

Rejon: Zamek Książąt Pomorskich  
 Miejscowość: Szczecin  
 Gmina: Szczecin  
 Powiat: Szczecin  
 Województwo: zachodniopomorskie


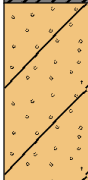




 Obiekt: katastrofa budowlana  
 Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o.

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Rzędna: 20.70 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2019-02-11

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody [m p.p.t.]	Geneza	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			1.0 2.0 3.0 4.0 5.0			zapadlisko	-			
		Mg			5.20	Nasyp - piasek drobny humusowy z gruzem, szary	Mg(orFSa,gruz)	Mg2		szg
			6.0 7.0 8.0 9.0		6.60	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy przemieszczony	clsiSa	VI	w	tpl
		gQp			9.00	Piasek drobny z żwirem, żółty, zwałowy przemieszczony	grFSa	III	w/nw	szg
			10.0		10.00	Piasek drobny z żwirem, żółty, zwałowy przemieszczony		I	nw	bln
			11.0		10.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa przemieszczona	saCl	IV	w	mpl
					11.20	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy przemieszczony	clsiSa	V	mw	pzw
					11.50					


 9.70

Rejon: Zamek Książąt Pomorskich  
 Miejscowość: Szczecin  
 Gmina: Szczecin  
 Powiat: Szczecin  
 Województwo: zachodniopomorskie

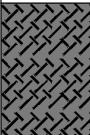


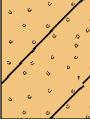

 Obiekt: katastrofa budowlana  
 Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o.

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Rzędna: 20.75 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2019-02-22

Wiercenie	Głębokość zwiędziadła wody [m p.p.t.]	Geneza	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			1.0 2.0 3.0			zapadlisko	-			
		Mg	4.0		3.00	Nasyp - humus piaszczysty, gruz, ciemnoszary	Mg(saOr,gruz)			
			5.0		4.80	Nasyp - piasek drobny humusowy, szary	Mg(orFSa)	Mg2		szg
			6.0		5.00	Piasek gliniasty, brązowy przewarstwiony piaskiem drobnym, zwałowy przemieszczony	clsiSa//FSa		w	
		gQp	7.0		6.10	Piasek gliniasty, brązowy na pograniczu gliny piaszczystej, zwałowy przemieszczony	clsiSa/saCl	VI		tpl
			8.0		7.70	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy przemieszczony	clsiSa		mw	pzw
			9.0		9.00					

**BARG-ARTGEO**ul. Chmielewskiego 13,  
70-028 Szczecin**KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU  
WIERTNICZEGO****NR OTWORU 4**

Zał.Nr: 1.10

Wiertnica: WSG\_W

Rejon: Zamek Książąt Pomorskich  
Miejscowość: Szczecin  
Gmina: Szczecin  
Powiat: Szczecin  
Województwo: zachodniopomorskieObiekt: katastrofa budowlana  
Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o.

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Rzędna: 20.78 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2019-02-22

Wiercenie	Głębokość zwiędziadła wody [m p.p.t.]	Geneza	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			1.0 2.0 3.0 4.0			zapadlisko	-			
		Mg	4.0 5.0		4.00	Nasyp - humus piaszczysty, gruz, ciemnoszary	Mg(saOr,gruz)			
			6.0		5.60	Nasyp - piasek drobny humusowy, szary	Mg(orFSa)	Mg2		szg
			6.0 7.0 8.0		6.00	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy przemieszczony	clsiSa	VI		tpl
			8.0 9.0		8.20	Piasek drobny, żółty na pograniczu piasku średniego, zwałowy przemieszczony	FSa/MSa	I	w	bln
			9.0 10.0		9.10	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa przemieszczona	saCl	IV		mpl
			10.0 11.0 12.0		9.50	Piasek gliniasty, brunatny, zwałowy przemieszczony	clsiSa	VI		tpl
			12.0 13.0		12.30	Piasek gliniasty, brunatny,		IX	mw	pzw
			13.0		13.00					

Rejon: Zamek Książąt Pomorskich  
 Miejscowość: Szczecin  
 Gmina: Szczecin  
 Powiat: Szczecin  
 Województwo: zachodniopomorskie
























 Obiekt: katastrofa budowlana  
 Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o.

