

	Ģeotehniskā nodaļa	Objekts: Ventspils brīvostas piestātne Nr.12, Ventspilī				Urbums Nr.U2	
Urbšanas metode: urbšana ar serdes ņēmējcauruli diam. 108 mm un gliemežskrūvi diam. 130 mm .		Līgums Nr.: 46V052010			Stadija: Tehniskais projekts	Lapa 1 no 1	
Urbšanas iekārta: Nordmeyer DSB 1/3.5		Dzīlums, m	Urb. absol. atzīme 1.6 m		Koordinātes LKS-92	Gr. ūd. līmenis 1.5 m	Datums: 09.06.10
Grunts apraksts			Absol. atzīme, m	Legēnda	Dzīlums un biezums, m	Paugaus	
		Dzīlums, m				Tips Nr.	
BETONS.			1.4		0.2		
UZBĒRTA GRUNTS.			0.4		1.2	0.5-0.7	D 2-1
BETONS.			0.0		1.6		
UZBĒRTA GRUNTS: SMILTS smalka, vidēji blīva, ar oļiem, šķembām, laukakmeņiem, dzeltenbrūna.		2.0	-1.0		2.6		
SMILTS smalka līdz vidēji rupja, vidēji blīva, vietām dūņaina, pelēka.		4.0			(7.1)	4.8-5.0	D 2-2
		6.0					
		8.0					
			-8.1		9.7		D 2-3
SMILŠMĀLS no plūstoša līdz plūstoši plastiskam ar plūstošas mālsmits starpkārtām, pelēks.		10.0			(2.3)		
		12.0	-10.8		12.4		
MĀLSMILTS plastiska, ar smilšmāla un smalkas smilts starpkārtām, pelēka.		14.0			(12.2)	12.5-12.7	D 2-4
		16.0					
		18.0					
		20.0					
		22.0					
		24.0					
			-22.8		24.4		
MĀLS mīksti plastisks, brūns.		26.0			(5.0)	26.3-26.5	U 2-6
		28.0					
			-27.8		29.4		
SMILŠMĀLS morēnas, mīksti plastisks līdz pusiets, ar granti un oļiem, pelēkbrūns.		30.0	-29.5		(1.7)		
					31.1		
MĀLSMILTS morēnas, plastiska līdz cieta, ar grants un oļu piejaukumu līdz 15%, pelēkbrūna.		32.0			(3.3)	32.0-32.2	U 2-7
		34.0					
			-32.8		34.4		
SMILTS puteļaina, ar mālsmits piejaukumu un starpkārtām, blīva, pelēka.		36.0			(5.6)	36.0-36.2	D 2-8
		38.0				37.9-38.1	D 2-9
		40.0	-38.4			40.0	

D - traucētas struktūras paraugs

U - netraucētas struktūras paraugs (monolīts)