

60.21	61.21	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80
61.20	61.20	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80
61.02	61.02	63.05	63.05	63.05	63.05	63.05	63.05	63.05	63.05	63.05	63.05
61.12	61.12	62.75	62.75	62.75	62.75	62.75	62.75	62.75	62.75	62.75	62.75
i = 0,005											
17,0											
2,0											
2,0											
φ 200											
KERAAM KANA-											
LISATS TORU											
4 K-5		K-6									

61.28	61.28	62.78	62.78	62.78	62.78	62.78	62.78	62.78	62.78	62.78	62.78
61.24	61.24	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80
61.20	61.20	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80	62.80
61.28	61.28	62.78	62.78	62.78	62.78	62.78	62.78	62.78	62.78	62.78	62.78
i = 0,005											
15,0											
1,5											
2,5											
φ 150											
KERAAM KANA-											
LISATS TORU											
KK-2		K-5									

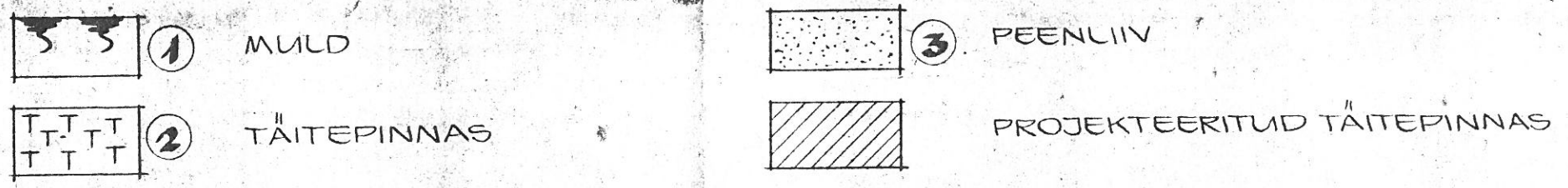
VÄLISKANALISATSIOON

1.	KERAAMILINE KANALISATSIOONITORU	φ 200	M	14,5	286-64
2.	KERAAMILINE KANALISATSIOONITORU	φ 150	"	17,0	286-64
3.	KONTROLLKAEV SÜGAVUSEGA KUNI 2,0 M	φ 1000	KOMPL	4	
4.	KONTROLLKAEV SÜGAVUSEGA KUNI 2,5 M	φ 1000	"	1	
5.	EELSELGISTI	φ 2000 + h = 2500	"	1	VT. JOON ST-4
6.	ÜHENDUSE TEGEMINE OLEMASOLEVA KANALISATSIOONIGA	φ 300	TK	1	

RAUIDBETOONIST ELEMENTIDE KÕNDTABEL

1.	RAUIDBETOONIST KAEVUPÕHI KA-20	φ 2000 W = 894	TK	2	
2.	RAUIDBETOONIST KAEVUPÕHI KA-10	φ 1000 W = 894	"	5	
3.	RAUIDBETOONIST KAEVIRÕNGAS KC 20-2A1	φ 2000 W = 890	"	2	
4.	RAUIDBETOONIST KAEVIRÕNGAS KC 10-2-1	φ 1000 W = 890	"	1	
5.	RAUIDBETOONIST KAEVIRÕNGAS KC 7-1-1	φ 1000 W = 290	"	4	
6.	RAUIDBETOONIST TUGIRÕNGAS KO 7-1-1	W = 70	"	12	
7.	RAUIDBETOONIST KATTEPLAAT ПП 20-1-1	φ 2200 W = 150	"	2	
8.	RAUIDBETOONIST KATTEPLAAT ПП 10-1-1	φ 1000 W = 150	"	5	

TINGMÄRGID



MÄRKUSED

- KÄESOLEVAT JOONIST KASUTADA KOOS JOONISEGA NR. ST-1.
- VEEVARUSTUSE TORUSTIK PAIGALDATAKSE PROJEKTEERITUD MAAPINNAST 2,0 M SÜGAVUSELE.
- GEOLOOGILISED ANDMED ON SAADUD KAUSTAST "EHTIUSGEOLOOGILISED LURIMISTÖÖD" VAATA TÖÖ NR. 275003.

EKE	VKEESTI KOLHOOSI EHTIUS-PROJEKTEERIMISE INSTITUUT	
	TARTU OSAKOND	
PROJEKT	[REDACTED]	
TARTU OSAKOND	[REDACTED]	
KANALISATSIOONI PIKIPROFIIL		STAAD T3 ST-3
		MÄRTS 1977 A. ARH NR. 23261