

# WYNIKI BADAŃ SONDĄ DYNAMICZNĄ SD-10

**Kartę opracował:**  
mgr inż. *Tadeusz Szczuczko*

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

**Data:** 27.03.2008 r.

**Adres:** Mała Nieszawka, dz. nr 247/1.

## Sonda s2 - profil otworu nr 2

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			
1,0	Ph//Pd	I							5	0,37	szg
	T	I							2		
2,0	T//Ps	I							6	0,40	szg
	Ps+korzenie	II							15	0,58	szg

## Sonda s3 - profil otworu nr 3

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			
1,0	Ph	I							6	0,40	szg
	PsH	II							8	0,46	szg
	Ps	II							6	0,40	szg
2,0	Nmg//T	I							2		
	Ps//PII	II							14	0,56	szg