

**BARG**

ul. Chmielewskiego 13, 70-028 Szczecin

**KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU
WIERTNICZEGO****NR 1**

Zał.Nr: 5.1

Wiertnica: WPAD-220

X: 5916902.74

Układ geodez.

Y: 5476711.35

PL-2000

Rejon: ul. Struga
Miejscowość: Szczecin
Gmina: Szczecin
Powiat: Szczecin
Województwo: zachodniopomorskie

Obiekt: dz. nr 9/21 i 2/16
Zleceniodawca: INBUD Biuro Projektowe s.c.
Operator: Maciej Limanówka

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Rzędna: 7.79 m n.p.m.

Głębokość: 6.00 m

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 23-12-2021

Zaruvanie	Skala [m]	Głębokość zwracania wody [m p.p.t]	Geneza	Profil	Przelot [m]	Miaższność [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu wg PN-B -02480:1986	Symbol gruntu wg ISO	Wilgotność	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna	Głębokość pobr. próby
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			Mg		0.1 0.4 0.10 0.50		Płyta betonowa Nasyp niekontrolowany - piasek drobny, ciemnożółty	Bet. nN(Pd)	Bet. Mg(FSa)				
	1.0					2.1	Piasek drobny, żółty			w	zg	III	
	2.0												
	3.0		fQp		2.60	0.8	Piasek drobny, żółty	Pd	FSa		szg	II	
	4.0				3.40	1.4	Piasek drobny, żółty						
	5.0	5.10			4.80	0.7	Piasek średni, żółty	Ps	MSa	w/nw	zg	IV	
	6.0				5.50	0.5	Piasek drobny, żółty	Pd	FSa	nw		III	
					6.00								

NR 2 Rzędna: 10.19 m n.p.m. X:5916723.07 Y:5476671.30 Data: 23-12-2021

			Mg		0.3 0.30 0.7 1.00 1.30 1.60		Nasyp niekontrolowany - piasek drobny, ciemnożółty Piasek drobny z domieszkami żwiru, żółty Piasek drobny z domieszkami żwiru, żółty Piasek drobny z domieszkami żwiru, żółty Piasek drobny z domieszkami żwiru, żółty	nN(Pd)	Mg(FSa)				
	1.0									w	szg	II	
	2.0		fQp		1.00	0.3	Piasek drobny z domieszkami żwiru, żółty				ln	I	
	3.0				1.30		Piasek drobny z domieszkami żwiru, żółty	Pd+Ż	grFSa		szg	II	
					1.60	1.4	Piasek drobny z domieszkami żwiru, żółty				zg	III	
					3.00								

**BARG**

ul. Chmielewskiego 13, 70-028 Szczecin

**KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU
WIERTNICZEGO****NR 3**

Zał.Nr: 5.2

Wiertnica: WPAD-220

X: 5916633.91

Układ geodez.

Y: 5476660.43

PL-2000

Rejon: ul. Struga
Miejscowość: Szczecin
Gmina: Szczecin
Powiat: Szczecin
Województwo: zachodniopomorskie

Obiekt: dz. nr 9/21 i 2/16
Zleceniodawca: INBUD Biuro Projektowe s.c.
Operator: Maciej Limanówka

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Rzędna: 10.33 m n.p.m. Głębokość: 3.00 m

Skala 1 : 100 Data wiercenia: 23-12-2021

Zarzuwanie	Skala [m]	Głębokość zwróciadła wody [m p.p.t]	Geneza	Profil	Przelot [m]	Miąższość [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu wg PN-B -02480:1986	Symbol gruntu wg ISO	Wilgotność	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna	Głębokość pobr. próby
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			Mg			0.8	Nasyp niekontrolowany - piasek drobny humusowy z domieszkami żwiru, ciemnoszary	nN(PdH+Ż)	Mg(grorFSa)				
	1.0					0.80							
	2.0		fQp			1.5	Piasek drobny, żółty	Pd	FSa	w	szg	II	
	3.0					2.30	Piasek drobny z domieszkami żwiru, żółty	Pd+Ż	grFSa		zg	III	
						3.00							

NR 4 Rzędna: 9.04 m n.p.m. X:5916775.53 Y:5476870.49 Data: 23-12-2021

			Mg			0.2	Nasyp niekontrolowany - humus piaszczysty, ciemnożółty	nN(HPd)	Mg(saOr)				
	1.0					0.20	Nasyp niekontrolowany - piasek drobny, ciemnożółty	nN(Pd)	Mg(FSa)		szg	II	
						1.10	Piasek drobny humusowy, ciemnoszary	PdH	orFSa				
	2.0		fQp			1.40				w			
	3.0					2.1	Piasek drobny, żółty	Pd	FSa		zg	III	
	4.0					3.50	Piasek drobny, żółty przewarstwiony piaskiem gliniastym	Pd//Pg	FSa//clsiSa				
						4.00							

**BARG**

ul. Chmielewskiego 13, 70-028 Szczecin

**KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU
WIERTNICZEGO****NR 5**

Zał.Nr: 5.3

Wiertnica: WPAD-220

X: 5916702.79

Układ geodez.

Y: 5476839.83

PL-2000

Rejon: ul. Struga
Miejscowość: Szczecin
Gmina: Szczecin
Powiat: Szczecin
Województwo: zachodniopomorskie

Obiekt: dz. nr 9/21 i 2/16
Zleceńodawca: INBUD Biuro Projektowe s.c.
Operator: Maciej Limanówka

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Rzędna: 9.73 m n.p.m.

Głębokość: 8.00 m

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 23-12-2021

Zarzuwanie	Skala [m]	Głębokość zwierciadła wody [m p.p.t.]	Geneza	Profil	Przelot [m]	Miąszość [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu wg PN-B -02480:1986	Symbol gruntu wg ISO	Wilgotność	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna	Głębokość pobr. próby
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			Mg		0.30	0.2	Nasyp niekontrolowany - humus piaszczysty z domieszkami żwiru, czarny	nN(HPd+Z)	Mg(grsaOr)				
					0.50		Nasyp niekontrolowany - piasek drobny, ciemnożółty	nN(Pd)	Mg(FSa)				
						2.3	Piasek drobny, żółty			w	szg	II	
			fQp			2.80							
						5.2	Piasek drobny, żółty	Pd	FSa				
										w/nw	zg	III	
						8.00							