

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 1

TEMAT: „Droga gminna do terenów inwestycyjnych usługowo-produkcyjnych w obrębie Barnisław” Wysokość 44,7 m n.p.m.								
MIEJSCOWOŚĆ: Barnisław				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: BIURO PROJEKTÓW INBUD s.c. Dariusz Skuza, Zbigniew Woźniak ul. Kwiatkowskiego 32/13, 70-004 Szczecin								
DATA WIERCENIA 15.05.2017 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda grun- towa	Przelot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy			Warstwa geotechniczna	Geneza i stratygrafia
				Rodzaj gruntu, barwa	Wilgot- ność	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		0,0	nN[Pdh+c]	Nasyp Piasek drobny humusowy+ cegła	w	ln	Ia	^N Qh
		0,5	Pd/Pπ	Piasek drobny/pylasty ciemnożółta	w	szg	IV	^{fg} Qp
2		2,1	Pd	Piasek drobny, jasnożółta	w	szg	IV	^{fg} Qp
3		3,0	Pd	Piasek drobny, jasnożółta	w	szg	IV	^{fg} Qp

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 2

TEMAT: „Droga gminna do terenów inwestycyjnych usługowo-produkcyjnych w obrębie Barnisław” Wysokość 41,8 m n.p.m.								
MIEJSCOWOŚĆ: Barnisław				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: BIURO PROJEKTÓW INBUD s.c. Dariusz Skuza, Zbigniew Woźniak ul. Kwiatkowskiego 32/13, 70-004 Szczecin								
DATA WIERCENIA 15.05.2017 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda grun- towa	Przelot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy			Warstwa geotechniczna	Geneza i stratygrafia
				Rodzaj gruntu, barwa	Włgot- ność	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		0,0	Naw	Gruz betonowy	w	szg	Ib	^{nB} Qh
		0,15	nB [Pd]	Piasek drobny, ciemnożółta				
		1,3	Pgh	Piasek gliniasty humusowy	w	tpl	IIIb	^d Qh
2		1,7	Gp	Gлина piaszczysta, brązowa	w	tpl	Vb	^g Qp
		2,0	Gp	Gлина piaszczysta, brązowa	w	tpl	Vb	^g Qp

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 3

TEMAT: „Droga gminna do terenów inwestycyjnych usługowo-produkcyjnych w obrębie Barnisław” Wysokość 39,3 m n.p.m.								
MIEJSCOWOŚĆ: Barnisław				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: BIURO PROJEKTÓW INBUD s.c. Dariusz Skuza, Zbigniew Woźniak ul. Kwiatkowskiego 32/13, 70-004 Szczecin								
DATA WIERCENIA 15.05.2017 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda grun- towa	Przelot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy			Warstwa geotechniczna	Geneza i stratygrafia
				Rodzaj gruntu, barwa	Wilgot- ność	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		0,0	Naw	Kruszywo				^{nB} Qh ^d Qh
		0,15	nB [Pd]	Nasyp: Piasek drobny, brązowa	w	szg	Ib	
		0,35	G//Nm	Glina przewarstwiona namułem	w	tpl	IIIb	
1		0,8	Nmg	Namuł gliniasty, ciemnoszara	w	pl	II	^d Qh ^g Qp
		1,2	G	Glina, ciemnobrązowa	w	tpl	Vb	
2		2,0	G	Glina , ciemnobrązowa	w	tpl	Vb	^g Qp

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 4

TEMAT: „Droga gminna do terenów inwestycyjnych usługowo-produkcyjnych w obrębie Barnisław” Wysokość 38,7 m n.p.m.								
MIEJSCOWOŚĆ: Barnisław				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: BIURO PROJEKTÓW INBUD s.c. Dariusz Skuza, Zbigniew Woźniak ul. Kwiatkowskiego 32/13, 70-004 Szczecin								
DATA WIERCENIA 15.05.2017 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda grun- towa	Przelot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy			Warstwa geotechniczna	Geneza i stratygrafia
				Rodzaj gruntu, barwa	Wilgot- ność	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	0,85▼▽	0,0	Naw	Tłuczeń				
		0,2	nB[Pd]	Nasyp Piasek drobny	w	szg	Ib	^{nB} Qh
		0,8	Pg//Ps	Piasek gliniasty//średnim	m	pl	IIIa	^d Qh
2		1,4	Pg	Piasek gliniasty, ciemnobrązowa	w	pl	Va	^g Qp
		2,0	Pg	Piasek gliniasty, ciemnobrązowa	w	pl	Va	^g Qp

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 5

TEMAT: „Droga gminna do terenów inwestycyjnych usługowo-produkcyjnych w obrębie Barnisław” Wysokość 37,7 m n.p.m.								
MIEJSCOWOŚĆ: Barnisław				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: BIURO PROJEKTÓW INBUD s.c. Dariusz Skuza, Zbigniew Woźniak ul. Kwiatkowskiego 32/13, 70-004 Szczecin								
DATA WIERCENIA 15.05.2017 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda grun- towa	Przelot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy			Warstwa geotechniczna	Geneza i stratygrafia
				Rodzaj gruntu, barwa	Wilgot- ność	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1,2▼▼	0,0 0,3	Naw nB[Ps]	Tłuczeń Nasyp: Piasek średni	w	szg	Ic	^{nB} Qh
		1,3	Pg/Pd	Piasek gliniasty/drobny, szara	w	pl	IIIa	^d Qh
2		2,0	G	Glina, brązowa	w	tpl	Vb	^g Qp
3								
4		4,0	G	Glina, brązowa	w	tpl	Vb	^g Qp

