

BARG - ARTGEO Sp. z o. o.
ul. Chmielewskiego 13
71-028 Szczecin

Temat: Szczecin, Zamek, katastrofa budowlana					
Wyniki sondowania DPL przy otworze nr 1					
Rzędna 20,70 m n.p.m.					
Głęb. spągu przelotu	Rodzaj gruntu	ilość uderów N10	Wartość ID	ID średnie	
0.1	zap				
0.2					
0.3					
0.4					
0.5					
0.6					
0.7					
0.8					
0.9					
1.0					
1.1					
1.2					
1.3					
1.4					
1.5					
1.6					
1.7					
1.8					
1.9					
2.0					
2.1					
2.2					
2.3					
2.4					
2.5					
2.6					
2.7					
2.8					
2.9					
3.0					
3.1					
3.2					
3.3					
3.4					
3.5					
3.6					
3.7					
3.8					
3.9					
4.0					
4.1					
4.2					
4.3					
4.4					
4.5					
4.6					
4.7					
4.8					
4.9					
5.0					
5.1					
5.2					
5.3	Mq(FSa)	6	0,352		
5.4		6	0,352		
5.5		6	0,352		
5.6		6	0,352		
5.7		9	0,398		
5.8		8	0,385		
5.9		6	0,352		
6.0		7	0,370		
6.1		9	0,398		
6.2		7	0,370		
6.3		9	0,398		
6.4		10	0,410		
6.5		9	0,398		
6.6		9	0,398	0,378	
6.7	clsSa	10			
6.8		6			
6.9		9			
7.0		9			
7.1		12			
7.2		14			
7.3		18			
7.4		21			
7.5		17			
7.6		14			
7.7		14			
7.8		12			
7.9		13			
8.0		14			
8.1		10			
8.2		12			
8.3		13			
8.4		14			
8.5		12			
8.6		11			
8.7		11			
8.8		13			
8.9		12			
9.0		10			
9.1	grFSa	7	0,370		
9.2		8	0,385		
9.3		7	0,370		
9.4		6	0,352		
9.5		7	0,370		
9.6		6	0,352		
9.7	zw. wody	6	0,352		
9.8		6	0,389		
9.9		6	0,389		
10.0		5	0,371	0,370	
10.1	grFSa	2	0,279		
10.2		2	0,279		
10.3		2	0,279		
10.4		2	0,279		
10.5		2	0,279	0,279	
10.6	saCl	2			
10.7		2			
10.8		2			
10.9		3			
11.0		3			
11.1		3			
11.2		4			
11.3	clsSa	34			
11.4		46			
11.5		28			

BARG - ARTGEO Sp. z o. o.
ul. Chmielewskiego 13
71-028 Szczecin

Temat: Szczecin, Zamek, katastrofa budowlana				
Wyniki sondowania DPL przy otworze nr 2				
Rzędna 20,76 m n.p.m.				
Głęb. spągu przelotu	Rodzaj gruntu	Ilość uderzeń N10	Wartość ID	ID średnie
0.1	zap			
0.2				
0.3				
0.4				
0.5				
0.6				
0.7				
0.8				
0.9				
1.0				
1.1				
1.2				
1.3				
1.4				
1.5				
1.6				
1.7				
1.8				
1.9				
2.0				
2.1				
2.2				
2.3				
2.4				
2.5				
2.6				
2.7				
2.8				
2.9				
3.0				
3.1				
3.2				
3.3				
3.4				
3.5				
3.6				
3.7				
3.8	Mg	5	0.332	
3.9		6	0.352	
4.0		5	0.332	
4.1		5	0.332	
4.2		5	0.332	
4.3		4	0.307	
4.4		2	0.228	
4.5		1	0.150	
4.6		2	0.228	
4.7		2	0.228	
4.8		3	0.274	
4.9		2	0.228	
5.0		2	0.228	
5.1		3	0.274	
5.2		4	0.307	
5.3		5	0.332	
5.4		5	0.332	
5.5		3	0.274	
5.6		2	0.228	
5.7		4	0.307	0.280
5.8	clsiSa	7		
5.9		6		
6.0		7		
6.1		8		
6.2		8		
6.3		8		
6.4		9		
6.5		7		
6.6		7		
6.7		7		
6.8		13		
6.9		11		
7.0		7		
7.1		6		
7.2		6		
7.3		8		
7.4		9		
7.5		9		
7.6		9		
7.7		9		
7.8		12		
7.9		14		
8.0		14		
8.1		11		
8.2		13		
8.3		13		
8.4		15		
8.5		15		
8.6		14		
8.7		12		
8.8		12		
8.9		13		
9.0		13		
9.1		16		
9.2	clsiSa	26		
9.3		27		
9.4		34		
9.5		40		