System wiercenia: ręczny

Rzędna: 24.16 m n.p.m.

Skala 1 : 200

Data wiercenia: 2019-03-21

Wiercenie	Głębokość zwiarcia wody [m p.p.t.]	Geneza	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
 21.00	fgQp	Mg	1.0		0.60	Nasyp - piasek średni ze żwirem, szary	Mg(grMSa)		w		
			2.0			Nasyp - humus piaszczysty z gruzem, ciemnoszary	Mg(saOr,gruz)				
			3.0		3.00	Nasyp - gruz z humusem piaszczystym, ciemnoszary	Mg(gruz,saOr)				
			4.0								
		5.0		gQp	5.60	Piasek pylasty, żółty, zwałowy przemieszczony	siSa	III	IX	mw	szg
		6.0			6.30	Piasek drobny, żółty, zwałowy przemieszczony	FSa				
		7.0									
		8.0									
		9.0									
		10.0									
		11.0									
		12.0									
		13.0									
		14.0									
15.0											
16.0											
17.0											
18.0											
19.0											
20.0		fgQp	20.00	Piasek gruby, żółty, wodnolodowcowy	CSa	III	VII	w	tpl		
21.0			20.50	Piasek drobny, żółty, wodnolodowcowy	FSa						
22.0			21.40	Piasek średni, żółty, wodnolodowcowy	MSa						
			22.50								

Rejon: Zamek Książąt Pomorskich  
Miejscowość: Szczecin  
Gmina: Szczecin  
Powiat: Szczecin  
Województwo: zachodniopomorskie

 Obiekt: katastrofa budowlana  
Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o.

System wiercenia: ręczny

Rzędna: 21.09 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2019-03-21

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody [m p.p.t.]	Geneza	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			1.0 2.0 3.0 4.0 5.0 6.0 7.0			zapadlisko+wykop				
			8.80 ~		7.10	Piasek gliniasty, brązowy na pograniczu gliny piaszczystej, zwałowy przemieszczony	clsiSa//saCl	VI		tpl
		gQp			8.10	Piasek ilasty, ciemnożółty, zwałowy przemieszczony	clSa	III	w	szg
					8.70	Piasek średni, żółty, zwałowy przemieszczony	MSa			
					8.80	Piasek gliniasty, brązowy przewarstwiony piaskiem średnim, zwałowy przemieszczony	clsiSa//MSa	VI		pzw
					9.40	Piasek gliniasty, brązowy przewarstwiony piaskiem średnim, zwałowy przemieszczony	MSa			
					9.70	Piasek średni, żółty, zwałowy przemieszczony	MSa//saCl	III		szg
			9.70 ~		10.00	Piasek średni, żółty przewarstwiony gliną piaszczystą, zwałowy przemieszczony				

**BARG-ARTGEO**ul. Chmielewskiego 13,  
70-028 Szczecin**KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU  
WIERTNICZEGO****NR OTWORU 8**

Zał.Nr: 1.13

Wiertnica: RKS

Rejon: Zamek Książąt Pomorskich  
Miejscowość: Szczecin  
Gmina: Szczecin  
Powiat: Szczecin  
Województwo: zachodniopomorskieObiekt: katastrofa budowlana  
Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o.

System wiercenia: ręczny

Rzędna: 24.27 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2019-03-21

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody [m p.p.t.]	Geneza	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Mg	1.0			Nasyp - humus piaszczysty z dodatkiem humusu ilastego i gruzu, czarny	Mg(saOr,clOr,gruz)			
	2.0			2.00	Nasyp - piasek średni, ciemnoszary	Mg(MSa)				
	2.40			2.40	Nasyp - humus piaszczysty z dodatkiem gruzu, mierzwę, czarny	Mg(saOr,gruz,mierzwa)			w	
		gQp	5.0		5.00	Piasek gliniasty przewarstwiony piaskiem drobnym, brązowy, zwałowy	clsiSa//FSa	VIII		tpl
			5.80		5.80	Piasek średni, żółty, zwałowy przemieszczony	MSa	III		szg
			6.20		6.20	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy	clsiSa	IX	mw	pzw
			10.0		10.00	Piasek drobny na pograniczu piasku pylastego, żółty, zwałowy przemieszczony	FSa/siSa	III	w	szg
			12.0		12.00					

Rejon: Zamek Książąt Pomorskich  
 Miejscowość: Szczecin  
 Gmina: Szczecin  
 Powiat: Szczecin  
 Województwo: zachodniopomorskie





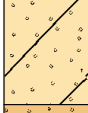

 Obiekt: katastrofa budowlana  
 Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o.

