

					Karta otworu geotechnicznego				Zał. nr 5.6				
					Otwór nr 16								
Miejscowość: Gniezno Gmina: Gniezno Powiat: gnieźnieński Woj.: wielkopolskie					Temat: Ocena warunków gruntowo-wodnych Zleceniodawca: Archidrog Wiercenia: Firma Geologiczna GEOOPTIMA				System wiercenia: ręczny Rzędna terenu: 126,3 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 walczkowań	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia I _b	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	0,2	Gleba (Pd, H), ciemnobrunatna	Gb	Or	w					
			Pleistocen		Piasek średni, brązowy	Ps	MSa			szg	0,45		IIIA7
				1,2	Piasek drobny, jasnobrązowy	Pd	FSa			szg	0,47		IIIA8
2.0				2,0									
Otwór nr 17 Rzędna terenu: 125,8 m n.p.m. Data: 30.10.2017 r.													
1.0		Czwartorzęd	Holocen	0,3	Gleba (Pd, H), ciemnobrunatna	Gb	Or	w					
			Pleistocen		Piasek drobny, brązowy	Pd	FSa			szg	0,40		IIIA6
				1,2	Piasek średni z domieszką żwiru, brązowy	Ps+Ż	grMSa			szg	0,50		IIIA10
2.0				2,0									
Otwór nr 18 Rzędna terenu: 126,2 m n.p.m. Data: 30.10.2017 r.													
1.0		Czwartorzęd	Holocen	0,2	Gleba (Pd, H), ciemnobrunatna	Gb	Or	w					
			Pleistocen		Piasek średni, brązowy	Ps	MSa			szg	0,45		IIIA7
				1,2	Piasek średni z domieszką żwiru, brązowy	Ps+Ż	grMSa			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. Boczkowska