


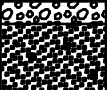


izurbts:	01.03.2012.			skatrakums - URB-	1	Absolūtā atzīme:	2.6	m
Ģeol. Indekss	Slāņa Nr.	Slāņa pamatnes		Slāņa biezums, m	Urbuma griezumš	Grunšu apraksts	Pazemes ūdens	
		dziļ., m	absol. atz.				peridīfēnāle	nostāvēnāle
tQ.	1	0.10	2.50	0.10		Augšs		
	2	0.80	2.00	0.50		Sapuvuši koki, kļeģeļi un smalka smiltis		
	3	0.90	1.70	0.30		Sabērta smalka smiltis ar oļiem, brūna		
mQ.						Smalka smiltis ar oļiņiem un vidēji rupjas smiltis starpkārtām, vidēji blīva	2.4	2.4
	4	3.30	-0.70	2.40				
	6	4.00	-1.40	0.70		Grānšalna smiltis ar oļiem		

izurbts:	01.03.2012.			URB-	2	Absolūtā atzīme:	2.0	m
Ģeol. Indekss	Slāņa Nr.	Slāņa pamatnes		Slāņa biezums, m	Urbuma griezumš	Grunšu apraksts	Pazemes ūdens	
		dziļ., m	absol. atz.				peridīfēnāle	nostāvēnāle
tQ.	3	0.25	1.75	0.25		Sabērta smiltis, grants, oļi		
mQ.						Vidēji rupja smiltis ar grants plejaukumu, vietām oļaines starpkārtas, brūna, vidēji blīva	1.8	1.8
	5	4.00	-2.00	3.75				

izurbts:	01.03.2012.			URB-	3	Absolūtā atzīme:	2.0	m
Ģeol. Indekss	Slāņa Nr.	Slāņa pamatnes		Slāņa biezums, m	Urbuma griezumš	Grunšu apraksts	Pazemes ūdens	
		dziļ., m	absol. atz.				peridīfēnāle	nostāvēnāle
tQ.	3	0.25	1.75	0.25		Sabērta grants ar oļiem		
mQ.						Vidēji rupja smiltis ar oļiem, no 1,3 m dziļuma oļaines starpkārtas, vidēji blīva	1.8	1.8
	5	4.00	-2.00	3.75				