System wiercenia: ręczny

Rzędna: 24.01 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2019-03-21

Wiercenie	Głębokość zwiędziadła wody [m p.p.t.]	Geneza	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						bruk+pods.				
		Mg	1.0		0.60	Nasyp humus piaszczysty z gruzem, czarny	Mg(saOr,gruz)			
			2.0		2.40	Nasyp - mierzwa z gruzem, czarny	Mg(mierzwa,gruz)			
		gQp	3.0						w	
			4.0							
			5.0		4.70	Piasek pylasty, żółty przewarstwiony piaskiem gliniastym, zwałowy przemieszczony	siSa//clsiSa	III		
			6.0		5.20	Piasek pylasty, żółty na pograniczu piasku drobnego, zwałowy przemieszczony	siSa/FSa			
		7.0		6.30	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy	clsiSa	VIII		tpl	
		8.0		7.80	Piasek średni, żółty, zwałowy przemieszczony	MSa	III	w/nw	szg	
		9.0			9.00					


 8.00

Rejon: Zamek Książąt Pomorskich  
 Miejscowość: Szczecin  
 Gmina: Szczecin  
 Powiat: Szczecin  
 Województwo: zachodniopomorskie




































 Obiekt: katastrofa budowlana  
 Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o.

System wiercenia: ręczny

Rzędna: 14.18 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2019-03-21

Wiercenie	Głębokość zwiędziadła wody [m p.p.t.]	Geneza	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Mg			0.20	Nasyp - piasek gliniasty humusowy, szary	Mg(orclSiSa)			pl
			1.0		1.00	Piasek gliniasty, brązowy przewarstwiony piaskiem drobnym	clSiSa//FSa	VI		tpl
			2.0		1.50	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy przemieszczony	clSiSa			
			2.0		1.70	Piasek drobny, ciemnożółty, zwałowy przemieszczony	FSa	III		szg
			2.0		2.00	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy przemieszczony	clSiSa	VI	w	tpl
			3.0		2.00	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy przemieszczony				
			3.0		2.00	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy przemieszczony	saCl//FSa	IV		pzw
			3.0		2.00	Gлина piaszczysta, brązowa przewarstwiona piaskiem drobnym, zwałowa przemieszczona				
			4.0		3.70	Piasek średni, żółty z domieszką żwiru	grMSa	III	w/nw	szg
			4.0		4.20	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy przemieszczony	clSiSa	IV		pl
			5.0		4.60	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa przemieszczona		V		tpl
			5.0		5.10	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa przemieszczona		IV		pl
			6.0		5.80	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa przemieszczona		V		tpl
			6.0		6.10	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa przemieszczona		IV	w	pl
			7.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa przemieszczona	saCl			
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa przemieszczona		VII		tpl
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				
			8.0		6.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa				



Rejon: Zamek Książąt Pomorskich  
 Miejscowość: Szczecin  
 Gmina: Szczecin  
 Powiat: Szczecin  
 Województwo: zachodniopomorskie














 Obiekt: katastrofa budowlana  
 Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o.

System wiercenia: ręczny

Rzędna: 20.70 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2019-03-21

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody [m p.p.t.]	Geneza	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						posadzka				
		Mg	1.0		0.30	Nasyt - humus piaszczysty z gruzem, ciemnoszary	Mg(saOr,gruz)			
			2.0		1.50	Nasyt piasek drobny humusowy z gruzem, szary	Mg(orFSa,gruz)			
			3.0		2.20	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy przemieszczony	clsiSa	VI		tpl
			3.0		2.70	Piasek drobny, ciemnożółty przewarstwiony piaskiem gliniastym, zwałowy przemieszczony	FSa//clsiSa	III		szg
			4.0		3.20					
			5.0			Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy przemieszczony	clsiSa	VI	w	tpl
			6.0							
		gQp	6.30		6.30	Piasek drobny, żółty, zwałowy przemieszczony	FSa	III		szg
			7.0		6.60	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa przemieszczona		V		tpl
			8.0		7.50	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa przemieszczona	saCl	IV		pzw
			9.0							
			10.0		9.90	Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa przemieszczona		V		tpl
			11.0		10.95	mur ceglany				
					11.20					

