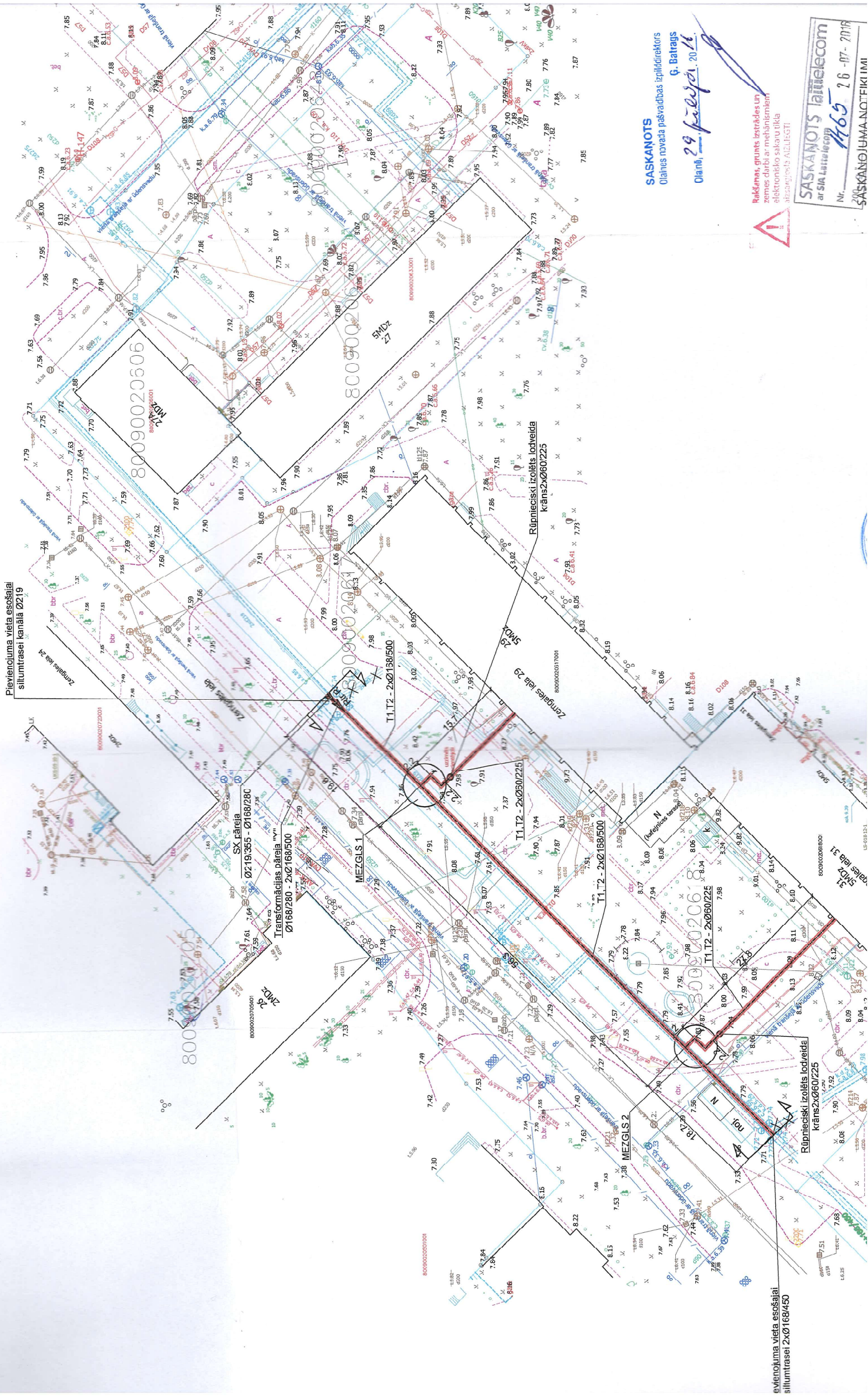


Pievienojuma vieta esošajai  
siltumtīrīšanai kanālā Ø2219



SASKANOTIS  
Olaives novada pašvaldības izpilddirektors  
G. Batrags

Olaives novads  
29.05.2016



Pakārtas, grunts izstrādes un  
zemes darbi ar mehāniskiem  
elektroniskajiem sūkņu tīkli  
atbilstoši AIZSĒGTI

SASKANOTIS lattelecom  
ar SIA Lattelecom  
Nr. 465 26-07-2016  
SASKANOJUMA NOTĒKI IMI

