


Temat : **Opole ul. Kowalska - Przebudowa drogi**Sonda nr: **1**W otworze: **P2**Nr arch.: **Z - 5993**Rzędna: **154,40 m npm.**Data wykonania: **15.11.2021r.**

Głębokość w m p.p.t.	Obserwacje wody	Profil litológiczny	Liczba uderzeń lub półobrotów na 10 cm wpędu sondy (N_{10})	INTERPRETACJA		
				N_{10}	I_D	I_S
			10 20 30 40			
1		nB(Ps)				
		nN(Ps, Pg, okr.C)				
		Ps+poj.Ż		12	0,52	
		Pg+Żg		13		
2	 1,90	Ps		13	0,53	
				34		
				42+		
Stopień zagęszczenia I_D			0,33 0,40 0,50 0,60 0,67 0,70	Opracował: mgr Sebastian Szydełko		
Stan gruntu			luźny średnio zagęszczony zagęszczony	Zał. Nr 05		