

Karta otworu geotechnicznego

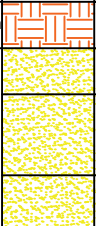
Otwór nr 1

Zał. nr 5.1

Miejscowość: Gniezno
Gmina: Gniezno
Powiat: gnieźnieński
Woj.: wielkopolskie

Temat: Ocena warunków gruntowo-wodnych
Zleceńodawca: Archidrog
Wiercenia: Firma Geologiczna GEOOPTIMA


System wiercenia: ręczny
Rzędna terenu: 121,7 m n.p.m.
Głębokość: 2,0 m
Data wiercenia: 30.10.2017 r.

Głębokość	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny	Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu		Wilgotność	Ilość walczków	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia I _D	Stopień plastyczności I _L	Warstwa geotechniczna
[m p.p.t.]	[m p.p.t.]			[m]									
1	2	3	4	5	6	7a	7b	8	9	10	11	12	13
1.0		Czwartorzęd	Holocen		0,4	Gleba (Pd, H), brunatna	Gb	Or	w				
			Plejstocen		0,8	Piasek drobny, szarobrazowy	Pd	FSa		In	0,30		IIIA1
					0,8	Piasek drobny, szarobrazowy	Pd	FSa		szg	0,47		IIIA8
					1,5	Piasek średni, jasnobrazowy	Ps	MSa		szg	0,50		IIIA10
2.0					2,0								

Otwór nr 2

Rzędna terenu: 119,5 m n.p.m.


Data: 30.10.2017 r.

1.0		Czwartorzęd	Holocen		0,3	Gleba (Pd, H), ciemnobrunatna	Gb	Or	w				
			Plejstocen		0,5	Piasek drobny, szary	Pd	FSa		In	0,30		IIIA1
					0,5	Piasek drobny, szary	Pd	FSa		szg	0,47		IIIA8
					1,1	Piasek drobny, jasnobrazowy	Pd	FSa		szg	0,50		IIIA9
2.0					2,0								

Otwór nr 3

Rzędna terenu: 120,7 m n.p.m.

Data: 30.10.2017 r.

1.0		Czwartorzęd	Holocen		0,3	Gleba (Pd, H), ciemnobrunatna	Gb	Or	w				
			Plejstocen			Piasek średni, jasnoszary	Ps	MSa		szg	0,50		IIIA10
2.0					2,0								

7a - oznaczenia wg PN-86/B-0280

7b - oznaczenia wg PN-EN ISO 14688

Kartę opracował: K. Boczowska