



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

kom. 530488214, 503741881

geolbudsc@gmail.com

**Karta dokumentacyjna otworu nr 2**

Data wykonania: 2018-02-12

**Temat:** rozpoznanie warunków gruntowo-wodnych

Rzędna: 121,68 m n.p.m.

X:

Y:

Sporządził(a):

mgr inż. Małgorzata Wysocka

Sprawdził(a):

**Adres:** Łapy

Proba	Poziom wody	Głębokość(m)	Miąszość	Profil litolog.	Opis gruntu	Wilgotność	Waleczki	IL(n) gr.spoiste	ID(n) gr.sypkie	Sonda dynamiczna SD10
		1,40			Nasyp niebudow. (żużel, cz.org., cegły, kamienie) (I), czarny	w				
		1,60	0,2		Namuł gliniasty (IIB1), czarny	w		0,26		
		2,70	1,1		Piasek drobny zagl. z domiesz.cz.org. (III1, III2), szary	nw			0,59	14, 17, 19, 30, 35, 47, 47
		2,70							0,73	30, 35, 47, 47, 28, 26
		3,00	0,3		Namuł gliniasty (IIB1), szary	w		0,26		
		4,50	1,5		Namuł gliniasty przew. piasek drobny (IIB1), zielono-szary	w		0,40		
		4,50								
		5,00	0,5		Piasek drobny (III2), zielono-szary	nw			0,68	25, 28, 24, 24, 29
		5,70	0,7		Namuł gliniasty przew. piasek drobny (IIB1), zielono-szary	w		0,40		
		5,70								
		7,00	2,8		Torf (stopień rozkładu R2) przew. namuł gliniasty (IIA), czarny	nw				
		8,00								
		9,00	0,5		Torf (stopień rozkładu R3) (IIA), czarny	nw				

Głębokość: 9,0