BARG - ARTGEO Sp. z o. o.
ul. Chmielewskiego 13
71-028 Szczecin

Temat: Szczecin, Zamek, katastrofa budowlana				
Wyniki sondowania DPL przy otworze nr 3				
Rzędna 20,75 m n.p.m.				
Głęb. spągu przelotu	Rodzaj gruntu	Ilość uderzeń N10	Wartość ID	ID średnie
0,1	zap			
0,2				
0,3				
0,4				
0,5				
0,6				
0,7				
0,8				
0,9				
1,0				
1,1				
1,2				
1,3				
1,4				
1,5				
1,6				
1,7				
1,8				
1,9				
2,0				
2,1				
2,2				
2,3				
2,4				
2,5				
2,6				
2,7				
2,8				
2,9				
3,0				
3,1	Mg	3		
3,2		5		
3,3		6		
3,4		9		
3,5		7		
3,6		10		
3,7		12		
3,8		12		
3,9		11		
4,0		9		
4,1		5		
4,2		7		
4,3		9		
4,4		7		
4,5		6		
4,6		5		
4,7		5		
4,8		6		
4,9	Mg(FSa)	8	0,385	
5,0		10	0,410	0,397
5,1	clsiSa	10		
5,2		11		
5,3		11		
5,4		9		
5,5		7		
5,6		9		
5,7		8		
5,8		8		
5,9		8		
6,0		8		
6,1		7		
6,2		9		
6,3		11		
6,4		10		
6,5		10		
6,6		8		
6,7		7		
6,8		9		
6,9		11		
7,0		9		
7,1		8		
7,2		6		
7,3		8		
7,4		8		
7,5		7		
7,6		9		
7,7		14		
7,8	clsiSa	26		
7,9		29		
8,0		32		
8,1		35		
8,2		37		
8,3		39		
8,4		41		
8,5		43		
8,6		45		
8,7		46		
8,8		48		
8,9		49		
9,0		52		

