

WYNIKI BADAŃ SONDĄ DYNAMICZNĄ SD-10

Kartę opracował:
mgr inż. *Tadeusz Szczuczko*

Inwestor: Urząd Gminy Wielka Nieszawka
Obiekt: Boisko wielofunkcyjne wraz z obiektami towarzyszącymi.

Data: 27.03.2008 r.

Adres: Mała Nieszawka, dz. nr 247/1.

Sonda s1 - profil otworu nr 1

Stan zagęszczenia				ln	szg					zg					Interpretacja wyników		
Stopień zagęszczenia				0,33	0,67												
głębokość (m)	profil litologiczny	nr warstwy geotechnicznej	poziomy wody	Liczba uderzeń na 10 cm wbicia sondy										średnia liczba uderzeń N_{10}	stopień zagęszczenia I_D	stan gruntu	
				10	20	30	40	50	10	20	30	40	50				
1,0 2,0 3,0 4,0	NN (zużel. Ph, Po)														5	0,37	szg
	Nmp/T	I													5	0,37	szg
	Ps//Pd	II													11	0,52	szg
	Ps//Pg(+T), korzeń	II													14	0,56	szg
	Pd(+Π)//Π	III													15	0,58	
	Ps//Pr	II												7	0,43	szg	