

Rejon: dz. nr 84/8
Miejscowość: Brudzawki
Gmina: Książki
Powiat: wąbrzeski
Województwo: kujawsko-pomorskie





Obiekt: Budynek świetlicy
Zlecniodawca: Radosław Roszkowski
Wiercenie: GEOLIT s.c.
Dozór geol.: mgr M. Głowacki

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Rzędna: 104.96 m n.p.m. Głębokość: 4.50 m

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2021-10-11

Stratygrafia	Geneza	Głębokość zwierciadła wody [m p.p.t.]	Skala [m]	Miaższość warstwy [m]	Profil	Przelot [m]	PN-EN ISO 14688-1-2:2018		ID wg PN-EN 1997 -2:2009 [%]	wg PN-B-02480:1986				Warstwa geotechniczna
							Symbol gruntu	Opis Litologiczny		Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczków	Stan gruntu	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
CZWARTORZĘD	Holocen	A		0.5		0.5	Mg(sacIHu)	Nasyp niekontr. (HUMUS z iłem z dużą ilością piasku), szary		NN(PgH)				-
		GM	1.0	1.1			saCl	Ił z piaskiem, brązowy		Gp	w	0/0/1	tpl	I
	Pleistocen	GF	2.0	1.6		1.6	grmsaFSa	PIASEK drobny, jasnożółty z piaskiem średnim ze żwirem		Pd+Ps+Ż			zg	II
			3.0											
			4.0	1.3		3.2	grfsaMSa	PIASEK średni, żółty z piaskiem drobnym ze żwirem		Ps+Pd+Ż	w/m/nw			
						4.5								



Rejon: dz. nr 84/8
Miejscowość: Brudzawki
Gmina: Książki
Powiat: wąbrzeski
Województwo: kujawsko-pomorskie

Obiekt: Budynek świetlicy
Zleceńodawca: Radosław Roszkowski
Wiercenie: GEOLIT s.c.
Dozór geol.: mgr M. Głowacki

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Rzędna: 104.74 m n.p.m. Głębokość: 4.50 m

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2021-10-11

Stratygrafia	Geneza	Głębokość zwierciadła wody [m p.p.t.]	Skala [m]	Miaższość warstwy [m]	Profil	Przelot [m]	PN-EN ISO 14688-1-2:2018		ID wg PN-EN 1997 -2:2009 [%]	wg PN-B-02480:1986				Warstwa geotechniczna
							Symbol gruntu	Opis Litologiczny		Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczków	Stan gruntu	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
CZWARTORZĘD	Holocen	A		0.7			Mg(saHu,Co)	Nasyp niekontr. (HUMUS z dużą ilością piasku, kamienie), brązowo-szary		NN(PH,KO)			szg	-
		GF		0.4		0.7	FSa	PIASEK drobny, jasnożółty		Pd				II
	Plejstocen	GM				1.1	saCl	łł z piaskiem, brązowy		Gp	w	1	tpl	I
		GF		0.7		3.3	FSa	PIASEK drobny, jasnożółty przewarstwiony piaskiem średnim i piaskiem ze żwirem	56	Pd//Ps//Po	w/m		zg	II
		GM	4.20 ~	0.5		4.0	saCl	łł z dużą ilością piasku, jasnobrązowy		Pg	w	0	tpl	I
						4.5								