BARG - ARTGEO Sp. z o. o.
ul. Chmielewskiego 13
71-028 Szczecin

Temat: Szczecin, Zamek, katastrofa budowlana					
Wyniki sondowania DPL przy otworze nr 4					
Rzędna 20,78 m n.p.m.					
Głęb. spągu przelotu	Rodzaj gruntu	Ilość uderów N10	Wartość ID	ID średnie	
0,1	zap				
0,2					
0,3					
0,4					
0,5					
0,6					
0,7					
0,8					
0,9					
1,0					
1,1					
1,2					
1,3					
1,4					
1,5					
1,6					
1,7					
1,8					
1,9					
2,0					
2,1					
2,2					
2,3					
2,4					
2,5					
2,6					
2,7					
2,8					
2,9					
3,0					
3,1					
3,2					
3,3					
3,4					
3,5					
3,6					
3,7					
3,8					
3,9					
4,0					
4,1	Mg	1			
4,2		1			
4,3		1			
4,4		1			
4,5		1			
4,6		1			
4,7		1			
4,8		1			
4,9		1			
5,0		1			
5,1		2			
5,2		2			
5,3		3			
5,4		4			
5,5		4			
5,6		5			
5,7	Mg(FSa)	6	0,352		
5,8		7	0,370		
5,9		10	0,410		
6,0		11	0,421	0,388	
6,1	clsISa	9			
6,2		9			
6,3		11			
6,4		8			
6,5		7			
6,6		8			
6,7		8			
6,8		8			
6,9		11			
7,0		12			
7,1		11			
7,2		11			
7,3		11			
7,4		11			
7,5		11			
7,6		9			
7,7		11			
7,8		12			
7,9		11			
8,0		9			
8,1		7			
8,2		6			
8,3	FSa	2	0,228		
8,4		2	0,228		
8,5		2	0,228		
8,6		3	0,274		
8,7		2	0,228		
8,8		2	0,228		
8,9		2	0,228		
9,0		2	0,228		
9,1		3	0,274	0,238	
9,2	saCl	3			
9,3		4			
9,4		4			
9,5		5			
9,6	clsISa	17			
9,7		17			
9,8		19			
9,9		21			
10,0		17			
10,1		16			
10,2		17			
10,3		22			
10,4		18			
10,5		18			
10,6		21			
10,7		22			
10,8		24			
10,9		21			
11,0		21			
11,1		17			
11,2		20			
11,3		18			
11,4		24			
11,5		24			
11,6		24			
11,7		23			
11,8		22			
11,9		23			
12,0		21			
12,1		21			
12,2		20			
12,3		21			
12,4	clsISa	27			
12,5		26			
12,6		28			
12,7		29			
12,8		32			
12,9		34			
13,0		36			

Temat: Szczecin, Zamek, katastrofa budowlana					
Wyniki sondowania DPL przy otworze nr 14					
Rzędna 20,75 m n.p.m.					
Głęb. spągu przelotu	Rodzaj gruntu	Ilość uderzeń N10		Wartość ID	ID średnie
13,1	grunt	1			
13,2	rozmyty	2			
13,3		2			
13,4		3			
13,5		4			
13,6	clsiSa	14			
13,7		17			
13,8		18			
13,9		20			
14,0		22			
14,1	saciSi	23			
14,2		24			
14,3		26			
14,4		26			
14,5		27			

BARG - ARTGEO Sp. z o. o.
ul. Chmielewskiego 13
71-028 Szczecin

Temat: Szczecin, Zamek, katastrofa budowlana				
Wyniki sondowania DPM przy otworze nr 5				
Rzędna 20,73 m n.p.m.				
Głęb. spągu przelotu	Rodzaj gruntu	Ilość uderów N10	Wartość ID	ID średnie
0,1	pos	1		
0,2		1		
0,3		1		
0,4	Mg	2	0,230	
0,5		2	0,230	
0,6		3	0,291	
0,7		7	0,419	
0,8		4	0,334	
0,9		2	0,230	
1,0		1	0,125	
1,1		1	0,125	
1,2		4	0,334	
1,3		4	0,334	
1,4		2	0,230	
1,5		2	0,230	
1,6		3	0,291	
1,7		3	0,291	
1,8		4	0,334	
1,9		4	0,334	
2,0		3	0,291	
2,1		4	0,334	
2,2		3	0,291	
2,3		3	0,291	0,278
2,4	clsiSa	9		
2,5		15		
2,6		18		
2,7		17		
2,8		21		
2,9		25		
3,0	clsiSa	64		
3,1		33		
3,2		32		
3,3		36		
3,4		33		
3,5		36		
3,6		32		
3,7		30		
3,8		29		
3,9		30		
4,0		29		
4,1		30		
4,2		36		
4,3		32		
4,4		37		
4,5		32		
4,6		42		
4,7		43		
4,8		40		
4,9		41		
5,0		38		
5,1		40		
5,2		38		
5,3		35		
5,4		44		
5,5		52		
5,6		52		
5,7		42		
5,8		46		
5,9		32		
6,0		51		
6,1		52		
6,2		41		
6,3		51		
6,4		40		
6,5		46		
6,6		88		
6,7		46		
6,8		50		
6,9		52		
7,0		54		
7,1		55		
7,2		57		
7,3		59		
7,4		60		
7,5		60		
7,6		62		
7,7		64		
7,8		64		
7,9		66		
8,0		69		