



KARTA PUNKTU DOKUMENTACYJNEGO

1 / 2

Nazwa punktu: **Frombork-2**

Nazwa arch.: **F2**

Rzędna [m n.p.m.]: **0.15**

Y92: **546444.8**

ID punktu: **14998**

ID rejonu: **122**

Długość rdzenia [m]: **5.00**

X92: **725709.0**

Rejon: **Zalew Wiślany - grant**

Data pobrania: **2005**

Zlecił: **Ministerstwo Nauki i Informatyzacji**

System: **sonda ręczna rdzeniująca**

Wykonał: **Państwowy Instytut Geologiczny - PIB**

Zweryfikował: **Tomasz Szarafin**

Opisał:

Data weryfikacji: **15.10.2021**

GŁĘBOKOŚĆ [m]	STRATYGRAFIA	PROFIL	ANALIZY	PRZELOT [m]	OPIS MAKROSKOPOWY	LITOLOGIA	GENEZA	FAZA BAŁTYK	WIEK ¹⁴ C [lata BP]	RZĘDNA [m n.p.m.]	
0.0	Qh3				piaski mułkowate i mułki piaszczyste z kłączkami trzcini	pm	t	nn		0.0	
0.5										-0.5	
1.0	Qh2-3		16 16	1	piasek drobnoziarnisty, szary z pojedynczymi muszlami i okruchami muszli	pd	la	Pl		-1.0	
1.54				1.58	piasek drobnoziarnisty, mułkowaty, ciemnoszary z dużą ilością muszli (odsyp muszlowy), muszle Bitynia					1470 3340	-1.5
1.96				2.02	torf, brązowoszary w części górnej silnie zasilony, dobrze rozłożony z pojedynczymi okruchami muszli	t	t				
2.0					gytia detrytusowa, bardzo dobrze rozłożona, szara, bezwapnista (HCl-), z okruchami muszli	gy	li			-2.5	
2.5					torf zielny, ciemnobrązowy, bardzo dobrze rozłożony, miejscami zailony, na poziomie 2,70-2,75 m warstwa drewniak, na poziomie 2,99 fragmenty muszli					-3.0	
3.0				3						-3.0	



KARTA PUNKTU DOKUMENTACYJNEGO

2 / 2

Nazwa punktu: **Frombork-2**

Nazwa arch.: **F2**

Rzędna [m n.p.m.]: **0.15**

Y92: **546444.8**

ID punktu: **14998**

ID rejonu: **122**

Długość rdzenia [m]: **5.00**

X92: **725709.0**

Rejon: **Zalew Wiślany - grant**

Data pobrania: **2005**

Zlecił: **Ministerstwo Nauki i Informatyzacji**

System: **sonda ręczna rdzeniująca**

Wykonał: **Państwowy Instytut Geologiczny - PIB**

Zweryfikował: **Tomasz Szarafin**

Opisał:

Data weryfikacji: **15.10.2021**

GŁĘBOKOŚĆ [m]	STRATYGRAFIA	PROFIL	ANALIZY	PRZELOT [m]	OPIS MAKROSKOPOWY	LITOLOGIA	GENEZA	FAZA BAŁTYK	WIEK ¹⁴ C [lata BP]	RZĘDNA [m n.p.m.]
3.5	Ch2					t	t	nn		-3.5
4.0					torf zbity, trzciniowy, brązowoczarny; na poziomach: 3,85-3,90 m drewnianka, 3,90-4,00 m drobne fragmenty muszli, 4,15-4,32 m nagromadzenie słabo rozłożonych pochw trzciniowych i mszaków					-4.0
4.5				4.69						-4.5
				4.79	gytia ilasta, w części stropowej z dużą ilością trzciny; na granicy z torfem drewnianka	gy	li			
5.0				5	torf zielny, brązowoszary; na poziomie 4,95-4,96 m kawałeczki drewna; na poziomie 4,99-5,00 m torf zapiaszczony	t	t			-5.0
5.5										-5.5
6.0										-6.0
6.5										