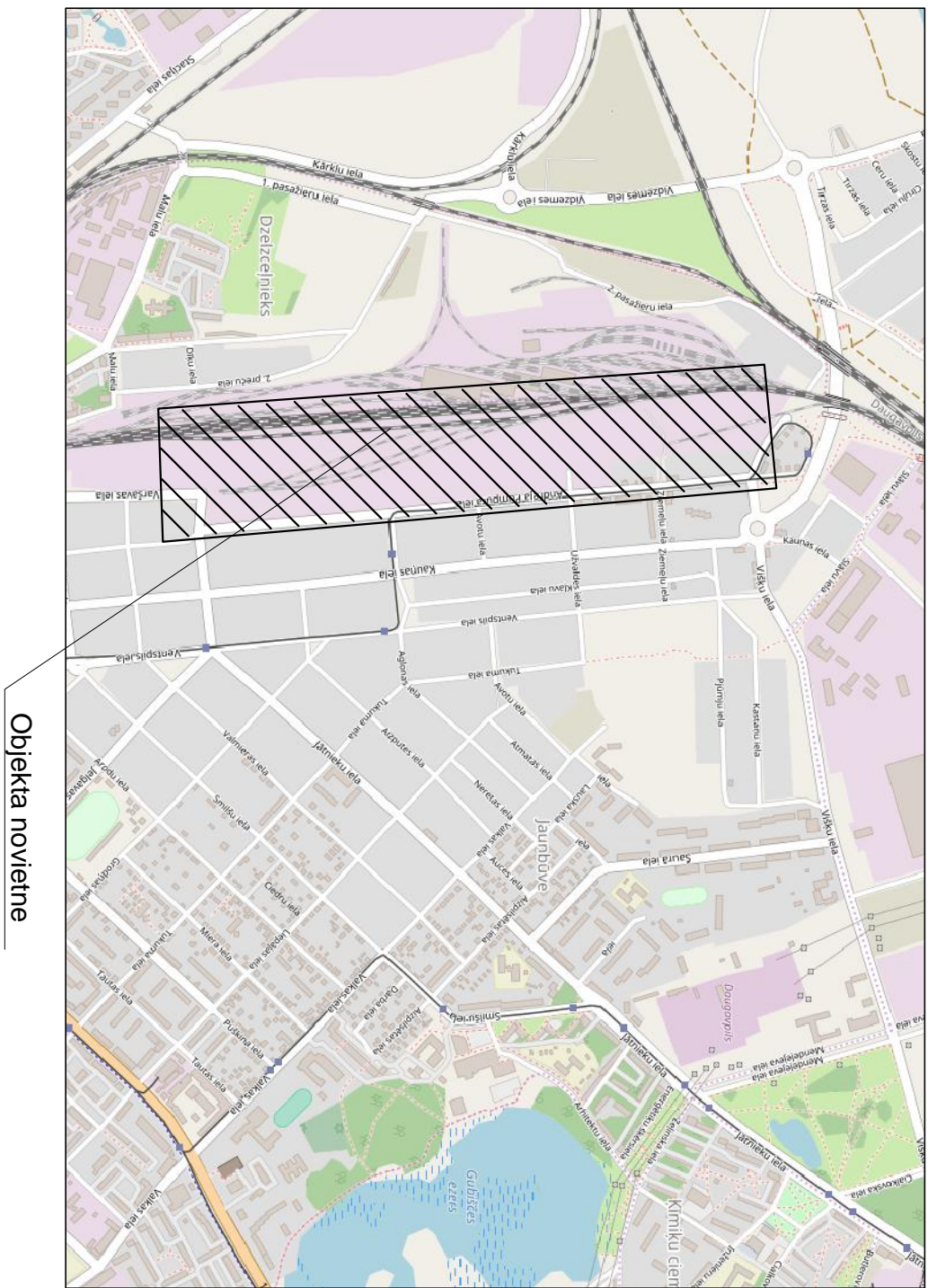


KOMPLEKTA SAT RAS JUMA SARAĶSTS  
GALVEN

Marka- lapa	Nosaukums	Piezmes
SAT-1	Vīsp rgle r d t jī	
SAT-2	ener lpl ns ar savietotiem inženiert kļiem	
SAT-3	ener lpl ns ar savietotiem inženiert kļiem	
SAT-4	ener lpl ns ar savietotiem inženiert kļiem	
SAT-5	Siltumtīrāses gaisēnprofils no A Pumpura 149 l dz PL-6°	
SAT-6	Siltumtīrāses gaisēnprofils no PL-6 l dz punktam "1" Siltumtīrāses gaisēnprofils no atzarojuma 2a° l dz priekš šānas robežai.	
SAT-7	Siltumtīrāses gaisēnprofils no punkta "1" l dz PL-12	
SAT-8	Siltumtīrāses gaisēnprofils no PL-12 l dz PL-13	
SAT-9	Siltumtīrāses gaisēnprofils no PL-13 l dz punktam "2"	
SAT-10	Siltumtīrāses gaisēnprofils no punkta "2" l dz PL-19	
SAT-11	Siltumtīrāses gaisēnprofils no PL-19 l dz projekt šānas robežai	
SAT-12	Siltumtīrāses gaisēnprofils no atzar "2" l dz A Pumpura 150 Siltumtīrāses gaisēnprofils no atzar "1" l dz 9k-31-1	
SAT-13	Siltumtīrāses gaisēnprofils no atzar "4" l dz Aqlonas 3	
SAT-14	Siltumtīrāses gaisēnprofils no atzar "3a" l dz 9k-31-3	
SAT-15	Siltumtīrāses gaisēnprofils no atzar "3" l dz A Pumpura 135	
SAT-16	Mezģis "2". Atzarojums "2". "2a"	
SAT-17	Mezģis "2a".	
SAT-18	Atzarojums "3". Mezģis "3".	
SAT-19	Atzarojums "3a". Mezģis "3a".	
SAT-20	Mezģis "4". "11". Atzarojums "4"	
SAT-21	Atzarojums "5". Mezģis "5".	
SAT-22	Mezģis "5a"	
SAT-23	Atzarojums "6". Mezģis "6"	
SAT-24	Mezģis "7"	
SAT-25	Mezģis "8"	
SAT-26	Mezģis "8a"	
SAT-27	Mezģis "9"	
SAT-28	Mezģis "10"	
SAT-29	Mezģis "12"	
SAT-30	Mezģis "13"	
SAT-31	Cauru vadu signaliz cļjas šh ma	
