


TABELA BADAŃ LABORATORYJNYCH

					PRACOWNIA GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKA PAWEŁ DOJCZ os. Konstytucji 3 Maja 3/8, 64-000 Kościan, tel. 600-355-617 e-mail: pgi-pd@wp.pl						DOKUMENTACJA BADAŃ PODŁOŻA GRUNTOWEGO Z OPINIĄ GEOTECHNICZNĄ Przebudowa ulic Kościan ul. Wodna, Masztalerza i Garbarska dz. nr ewid. 2208, 2209 i 2108 (obręb 0001 - Kościan)							
L.p.	numer otworu	głębokość pobranej próbki	rodzaj gruntu	barwa	CaCO ₃ *	wilgotność	stan gruntu	wilgotność naturalna W _n [%]	zawartość części organicznych C _{om} [%]	współczynnik filtracji wg wzoru amerykańskiego k [m/24h]	uziarnienie			rodzaj	wilgotność naturalna W _n [%]	konsystencja		
											Co+Gr [%]	Sa [%]	Si + Cl [%]			granica płynności WL	granica plastyczności Wp	wskaźnik konsystencji Ic
1	1	0,8	clOr	czarna	I	w	-	28,89	6,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2		2,0	Pt	brązowoczarna	IV	w	-	96,37	26,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1,7	clOr/Pt	czarna	II	w	-	73,82	17,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	3	1,0	Mg [grhuFSa]	czarnoszara	I	w	-	9,93	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	5	0,7	Mg [clSa+brick]	szaroczarna	II	w	-	15,67	3,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6		2,4	clOr/Pt	czarna	II	w	-	86,96	19,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Zawartość węglanów*

I - GRUNT BEZWAPNISTY
II - GRUNT MAŁO WAPNISTY
III - GRUNT WAPNISTY
IV - GRUNT SILNIE WAPNISTY