

Miejscowo : Bydgoszcz
Województwo: kujawsko-pomorskie

Zleceniodawca: Energoexpert Sp. z o.o.

Rz dna: 38.32 m n.p.m.

Skala 1 : 25

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Gł boko pobrania próbki	Rodzaj próbki	Wilgotno	Ilo wałeczkowa	Stan gruntu	Nr warstwy	
	[m.p.p.t]		[m]	[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		Czwartorz d Czwartorz d	1.0	GbH(Pd,Ps)		gleba próchnicza, br zowa z piasku drobnego i piasku redniego	0.80	B	w			II	
					0.50								
				Ps+Pd+KO		piasek redni, br zowy z domieszk piasku drobnego i otoczków					szg		IVb
			2.0	Pr+Ps+KO	2.00	piasek gruby, szary z domieszk piasku redniego i otoczków	2.50	B			zg	IVc	
			3.0		3.00								

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: Z6/1.2

A2

Miejscowo : Bydgoszcz
 Województwo: kujawsko-pomorskie

Zleceniodawca: Energoekspert Sp. z o.o.

Rz dna: 36.60 m n.p.m.

Skala 1 : 25

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Gł boko pobrania próbki	Rodzaj próbki	Wilgotno	Ilo wałeczkowa	Stan gruntu	Nr warstwy
1	2	3	[m]		[m]		8	9	10	11	12	13
		Czwartorz d Czwartorz d	1.0	Ps+Pr+KO		piasek redni, br zowy z domieszk piasku grubego i otoczków	0.50	B				
			2.0	Ps+KO	1.70	piasek redni, szary z domieszk otoczków	2.50	B	mw		szg	IVb
			3.0		3.00							

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Zał.Nr: Z6/1.3

A3

Miejscowo : Bydgoszcz
 Województwo: kujawsko-pomorskie

Zlecniodawca: Energoekspert Sp. z o.o.

Rz dna: 37.68 m n.p.m.

Skala 1 : 25

Wiercenie	Gł boko zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Gł boko pobrania próbki	Rodzaj próbki	Wilgotno	Ilo wałeczkowa	Stan gruntu	Nr warstwy
[m.p.p.t]			[m]		[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				Pr+Ps+KO		piasek gruby, br zowy z domieszk piasku redniego i otoczków					In	IVa
					0.30		0.50	B				
			1.0	Pr+Ps+KO		piasek gruby, br zowy z domieszk piasku redniego i otoczków						
					1.60				mw		szg	IVb
			2.0	Pr+KO		piasek gruby, szary z domieszk otoczków	2.50	B				
			3.0		3.00							