

Masti number	Masti tüüp	X koordinaat	Y koordinaat	Visangu pikkus, m	Nurk	Vundamendi skeem	Raudbetoon taldmik vundamendi element			Kohapeal valatav monoliitne vundament	Kohapeal valatav monoliitne vundament	Kohapeal valatav monoliitne vundament	Kohapeal valatav monoliitne vundament	Injektsioonvaiad	Injektsioonvaiad	Märkused
							F3-AmE	F6-AmE	PN1-AE	1T9T_1 2,3x2,3x1,0 [m]	SIS-L_1 4,0x4,0 [m]	SIS-L_2 1,2x1,2xH [m]	SIS-L_3 2,2x2,2x1,01 [m]	R51N	T73/53	
							tk	tk	tk	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	vaiade kogupikkus maapinna tasandilt [m]	vaiade kogupikkus maapinna tasandilt [m]	
Kokku							12	12	24	212	213	6	74	3195	656	
1Y	11T9T-14	539918	6567648		V. 20° 58'	EK1-7-74-001				21,2				202,1		
2Y	11SIS-L_14	540008	6567826	#NAME?		EK1-7-21-003						4,9		58,0	Eeldatav paekivi algus 12,0 m	
3Y	11T6T-9	540085	6567981	#NAME?	V. 16° 20'	EK1-7-73-001			21,2				398,8			
4Y	Ol.ol 11T9T-19	540122	6568181	#NAME?	V. 32° 57'											
5Y	Ol.ol 11SIS-C-13,5	540038	6568382	#NAME?												
6Y	Ol.ol 11SIS-C-13,5	539957	6568576	#NAME?												
7Y	Ol.ol 11SIS-C-13,5	539892	6568732	#NAME?												
8Y	Ol.ol 11T6T-24	539836	6568866	#NAME?												
9Y	Ol.ol 11SIS-C-13,5	539755	6569061	#NAME?												
0Y ol.ol 9AY	Ol.ol 11T6T-9	539703	6569186	#NAME?	V. 20° 42'											
11Y	11SIS-L_16	539583	6569313	#NAME?		EK1-7-21-003						4,9		33,1	Ankrudus kruusmoreeni 4,0 m	
12Y	11T9T-9	539469	6569434	#NAME?	V. 46° 59'	EK1-7-74-001			21,2				330,1			
13Y	11T6T-14	539286	6569433	#NAME?	P. 47° 17'	EK1-7-73-001			21,2				335,9			
14Y	11T6T-9	539232	6569491	#NAME?	V. 46° 58'	EK1-7-73-001			21,2				311,4			
15Y	11T6T-19	539055	6569491	#NAME?		EK1-7-73-001			21,2				264,9			
16Y	11T9T-14	538820	6569491	#NAME?	V. 54° 23'	EK1-7-74-001			21,2				234,5			
17Y	11SIS-L_16	538700	6569323	#NAME?		EK1-7-21-003						4,9		41,4	Eeldatav paekivi algus 7,0 m	
18Y	11SIS-L_16	538546	6569108	#NAME?		EK1-7-21-003						4,9		41,4	Eeldatav paekivi algus 7,0 m	

Masti number	Masti tüüp	X koordinaat	Y koordinaat	Visangu pikkus, m	Nurk	Vundamendi skeem	Raudbetoon taldmik vundamendi element			Kohapeal valatav monoliitne vundament	Kohapeal valatav monoliitne vundament	Kohapeal valatav monoliitne vundament	Kohapeal valatav monoliitne vundament	Injektsioonvaiad	Injektsioonvaiad	Märkused
							F3-AmE	F6-AmE	PN1-AE	1T9T_1 2,3x2,3x1,0 [m]	SIS-L_1 4,0x4,0 [m]	SIS-L_2 1,2x1,2xH [m]	SIS-L_3 2,2x2,2x1,01 [m]	R51N	T73/53	
				#NAME?												
19Y	11SIS-L_16	538401	6568906	#NAME?		EK1-7-21-003						4,9		41,4		Eeldatav paekivi algus 7,0 m
				#NAME?												
20Y	11SIS-L_16	538256	6568703	#NAME?		EK1-7-21-003						4,9		41,4		Eeldatav paekivi algus 7,0 m
				#NAME?												
21Y	11SIS-L_16	538123	6568518	#NAME?		EK1-7-21-003						4,9		41,4		Eeldatav paekivi algus 7,0 m
				#NAME?												
22Y	11SIS-L_16	537985	6568325	#NAME?		EK1-7-21-003						4,9		41,4		Eeldatav paekivi algus 7,0 m
				#NAME?												
23Y	11SIS-L_16	537839	6568122	#NAME?		EK1-7-21-003						4,9		47,6		Ankurdus kruusmoreeni 4,0m
				#NAME?												
24Y	11SIS-L_16	537709	6567941	#NAME?		EK1-7-21-003						4,9		53,8		Ankurdus kruusmoreeni 4,0m
				#NAME?												
25Y	11SIS-L_16	537553	6567723	#NAME?		EK1-7-21-003						4,9		53,8		
				#NAME?												
26Y	11T9T-14	537434	6567557	#NAME?	V. 48° 21'	EK1-7-74-001				21,2			437,0			
				#NAME?												
27Y	11SIS-L_14	537481	6567346	#NAME?		EK1-7-21-003						4,9		45,6		Ankurdus kruusmoreeni 4,0m
				#NAME?												
28Y	11SIS-L_16	537531	6567124	#NAME?		EK1-7-21-003						4,9		41,4		Eeldatav paekivi algus 7,0 m
				#NAME?												
29Y	11SIS-L_16	537581	6566906	#NAME?		EK1-7-21-003						4,9		33,1		
				#NAME?												
30Y	11SIS-L_14	537632	6566679	#NAME?		EK1-7-21-001				9,28						Pehme möllpinnas eemaldada taldmiku alt kuni -3.0m
				#NAME?												
31Y	11T9T-14	537679	6566469	#NAME?	V. 3° 42'	EK1-7-72-001	2	2	4							
				#NAME?												
32	1SIS-L_16	537698	6566406	#NAME?	P. 3° 35'	EK1-7-21-001				9,28						
				#NAME?												
33	1SIS-L_17	537764	6566117	#NAME?		EK1-7-21-001				9,28						Pehme möllpinnas eemaldada taldmiku alt kuni -3.0m
				#NAME?												
34	1SIS-L_18	537829	6565830	#NAME?		EK1-7-21-001				9,28						
				#NAME?												
35	1SIS-L_19	537895	6565542	#NAME?		EK1-7-21-001				9,28						
				#NAME?												
36	1T9TA-14	537960	6565256	#NAME?	V. 21° 11'	EK1-7-72-001	2	2	4							
				#NAME?												
37	1SIS-L_16	538103	6565044	#NAME?		EK1-7-21-003						4,9		41,4		Eeldatav paekivi algus 7,0 m. Vaivundamendi valik tingitud masti asukohast kraavi ääres
				#NAME?												
38	1SIS-L_18	538249	6564828	#NAME?		EK1-7-21-001				9,28						
				#NAME?												
39	1SIS-L_18	538408	6564592	#NAME?		EK1-7-21-001				9,28						
				#NAME?												