SAT-32	Cauru vadu signaliz cļjas šh ma	
SAT-33	Cauru vadu signaliz cļjas šh ma	
SAT-34	<b>Kompensācijas spļvēnu uzstādīšanas shēma</b>	
SAT-35	Detailiz ts siltumtīrāses pl ns	
SAT-36	Detailiz ts siltumtīrāses pl ns	
SAT-37	Detailiz ts siltumtīrāses pl ns	
SAT-38	KAMERA 9K-31-3	
SAT-39	KAMERA 9K-31-1	
SAT-40	Mein šānas šuvju sh ma	
SAT-41	Mein šānas šuvju sh ma	
SAT-42	Mein šānas šuvju sh ma	
SAT-43-46	Materi lu specifk cļja	
SAT-47	Darbu aplomi	




## Objekta novietne

**PIEZĪMES:**

emot v r ,ka daž du ražot ju šiltumot klu lek nu  
 tehniskie parametri un gabariti var atš ities  
 projekti uzr d tie izm r var atš ities t ņm robež s  
 Zem zemes tiek b v ta progres va bezkan la šiltumot klu sist ma no iepriekš  
 r pnieciski izol t m caurul m (2.serija).

Visas atsauces uz iekšu, materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmu, kuras norādītas šī vishī, liecinātāi par šīs izstrādājumu iekšu kvalitāti un apkalpošanas līmeni. Specifiskā šīs norādīto iekšu materiālu noma ir iekšējā, ja citā tehniskā analogā iekšējā materiāla

				B. vohābēkta nosaukums...			
<b>KOMUNĀLPROJEKTS</b>							
<b>BŪVKOMERSANTA</b>							
<b>Pēdējā str. Nr. 2667 - R</b>							
Amats		Uzr. dds	Paraksts	Datums	Lapas saturs		
B. vpr. yad.		A. i. ālevis		07.01.2019	Visp. r. g. i. e. r. d. t. j. i		
B. vpr. d. yad.		A. i. ālevis		07.01.2019			
Proj.		M. Lasinskā		07.01.2019			
A. h. r. e. g. Nr.		Uzr. dds	Paraksts	Datums			
PAS "Daugavpils siltumtīkls"					PAS "Daugavpils siltumtīkls"		
		Pas. tī. j. s.			M. r. o. g. s.		Sudlība
					Lapas Nr.		BP
					Lapu sk.		
					SAT-1		47