Rejon: Zamek Książąt Pomorskich  
 Miejscowość: Szczecin  
 Gmina: Szczecin  
 Powiat: Szczecin  
 Województwo: zachodniopomorskie


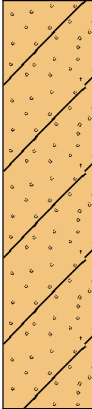
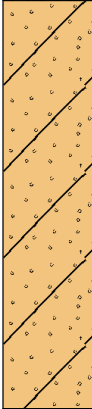
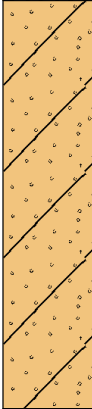
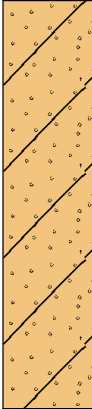
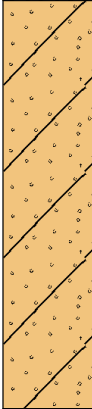
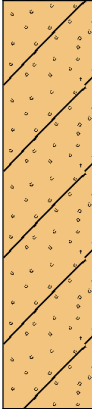
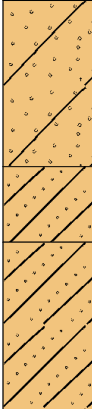
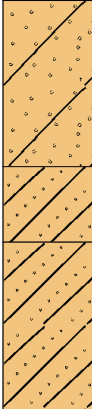
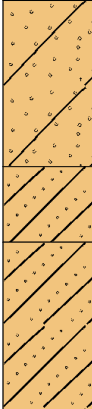
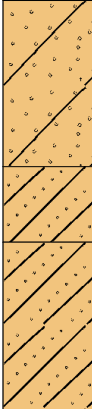
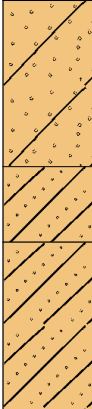
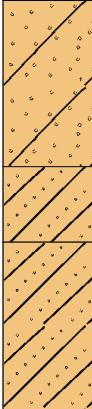
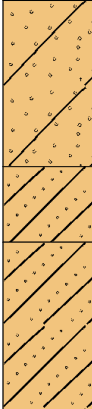
 Obiekt: katastrofa budowlana  
 Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o.

System wiercenia: ręczny

Rzędna: 20.74 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2019-03-21

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody [m p.p.t.]	Geneza	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Mg	1.0		0.90	Nasyp - gruz z humusem piaszczystym, szary	Mg(gruz,saOr)			
					1.10	Nasyp - humus piaszczysty z gruzem, ciemnoszary	Mg(saOr,gruz)			
			2.0							
			3.0							
			4.0			Piasek gliniasty, brązowy przewarstwiony piaskiem drobnym, zwałowy przemieszczony	clsiSa//FSa			tpl
			5.0					VI		
			6.0						w	
		gQp	7.0		6.50	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy przemieszczony	clsiSa			
			8.0							
			9.0		8.70	Glina piaszczysta, brązowa, zwałowy przemieszczony		IV		pl
			10.0		9.70					
			11.0				saCl			
			12.0			Glina piaszczysta, brązowa, zwałowa		VII		tpl
			13.0		13.00					



# BARG-ARTGEO

ul. Chmielewskiego 13,  
70-028 Szczecin

## KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

### NR OTWORU 13

Zał.Nr: 1.18

Wiertnica: RKS

Rejon: Zamek Książąt Pomorskich  
Miejscowość: Szczecin  
Gmina: Szczecin  
Powiat: Szczecin  
Województwo: zachodniopomorskie

Obiekt: katastrofa budowlana  
Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o.

