

Temat : **Komorno gm. Reńska Wieś - kanalizacja sanitarna**

Sonda nr: **4**

W otworze: **9**

Nr arch.: **Z - 3062**

Rzędna: **182,95** m npm.

Data wykonania: **1.02.2010r**

Głębokość w m p.p.t.	Observacje wody	Profil litologiczny	Liczba uderzeń lub półobrotów na 10 cm wępu sondy (N_{10})				INTERPRETACJA		
			10	20	30	40	N_{10}	I_D	I_S
1 ~1,00 2 3 4		nB(Gb, Tt+Zl)							
		nN($\pi\rho$, Pg)							
		nN(Gp, Ps)							
		Ps _{zagl}							
		Ps	█	█	█	█	20	0,63	
		Ps//Pd	█	█	█	█	28	0,69	
		Ps							

Sonda nr: **5**

Rzędna: **180,10** m npm

W otworze: **10**

Data wykonania: **1.02.2010r**

1 2 3	▽ 2,10	▼ 2,00	Gb								
			$\pi\rho$ //Gp								
			Pg+Z								
			G π /G πz								
			π /G π /P π	█	█	█	█	6			
			P π /Pd	█	█	█	█	6	0,37		
			G πz	█	█	█	█	9			
		G π //Gp	█	█	█						
Stopień zagęszczenia I_D			0,33	0,40	0,50	0,60	0,67	0,70	Opracował: mgr inż. Witold Kozłowski		
Stan gruntu			luźny	średnio zagęszczony		zagęszczony		Zał. Nr 05.03			