

LISA 4
**KANDLE UURINGURUUMI KASULIKU ja KATTEKIHI PAKSUS, MIDA ON KASUTATUD VARU
ARVUTAMISEL**

Uuringupunkti tähis	Maapinna abs kõrgus (m)	Uuringupunkti sügavus (m)	Kattekihi paksus (m)	Kasuliku kihi paksus (m), plokk 1	Kasuliku kihi paksus (m), plokk 2	Maavara lamami abs kõrgus (m)
Pa-1	60,40	4,1	0,3	1,6	2,1	56,40
Pa-2	61,00	2,6	0,3	2,2	0,0	58,50
Pa-3	60,00	7,3	0,3	1,2	5,7	52,80
Pa-4	59,90	10,0	0,1	1,3	8,6	49,90
Pa-5	59,50	10,0	0,2	0,8	9,0	49,50
Pa-6	60,50	10,0	0,1	1,9	8,0	50,50
Pa-7	60,70	10,0	0,1	2,1	7,8	50,70
Pa-8	61,00	9,1	0,3	2,2	6,5	52,00
Pa-9	60,40	10,0	0,1	1,8	8,1	50,40
Pa-10	60,60	8,7	0,2	1,9	6,1	52,40
Pa-11	61,20	7,7	0,3	2,4	4,7	53,80
Pa-12	60,70	9,1	0,1	2,1	6,0	52,50
Pa-13	61,40	7,3	0,4	2,5	4,2	54,30
Pa-14	61,70	5,9	0,3	2,9	2,3	56,20
Pa-15	61,20	7,3	0,2	2,5	3,8	54,70
Arvutuslik keskmine paksus:			0,2	2,0	5,5	

Keskmine paksus arvutiprogrammis AutoCAD
määratud mahu alusel:

0,2

2,0

5,6

Geoloog: Peeter Lillak
/allkirjastatud digitaalselt/