System wiercenia: ręczny

Rzędna: 20.68 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2019-03-21

Wiercenie	Głębokość zwiarcia wody [m p.p.t.]	Geneza	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Mg	1.0			Nasyp - glina piaszczysta z dodatkiem humusu piaszczystego i gruzu, szary	Mg(saCl,saOr,gruz)			
			2.0		1.70	Piasek gliniasty, brązowy przewarstwiony piaskiem drobnym, zwałowy przemieszczony	clsiSa//FSa			
		gQp	3.0		2.70	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy przemieszczony	clsiSa	VI	w	tpl
			4.0							
			5.0							
			6.0							
			7.0		7.00					

Rejon: Zamek Książąt Pomorskich  
 Miejscowość: Szczecin  
 Gmina: Szczecin  
 Powiat: Szczecin  
 Województwo: zachodniopomorskie











 Obiekt: katastrofa budowlana  
 Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o.

System wiercenia: ręczny

Rzędna: 20.75 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2019-03-21

Wiercenie	Głębokość zwiędziadła wody [m p.p.t.]	Geneza	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						posadzka				
		Mg	1.0		0.30	Nasyp - humus piaszczysty z gruzem, ciemnoszary	Mg(saOr,gruz)			
			2.0		1.80	Nasyp - glina piaszczysta humusowa z gruzem, ciemnoszary	Mg(orsaCl,gruz)			pl
		gQp	3.0		2.60	Piasek drobny, ciemnożółty przewarstwiony gliną piaszczystą, zwałowy przemieszczony	FSa//saCl	III	w	szg
			4.0							
			5.0		4.90	Glina piaszczysta, brązowa, zwałowa przemieszczona	saCl	IV		pl
			6.0		5.80	Piasek drobny, ciemnożółty przewarstwiony piaskiem gliniastym, zwałowy przemieszczony	FSa//clsiSa	II		In
			7.0		7.00	zapadlisko				
		gQp	8.0		8.00	Piasek drobny, ciemnożółty przewarstwiony piaskiem gliniastym, zwałowy przemieszczony	FSa//clsiSa	III		szg
			9.0		8.30					
			10.0			Glina piaszczysta, brązowa, zwałowa przemieszczona	saCl	V	w	tpl
			11.0							
			12.0		11.30	mur ceglany				
			13.0		11.80	grunt rozmyty wskutek przewiertu				
		gQp	14.0		13.50	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy	clsiSa	VIII	w	tpl
					14.00	Glina pylasta, brązowa, zwałowa	saclSi	X		
					14.25					

Rejon: Zamek Książąt Pomorskich  
 Miejscowość: Szczecin  
 Gmina: Szczecin  
 Powiat: Szczecin  
 Województwo: zachodniopomorskie

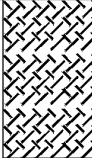
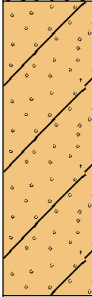
 Obiekt: katastrofa budowlana  
 Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o.

System wiercenia: ręczny

Rzędna: 20.75 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2019-03-21

Wiercenie	Głębokość zwiarcia wody [m p.p.t.]	Geneza	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			1.0			Nasyp - humus piaszczysty z gruzem, ciemnoszary	Mg(saOr, gruz)			
			2.0		2.10	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy przemieszczony	clsSa	VI	w	tpl
		gQp	3.0							
			4.0							
			5.0							
			6.0		6.00	grunt rozmyty wskutek przewiertu				
			7.0							
			8.0							
			9.0							
			10.0							
			11.0							
			12.0		11.40	mur ceglany				
					12.40					

Rejon: Zamek Książąt Pomorskich  
 Miejscowość: Szczecin  
 Gmina: Szczecin  
 Powiat: Szczecin  
 Województwo: zachodniopomorskie


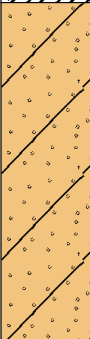

 Obiekt: katastrofa budowlana  
 Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o.

System wiercenia: ręczny

Rzędna: 20.78 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2019-09-04

Wiercenie	Głębokość zwiarcadła wody [m p.p.t.]	Geneza	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						posadzka				
		Mg	1.0		0.40	Nasyp - humus piaszczysty z gruzem, ciemnoszary	Mg(saOr,gruz)			
			2.0		2.00					
			3.0			Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy	clsiSa	IX		pzw
			4.0							
			5.0							
			6.0							
			6.50		6.50				w	
		gQp	7.0			Gлина piaszczysta, brązowa, zwałowa	saCl	VII		tpl
			8.0							
			9.0							
			10.0							
			11.0							
			12.0		12.00					