Masti number	Masti tüüp	X koordinaat	Y koordinaat	Visangu pikkus, m	Nurk	Vundamendi skeem	Raudbetoon taldmik vundamendi element			Kohapeal valatav monoliitne vundament	Kohapeal valatav monoliitne vundament	Kohapeal valatav monoliitne vundament	Kohapeal valatav monoliitne vundament	Injektsioonvaiad	Injektsioonvaiad	Märkused
							F3-AmE	F6-AmE	PN1-AE	1T9T_1 2,3x2,3x1,0 [m]	SIS-L_1 4,0x4,0 [m]	SIS-L_2 1,2x1,2xH [m]	SIS-L_3 2,2x2,2x1,01 [m]	R51N	T73/53	
40	1SIS-L_18	538576	6564342	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
41	1SIS-L_18	538737	6564104	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
42	1SIS-L_18	538910	6563848	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
43	1T9TA-14	539074	6563604	#NAME?	P. 12° 35'	EK1-7-72-001	2	2	4							
44	1SIS-L_18	539183	6563327	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
45	1SIS-L_19	539291	6563052	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
46	1SIS-L_19	539401	6562771	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
47	1SIS-L_16	539511	6562489	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
48	1T9TA-14	539621	6562211	#NAME?	V. 19° 55'	EK1-7-72-001	2	2	4							
49	1SIS-L_14	539750	6562064	#NAME?		EK1-7-21-002					2,8		29,8			
50	1SIS-L_14	539902	6561891	#NAME?		EK1-7-21-002					1,6		26,4			
51	1SIS-L_14	540060	6561711	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
52	1SIS-L_19	540216	6561533	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
53	1SIS-L_19	540424	6561297	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
54	1SIS-L_19	540631	6561062	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
55	1SIS-L_19	540839	6560825	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
56	1SIS-L_18	541047	6560589	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
57	1T9TA-19	541256	6560351	#NAME?	V. 17° 27'	EK1-7-72-001	2	2	4							
58	1SIS-L_18	541455	6560230	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
59	1SIS-L_16	541660	6560106	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
60	1SIS-L_16	541874	6559977	#NAME?		EK1-7-21-001					9,28					
61	1T9TA-24	542087	6559847	#NAME?	P. 49° 59'	EK1-7-72-001	2	2	4							
62	1SIS-L_19	542138	6559522	#NAME?		EK1-7-21-002					1,5		26,2			
63	1T3TA-19	542174	6559289	#NAME?	P. 13° 48'	EK1-7-71-002								198,0		

Masti number	Masti tüüp	X koordinaat	Y koordinaat	Visangu pikkus, m	Nurk	Vundamendi skeem	Raudbetoon taldmik vundamendi element			Kohapeal valataav monoliitne vundament	Kohapeal valataav monoliitne vundament	Kohapeal valataav monoliitne vundament	Kohapeal valataav monoliitne vundament	Injektsioonvaiad	Injektsioonvaiad	Märkused
							F3-AmE	F6-AmE	PN1-AE	1T9T_1 2,3x2,3x1,0 [m]	SIS-L_1 4,0x4,0 [m]	SIS-L_2 1,2x1,2xH [m]	SIS-L_3 2,2x2,2x1,01 [m]	R51N	T73/53	
				#NAME?												
64	1T9TA-19	542161	6559141		V. 75° 13'	EK1-7-72-002				21,2				196,6		
				#NAME?												
65	1T9TA-19	542480	6559026		V. 52° 7'	EK1-7-72-002				21,2				203,5		
				#NAME?												
Kohila portaal L185	PORT	542518	6559050													