



Centrum Geologii i Geotechniki

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 1

Zał.nr: 6.1

Wiertnica: WH-015

Rejon: dz.nr.ewid.3782/4

Miejscowość: obr. Września

Gmina: Września

Powiat: wrzesiński

Obiekt: rewitalizacja parku

Wiercenie: Geobaj

Nadzór geologiczny: mgr A.Baj

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz. dna: 102.10 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2024-03-05

Wiercenie	Głębokość z wiercenia wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	symbol gruntu wg PN/B -02480: 1986	Symbol gruntu wg PN-EN ISO 14688	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL	Warstwa geotechniczna
			[m]										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Nasypany			0.10	grys wapienny nasypany niekontrolowany ciemnobrązowy (piasek ilasty, piasek drobny, humus)	-	Mg	-				
			1.0		1.30	nasypany niekontrolowany brązowy (piasek ilasty, piasek drobny)	nN	xMg	w				
			2.0		2.00								

Profil numer 2 Rz. dna: 101.10 m n.p.m. Data: 2024-03-05

		Nasypany			0.60	nasypany niekontrolowany brązowy (piasek ilasty)	nN		w				
			1.0		1.20	nasypany niekontrolowany czarny (piasek drobny humusowy)							
		Czwartorzęd			1.50	piasek drobny brązowy	Pd	FSa	w/nw	szg			IA
		Qp			1.80	piasek ilasty brązowy przewarstwiony piaskiem drobnym	Pg Pd	clSa FSa	w/m	tpl		0.20	IIA
			2.0		2.00	gruby piaszczysty brązowo-szary na pograniczu piasku ilastego z domieszką węgla	Gp/Pg+sa	CCl/clSa+G	w			0.10	



Centrum Geologii i Geotechniki

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO

Profil numer 3

Zał.nr: 6.2

Wiertnica: WH-015

Rejon: dz.nr.ewid.3782/4

Miejscowość: Września

Gmina: Września

Powiat: wrzesiński

Obiekt: rewitalizacja parku

Wiercenie: Geobaj

Nadzór geologiczny: mgr A.Baj

System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy

Rz. dna: 103.00 m n.p.m.

Skala 1 : 50

Data wiercenia: 2024-03-05

Wiercenie	Głębokość złotego wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	symbol gruntu wg PN/B -02480: 1986	Symbol gruntu wg PN-EN ISO 14688	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL	Warstwa geotechniczna
			[m]										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Nasypany				nasyp niekontrolowany czarny (piasek drobny, humus, kamienie)							
			1.0		0.60	nasyp niekontrolowany brunatny (piasek drobny, humus, kamienie)	nN	xMg	w				
		Czwartorzęd			1.40	il gruby piaszczysty z domieszką wiru	Gp+	saCCl+Gr		tpl		0.10	IIA
			2.0		2.00								

Profil numer 4 Rz. dna: 105.50 m n.p.m. Data: 2024-03-05

		Nasypany				nasyp niekontrolowany czarny (piasek drobny, humus, kamienie)	nN	xMg					
			1.0		1.00	piasek gruby jasnobrzozy z domieszką wiru	Pr+	CSa+Gr					IB
					1.30	piasek drobny jasnobrzozy	Pd	FSa	w	szg			IA
			2.0		1.70	piasek ilasty jasnobrzozy na pograniczu piasku drobnego	Pg/Pd	clSa+FSa		tpl		0.20	IIA
					2.10	piasek drobny jasnobrzozy	Pd	FSa					
			3.0		2.60	piasek pylasty jasnobrzozy na pograniczu piasku ilastego			w/nw	szg			IA
			4.0				Pπ/Pg	siSa/clSa					
					4.20	piasek pylasty jasnoszary na pograniczu piasku ilastego			nw				
			5.0		5.00								