

KARTA SONDOWANIA

SONDĄ DYNAMICZNĄ BARDZO CIĘŻKĄ (SD-63,5)

Wykonawca

PPUH Geotest, Ostrów Wlkp.

Tychy, dnia 06.2022

Nr tematu

Miejsce

Nr zamówienia

BZP.2151.72.2022

Andrychów-Staw Antecki, grobla

Zlecniodawca

Wysokość n.p.m.

Współrzędne GPS (BL) - położenie

Gmina Andrychów, ul. Rynek 15

345,90 m

Numer sondowania

S9

Typ sondy

Oznaczenie sondy

Data sondowania

Dodatkowy opis dla sondowania

Sonda b.ciężka DPSH-B

24-05-2022

ZAŁ. 7.9

Wykonano zgodnie z normą PN-B-04452

gł. [m]	Profil litolog.	Poz.Głębokość wody[m] p.p.t.	Ilość uderzeń*	Tab.odczytów	St.z.	Wykres stopnia zagęszczenia I _D	W.z.	I _D śr.	I _S śr.
			10 20 30 40 50	N20	gł.[m] I _D		I _S	dla warstw	
0,2				6	0,2 0,54		0,95		
0,4				6	0,4 0,54		0,95		
0,6				5	0,6 0,50		0,94		
0,8				5	0,8 0,50		0,94		
1,0		1 m		21	1,0 0,78		0,99		
1,2				39	1,2 0,90		1,02		
1,4				45	1,4 0,93		1,03		
1,6				29	1,6 0,84		1,01		
1,8				10	1,8 0,64		0,97		
2,0		2 m		9	2,0 0,62		0,96		
2,2				10	2,2 0,64		0,97		
2,4				10	2,4 0,64		0,97		
2,6	KO, Bo, Sa, I			29	2,6 0,84		1,01	0,64	0,97
2,8				15	2,8 0,71		0,98		
3,0		3 m		6	3,0 0,54		0,95		
3,2				8	3,2 0,59		0,96		
3,4				9	3,4 0,62		0,96		
3,6				8	3,6 0,59		0,96		
3,8				12	3,8 0,67		0,97		
4,0		4 m		6	4,0 0,54		0,95		
4,2				9	4,2 0,62		0,96		
4,4				5	4,4 0,50		0,94		
4,6				6	4,6 0,54		0,95		
4,8				6	4,8 0,54		0,95		
5,0		5 m		12	5,0 0,67		0,97		

* zastosowano współczynnik korekcyjny wg IBPG

Opracowano programem Sonda Dynamiczna v. 2.42 © skyraster.com

Odczyt z klucza dynamometrycznego [Nm]

Uwagi / podsumowanie badania

Do interpretacji sondy użyto najbliższej znajdujący się profil geotechniczny znajdujący się na szczycie grobli

Badanie wykonał

K.Jaworski

Opracował i zweryfikował

mgr M.Rusak