





**Hydrogeologia Geotechnika Pompy Ciepła
GEOLBUD S.C.**

kom. 530488114, 503741881 e-mail: geolbudsc@gmail.com

Karta dokumentacyjna otworu nr 1

Data wykonania: 2019-03-14

Temat: rozpoznanie warunków gruntowo-wodnych

Rzędna: 138,53 m n.p.m.

X:

Y:

Sporządził(a):
mgr inż. Małgorzata Wysocka
Sprawdził(a):

Adres: ul. Rodzinna/Sielska w Białymstoku

Proba	Poziom wody	Głębokość (m)	Miąższość	Profil litolog.	Opis gruntu	Wilgotność	Waleczki	IL(n) gr.spoiste	ID(n) gr.sypkie	Sonda dynamiczna SD10
		0,3			grunt próchniczny, czarny	w				
		0,4			Piasek drobny, żółto-szary	w nw			0,40	
		0,7			Piasek gliniasty przew. piasek drobny, szary	mw w		0,15 0,28		
		1,3			Gлина zwięzła, szara	mw		0,20		
		2,3			Piasek drobny, szaro-żółty	nw			0,50	

Głębokość: 5,0



Hydrogeologia Geotechnika Pompy Ciepła GEOLBUD S.C.

kom. 530488114, 503741881 e-mail: geolbudsc@gmail.com

Karta dokumentacyjna otworu nr 2

Data wykonania: 2019-03-14

Temat: rozpoznanie warunków gruntowo-wodnych

Rzędna: 138,67 m n.p.m.

X:

Y:

Sporządził(a):

mgr inż. Małgorzata Wysocka

Sprawdził(a):

Adres: ul. Rodzinna/Sielska w Białymstoku

Proba	Poziom wody	Głębokość(m)	Miaższość	Profil litolog.	Opis gruntu	Wilgotność	Waleczki	IL(n) gr.spoiste	ID(n) gr.sypkie	Sonda dynamiczna SD10
	0,80 1,00	1,0			Nasyp niebudowlany [PdH+G+K], c.szara/c.żółta	w				
		0,7			Namuł piaszcz., c.szary	nw				
		0,3			Piasek drobny, żółtoszary	nw			0,40	
						mw		0,20		
		3,0			Gлина piaszcz., szara	w		0,28		
						mw		0,15		

Głębokość: 5,0