

Seoala nr. 2  
Przy. stw. 44  
Rzeczka Wielka  
Data 2007

DPH

TEMAT: OLSZTYN, ul. Obiegowa.

Nr-arch

Głębokość w m p.p.	Obserwacje wody	Profil litologiczny	Obciążenie (N) 500	Liczba uderzeń na 10 cm wprędu sondy ( $N_{10}$ )				Szczytowanie		Interpretacja		
				10	20	30	40	$\tau_{fmax}$	$\tau_{fcanst}$	$\bar{N}_{10}$	Id	Is
1										4		0,54
										4.6		0,56
										3		0,48
										2,4		0,40
2										1,6		0,36
										2,8		0,47
3										3,2		0,49
										4		0,54
4										3,2		0,49
										2,6		0,45
5										5		0,58
										5,6		0,60
6										5,8		0,61
										7		0,64
7										6,6		0,63
										7		0,64
8										9,6		0,70
										9,8		0,71
9										9,8		0,71
										11,2		0,73
10												
										12,2		0,75
										14,6		0,78
11										11		0,73
										10,2		0,72
12										10		0,71
										7,4		0,65
13										10,4		0,72
										8,6		0,68
14										13,2		0,77
										19		0,83
15										14,8		0,79
										6		0,61
16										4,2		0,55
										5,2		0,59
17										5,8		0,61
										7,8		0,66
18										13,8		0,77
										14,8		0,79
19										12,4		0,75
										15,6		0,80
20												

Wytrzymałość na szcziwanie  $\sigma_1$

SL	0,33	0,67
ITB-ZW	0,33	0,67

Głębokość

Pracownik

Dr inż. A. Bartoszewicz

SL