

Rejon: ul. Stargardzka
Miejscowość: Lipnik
Gmina: Stargardz
Województwo: zachodniopomorskie






 Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o.
Dozór geol.: Mateusz Knapski

System wiercenia: rurowany






Rzędna: 20.09 m n.p.m.



















Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2017-07-13

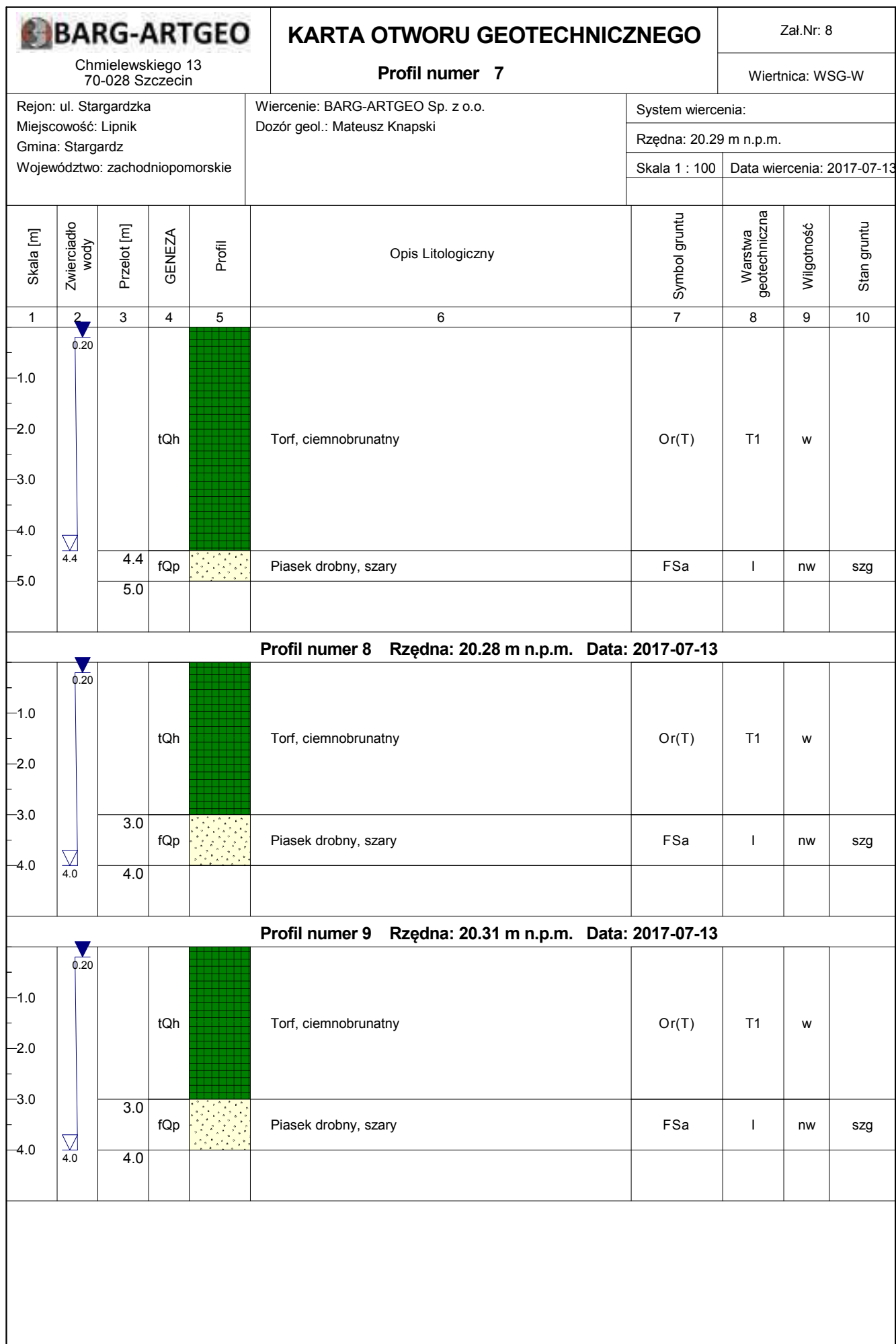
Skala [m]	Zwierciadło wody	Przelot [m]	GENEZA	Profil	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	 2.0	3	4	5	6	7	8	9	10
1.0	0.00				Humus piaszczysty, ciemnoszary	saOr		nw	
2.0		1.3			Torf, ciemnobrunatny	Or(T)	T1	w	
3.0			tQh						
4.0		3.9			Namuł, ciemnobrunatny	Or(Nm)	Nm1		
5.0	 5.1	5.1			Piasek drobny, szary	FSa	I	nw	szg
6.0		6.0							

