



ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ LABORATORYJNYCH

Temat: Badania geotechniczne pod projektowane budynki mieszkalne na działce o nr ewid. 1/29 w Pobiedziskach

nr otworu	głębokość pobrania [m]	Badania makroskopowe						Analiza uziarnienia					rodzaj gruntu wg PN-B-02480	warstwa geotechniczna	Wilgotność naturalna Wn [%]	Konsystencja				zawartość części organicznych I _{om} [%]	gęstość objętościowa [g/cm ³]	odczyn pH
		Rodzaj gruntu, barwa	Wilgotność	Ilość waleczkowań	stan gruntu	stopień plastyczności z badań makroskopowych	zawartość CaCO3	>40mm [%]	>2,0mm [%]	2,0-0,05 mm [%]	0,05-0,002 mm [%]	<0,002 mm [%]				Granice konsystencji %		wskaznik plastyczności I _p %	stopień plastyczności I _L			
								kamienista	żwirowa**	piaskowa	pyłowa*	iłowa				plynności	plastyczność i					
1	1.0	Ps,brązowy	nw	-	szg	-	-	-	3.30	96.70	0	-	Ps	IB1	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2.8	Pg(+Ż), szary	w	-	tpl	0.25	-	-	-	-	-	-	-	IIB	12.6	19.4	10.5	8.9	0.24	-	-	-
6	3	Pg(+Ż), szary	w	-	pl	0.35	-	-	-	-	-	-	-	IIA	13.9	19.5	10.8	8.7	0.36	-	-	-
7	1.2	Pg(+Pd), j.szary	w	-	pl	0.35	-	-	-	-	-	-	-	IIA	14.1	19.3	10.9	8.4	0.38	-	-	-
8	2.2	Gp, szary	w	-	tpl	0.25	-	-	-	-	-	-	-	IIB	13.7	24.2	10.2	14.0	0.25	-	-	-
9	1.6	Po, szara	nw	-	szg	-	-	-	34.05	65.95	0	-	Po	IC1	-	-	-	-	-	-	-	-
9	4	Pg(+Ż), szary	w	-	pl	0.35	-	-	-	-	-	-	-	IIA	14.0	19.2	10.9	8.3	0.37	-	-	-
11	1.3	Pd, brązwo-szary	nw	-	zg	-	-	-	0.08	96.22	3.7	-	Pd	IA2	-	-	-	-	-	-	-	-
11	2.8	Pg(+Ż), szary	w	-	pl	0.30	-	-	-	-	-	-	-	IIA	13.6	19.7	10.7	9.0	0.32	-	-	-
12	2.8	Pg(+Ż, Pd), szary	w	-	pl	0.35	-	-	-	-	-	-	-	IIA	13.9	19.6	10.5	9.1	0.37	-	-	-

* frakcja pyłowa i iłowa nierozdzielone

** frakcja kamienista i żwirowa nierozdzielone

opracowanie: mgr Hakina Azarewicz

zał.9