Pievienojuma vieta esošajai  
siltumtīrīšanai kanālā 2xØ168450



Pozīcija	Nosaukums.	Apzīmējums.	Mērvien.	Skaitis	Piezīmes
	<b>Caurules</b>				
1	Rūpnieciski izolēta caurule dubultā ar signālvadiem	2xØ168/500	m	96	
2	Tas pats	2xØ60/225	m	60	
3	Rūpnieciski izolēta caurule ar signālvadiem	Ø219/355	m	6	
4	Izolēts līkums SXB ,90grad	2xØ60/225	kompl.	4	
	Savienojums SX līkuma 225		gab.	4	
	2 metināmi līkumi 60 priekš SXB		gab.	4	
	4 nostiprinošās plāksnes 60/225		gab.	4	
5	Rūpnieciski izolēts atzars				
	2xØ168/500 / 2xØ60/225		gab.	2	
6	SX pāreja		kompl.	2	
	Ø219/355- Ø168/280				
	Metāla pāreja Ø219-Ø168		gab.	2	
	SX pārejas mufe- 355-280		gab.	2	
7	Transformācijas pāreja 2.tips "Y"				
	Ø168/280-2xØ168/500		gab.	1	
8	Savienojums SX*	Ø168/280	kompl.	2	
9	Savienojums BX*	2xØ168/500	kompl.	12	
10	Savienojums SX*	2xØ60/225	kompl.	9	
11	Sienas blīve	Ø219/355	gab.	2	kanālā
12	Gala cepure	Ø219/355	gab.	2	kanālā
13	Sienas blīve	2xØ60/225	gab.	2	ēku ievados
14	Gala cepure	2xØ60/225	gab.	2	ēku ievados
15	Nostiprinošā plāksne (2gab.)	2xØ60/225	gab.	2	
16	Metināmā tērauda caurule (ar izolāciju)	Ø60,3x2,9	m	12	
17	Metināms tērauda līkums	DN50	gab.	12	
18	Signālvadu savienojuma kārba		gab.	2	
19	Kabeļa izvadi gala cepurē		gab.	2	
20	Dalītā kabeļu aizsargcaurule				
	EVOCAB SPLIT	DN110	m	24	
21	Signāllenta 0,05x500m		gab.	1	
22	Putu spilveni (1000x2000)		gab.	2	

ESOŠĀS SILTUMTRASES PĀRBŪVE ZEMGALES IELĀ 31 UN ZEMGALES IELĀ 29,OLAINĒ

PASŪTĪTĀJS:AS"OLAINES ŪDENS UN SILTUMS"  
GRUPA 002, GRUNTS 0618, 0617

PASŪT.Nr.16/2016


SAT

Proj. vad.	A.Karlevica		
Izstrādāja	I.Vilmane		

Siltumtīklu materiālu specifikācija

Stadija	Lapa	Lapas
AK	8	

SIA"Bek-Konsult"

Pozīcija	Nosaukums.	Apzīmējums.	Mērvien.	Skaitis	Piezīmes	
23	Pievienoties esošajiem siltumtīkliem kanālā DN219		gab.	2		
24	Pievienoties esošajiem siltumtīkliem ēku pagrabos DN50		gab.	4		
25	Savienojumu blīvuma pārbaude ar rentģenoskopijas metodi		gab.	23		
20	Trases hidrauliskā pārbaude ar 1.5 darba spiediena		m	156		
21	Montāžas palīgmateriāli		kompl.	1		
* savienojumu skaits ir atbilstoši LOGSTOR tehnoloģiju līkumiem un atzariem						
Noslēgu armatūra						
1	Rūpnieciski izolēts lodveida krāns	2xØ60/225	gab.	2		
2	Lodveida krāns atgaisošanai	DN15	gab.	4		
Celtniecības materiāli						
1	Dzelzbetona aka DN700		kompl.	2		
	Čuguna lūka vieglā		gab.	2		
	Starplikas gredzens grodam KO-7-1-1 (h=100mm)		gab.	2	SIA "Lugaži"	
	Grodu vāks		gab.	2	SIA "Lugaži"	
	Grodi KC-07-06		gab.	1	SIA "Lugaži"	
	Grodi KC-07-09		gab.	1	SIA "Lugaži"	
2	Pamatu bloks FBS-9-4-3		gab.	4	SIA "Lugaži"	
3	Šķembu pamatslānis		m <sup>3</sup>	0,22		
4	Betons C15		m <sup>3</sup>	0,5		
	(kanāla gala aizbetonēšanai siltumtrases pievienojuma vietā)					
ESOŠĀS SILTUMTRASES PĀRBŪVE ZEMGALES IELĀ 31 UN ZEMGALES IELĀ 29,OLAINĒ				PASŪT.Nr.16/2016		
PASŪTĪTĀJS:AS"OLAINES ŪDENS UN SILTUMS"				SAT		
GRUPA 002, GRUNTS 0618, 0617						
Proj. vad.	A.Karlevica		Siltumtīklu materiālu specifikācija	Stadija	Lapa	Lapas
Izstrādāja	I.Vilmane			AK	9	
				SIA "Bek-Konsult"		



[illegible]