Profil numer 2 Rzędna: 21.66 m n.p.m. Data: 2017-07-13

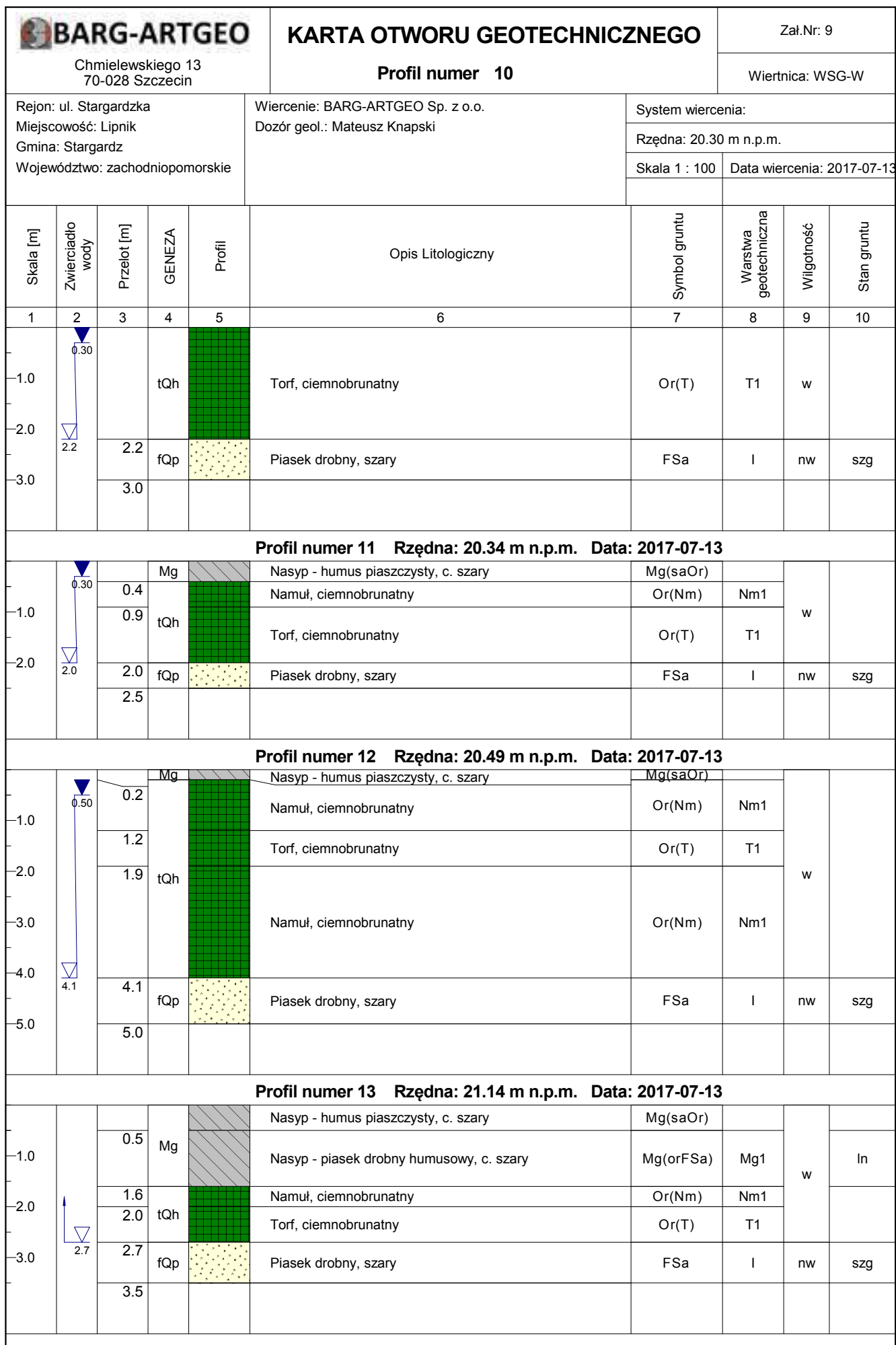
1.0	 1.50	0.7	Mg		Nasyp - piasek drobny humusowy z gruzem, szary	Mg(orFSa,gruz)		w	
2.0					Nasyp - piasek drobny humusowy z pyłem, szary	Mg(orFSa,Si)	Mg2	w/nw	szg
3.0		2.7			Torf, ciemnobrunatny	Or(T)	T2		
4.0		3.6	tQh		Namuł, ciemnobrunatny	Or(Nm)	Nm2	w	
5.0	 5.3	5.3			Piasek drobny, szary	FSa	I	nw	szg
6.0		6.0							

