

Temat : *Opole ul. Spychalskiego - Poszerzenie jezdni na odcinku od ul. Parkowej do zjazdu na działkę 52/6*

Sonda nr: *1*

W otworze: *1*

Nr arch.: *Z - 4223*

Rzędna: *152,20 m npm.*

Data wykonania: *11.12.2015r.*

Głębokość w m p.p.t.	Observacje wody	Profil litologiczny	Liczba uderzeń lub półobrotów na 10 cm wpeędu sondy (N_{10})				INTERPRETACJA		
							N_{10}	I_D	I_S
		Bruk.nB(Ps) nN(Ps,C, KW_m,Z) nN(Gp//Gz +C) nN(Gp,Gtz +C) Gpz//H(Gpz) Ps//Pg	10	20	30	40			
1	~ 1,40						11		
2							6		
3	2,90						15	0,58	
Sonda nr: <i>2</i>			Rzędna: <i>152,47 m npm</i>						
W otworze: <i>3</i>			Data wykonania: <i>11.12.2015r.</i>						
		Bruk nB(Ps) nBn(Ps,Gr) nN(Ps,Z,C, Gr,Gp) nN(Gp,Gpz,Gr, C,Gr) nN(Pg,Gp, C,Gr) nN(Gpz,Pg, Z,C,Gr) nN(C,Gr, Gp,K)					> 50 gruz?		
1	~ 1,40							> 70 gruz?	
2									
Stożek zagęszczenia I_D			0,33	0,40	0,50	0,60	0,67	0,70	Opracowała: mgr inż. Elżbieta Falkiewicz
Stan gruntu			luźny	średnio zagęszczony		zagęszczony		Zał. Nr 05	