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 6

TEMAT: „Droga gminna do terenów inwestycyjnych usługowo-produkcyjnych w obrębie Barnisław” Wysokość 40,3 m n.p.m.								
MIEJSCOWOŚĆ: Barnisław				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: BIURO PROJEKTÓW INBUD s.c. Dariusz Skuza, Zbigniew Woźniak ul. Kwiatkowskiego 32/13, 70-004 Szczecin								
DATA WIERCENIA 15.05.2017 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda grun- towa	Przelot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy			Warstwa geotechniczna	Geneza i stratygrafia
				Rodzaj gruntu, barwa	Włgot- ność	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		0,0	H	Humus	w	ln	Id	Qh ^{nB} Qh
		0,1	nB [Ps]	Nasyp [Piasek średni]				
1,0		nN[G+żl]	Nasyp: glina + szlaka+ korzenie	w	szg	Ia	^{nN} Qh	
2,0		Gp	Glina piaszczysta, brązowa	w	tpl	Vb	^g Qp	
5,0		Gp	Glina piaszczysta, brązowa	w	tpl	Vb	^g Qp	

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 7

TEMAT: „Droga gminna do terenów inwestycyjnych usługowo-produkcyjnych w obrębie Barnisław” Wysokość 39,4 m n.p.m.								
MIEJSCOWOŚĆ: Barnisław				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: BIURO PROJEKTÓW INBUD s.c. Dariusz Skuza, Zbigniew Woźniak ul. Kwiatkowskiego 32/13, 70-004 Szczecin								
DATA WIERCENIA 15.05.2017 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda grun- towa	Przełot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy			Warstwa geotechniczna	Geneza i stratygrafia
				Rodzaj gruntu, barwa	Wilgot- ność	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		0,0	Naw	Tłuczeń	w	szg	Ib	^{nB} Qh
		0,2	nB[Pd]	Nasyp: Piasek drobny				
		0,8	Pd	Piasek drobny, szara				
		1,2	Gp	Glina piaszczysta, brązowa				
		1,5	Gp	Glina piaszczysta, brązowa	w	pl	Va	^g Qp
		2,0	Gp	Glina piaszczysta, brązowa	w	pl	Va	^g Qp

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 8

TEMAT: „Droga gminna do terenów inwestycyjnych usługowo-produkcyjnych w obrębie Barnisław” Wysokość 35,0 m n.p.m.								
MIEJSCOWOŚĆ: Barnisław				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: BIURO PROJEKTÓW INBUD s.c. Dariusz Skuza, Zbigniew Woźniak ul. Kwiatkowskiego 32/13, 70-004 Szczecin								
DATA WIERCENIA 15.05.2017 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda gruntu	Przełot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy			Warstwa geotechniczna	Geneza i stratygrafia
				Rodzaj gruntu, barwa	Wilgotność	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	~1,2 ▼	0,0	nN	Nasyp: Glina piaszczysta	w	tpl	IIIb	^{nN} Qh
		0,9	Nmg	Namuł gliniasty, ciemnoszara	m	pl	II	^d Qh
		~1,8	Gp	Glina piaszczysta, brązowa	w	pl	Va	^g Qp
			Gp	Glina piaszczysta, brązowa	w	tpl	Vb	^g Qp
3		3,0	Gp	Glina piaszczysta, brązowa	w	tpl	Vb	^g Qp

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO NR 9

TEMAT: „Droga gminna do terenów inwestycyjnych usługowo-produkcyjnych w obrębie Barnisław” Wysokość 8,1 m n.p.m.								
MIEJSCOWOŚĆ: Barnisław				woj. zachodniopomorskie				
ZLECENIODAWCA: BIURO PROJEKTÓW INBUD s.c. Dariusz Skuza, Zbigniew Woźniak ul. Kwiatkowskiego 32/13, 70-004 Szczecin								
DATA WIERCENIA 15.05.2017 r.				NADZÓR dr inż. Stanisław Majer				
Głęb. w m	Woda grun- towa	Przelot warstwy	Profil litologiczny	Opis makroskopowy			Warstwa geotechniczna	Geneza i stratygrafia
				Rodzaj gruntu, barwa	Wilgot- ność	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	0,1▼ ~ ~ 0,6	0,0	H	Humus				
		0,1	Pg	Piasek gliniasty	w	pl	IIIa	^d Qh
		0,3	Gp	Glina piaszczysta	m	pl	IIIa	^d Qh
	~	1,2	Gp	Glina piaszczysta	w	tpl	IIIb	^d Qh
1,5		Nmg	Namuł gliniasty, ciemnoszara	w	pl	II	^d Qh	
2,3		Gp	Glina piaszczysta, brązowa	w	tpl	Vb	^g Qp	
4		4,0	Gp	Glina piaszczysta, brązowa	w	tpl	Vb	^g Qp