<div> BARG-ARTGEO</div> <div>Chmielewskiego 13 70-028 Szczecin</div>					KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO					Zał.Nr: 7	
					Profil numer 3					Wiertnica: WSG-W	
Rejon: ul. Stargardzka Miejscowość: Lipnik Gmina: Stargardz Województwo: zachodniopomorskie					Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o. Dozór geol.: Mateusz Knapski					System wiercenia:	
										Rzędna: 20.86 m n.p.m.	
										Skala 1 : 100	Data wiercenia: 2017-07-13
Skala [m]	Zwierciadło wody	Przelot [m]	GENEZA	Profil	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1.0	 0.80				Humus piaszczysty, ciemnoszary	saOr		w/nw			
		1.1	tQh		Piasek drobny, szary	FSa	I	nw	szg		
		1.5	fQp		Piasek gliniasty, brązowy	clsiSa	II	w	tpl		
2.0		2.0									
Profil numer 4 Rzędna: 20.59 m n.p.m. Data: 2017-07-13											
1.0	 0.50  1.2				Humus piaszczysty, ciemnoszary	saOr		w			
		0.6	tQh		Namuł, ciemnobrunatny	Or(Nm)	Nm1				
		2.0		1.2	fQp		Piasek drobny, szary	FSa	I	nw	szg
		2.0									
Profil numer 5 Rzędna: 20.17 m n.p.m. Data: 2017-07-13											
1.0	 0.00  2.2				Torf, ciemnobrunatny	Or(T)	T1	w			
			tQh								
		2.0	2.2	fQp		Piasek drobny, szary	FSa	I	nw	szg	
3.0		3.0									
Profil numer 6 Rzędna: 20.17 m n.p.m. Data: 2017-07-13											
1.0	 0.10  3.0				Torf, ciemnobrunatny	Or(T)	T1	w			
			tQh								
		3.0	3.0	fQp		Piasek drobny, szary	FSa	I	nw	szg	
4.0		4.0									




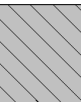






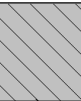







Rysunek wykonano programem "GeoStar" zgodnie z Domyslna (zgodna z tematem)



Rysunek wykonano programem "GeoStar" zgodnie z Domyslna (zgodna z tematem)



Rysunek wykonano programem "GeoStar" zgodnie z Domyslna (zgodna z tematem)

 BARG-ARTGEO Chmielewskiego 13 70-028 Szczecin					KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 14			Zał.Nr: 10	
Rejon: ul. Stargardzka Miejscowość: Lipnik Gmina: Stargardz Województwo: zachodniopomorskie					Wiercenie: BARG-ARTGEO Sp. z o.o. Dozór geol.: Mateusz Knapski			System wiercenia: Rzędna: 21.04 m n.p.m. Skala 1 : 100 Data wiercenia: 2017-07-13	
Skala [m]	Zwierciadło wody	Przelot [m]	GENEZA	Profil	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.0	 1.00  1.7		Mg		Nasyp - humus piaszczysty, c. szary	Mg(saOr)		w	
		1.3	tQh		Torf, ciemnobrunatny	Or(T)	T1		
2.0		1.7	fQh		Pasek drobny, szary	FSa			
		2.1			Pasek drobny przew. torfem, szary	FSa//Or(T)	I	nw	szg
		2.5	fQp		Pasek drobny, szary	FSa			
3.0		3.0							
Profil numer 15 Rzędna: 21.34 m n.p.m. Data: 2017-07-13									
1.0	 1.30  1.6		Mg		Nasyp - humus piaszczysty, c. szary	Mg(saOr)		w	
		1.3	tQh		Torf, ciemnobrunatny	Or(T)	T1		
2.0		1.6	fQp		Pasek drobny, szary	FSa	I	nw	szg
3.0		3.0							
Profil numer 16 Rzędna: 21.57 m n.p.m. Data: 2017-07-13									
1.0	 1.50	0.5	Mg		Nasyp - humus piaszczysty, c. szary	Mg(saOr)		w	In
					Nasyp - piasek drobny humusowy, c. szary	Mg(orFSa)	Mg1		
		1.2	tQh		Humus piaszczysty, ciemnoszary	saOr		w/nw	
2.0		1.5	fQp		Pasek drobny, szary	FSa	I	nw	szg
3.0		3.0							

Rysunek wykonano programem "GeoStar" zgodnie z Domyslna (zgodna z tematem)