

# 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**

Zleceniodawca

Wysokość n.p.m. Współrzędne GPS (BL) - położenie

**Gmina Andrychów, ul. Rynek 15**

**346,00 m**

Numer sondowania

**s8**

Typ sondy

Oznaczenie sondy

Data sondowania

Dodatkowy opis dla sondowania

**Sonda b.ciężka DPSH-B**

**23-05-2022**

**ZAŁ. 7.8**

**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	W.z.	I <sub>D</sub> śr.	I <sub>S</sub> śr.
			10 20 30 40 50	N20	gł.[m] I <sub>D</sub>		I <sub>S</sub>	dla warstw	
0,2	KO, Bo, Sa, P, Ż	1 m		6	0,2 0,54	luźny średnio zagęszczony bardzo zagęszczony	0,95	0,74	0,99
0,4				5	0,4 0,50		0,94		
0,6				5	0,6 0,50		0,94		
0,8				7	0,8 0,57		0,95		
1,0				14	1,0 0,70		0,98		
1,2		2 m		43	1,2 0,92		1,02		
1,4				56	1,4 0,97		1,04		
1,6				48	1,6 0,94		1,03		
1,8				40	1,8 0,90		1,02		
2,0				33	2,0 0,87		1,01		
2,2	Ż Sa G	3 m		18	2,2 0,75		0,99		
2,4				54	2,4 0,96		1,03		
2,6				40	2,6 0,90		1,02		
2,8				23	2,8 0,80		1,00		
3,0				12	3,0 0,67		0,97		
3,2		4 m		14	3,2 0,70		0,98		
3,4				10	3,4 0,64		0,97		
3,6				11	3,6 0,66		0,97		
3,8				12	3,8 0,67		0,97		
4,0				11	4,0 0,66		0,97		
4,2	KO	5 m		12	4,2 0,67		0,97	0,70	0,98
4,4				13	4,4 0,69		0,98		
4,6				12	4,6 0,67		0,97		
4,8				12	4,8 0,67		0,97		
5,0				14	5,0 0,70		0,98		

\* 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**