

ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ LABORATORYJNYCH

Temat: Dąbrowa Górnicza Kazdębie Zestawił: mgr inż. Jan Kawecki

Pobrana próbka			Badania makroskopowe						ANALIZA UZIARNIENIA					CECHY FIZYCZNE				KONSYSTENCJA				Zagrożenie korozją
									Zawartość frakcji [%]									Granice		Wskaźnik plastyczności	Stopień plastyczności	
Nr otworu	Głębokość pobrania (m ppt)	Rodzaj próbki	Rodzaj gruntu i barwa	Wilgotność	Liczba walczkowań	Stan gruntu	Zawartość CaCO3 (%)	>2,0 żwirowa	>0,05 piaszkowa	>0,002 pyłowa	<0,002 ilowa	Rodzaj gruntu	Straty wagowe przy: u-utlenianiu, z-żarzeniu	Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Gęstość właściwa	płynności	plastyczności	I _p			
																				[%]	[%]	
														1	4,0	NW	??nN(Pd+Ż+IT)	j.szara	w		<1	11
2	3,5	NW	Gz+Ż	wiśniowa	mw		pzw	3-5						14,40	2,03		39,30	15,50	23,80	-0,04	wysokie 29,1	
3	2,0	NW	nN(G+Ż+w)	wiśniowa	w	2/3	tpl	3-5						14,20	2,17		25,60	11,40	14,20	0,20	wysokie 28,6	
	5,0	NW	Gz	wiśniowa	mw		pzw	3-5						10,60			37,70	14,30	23,40	-0,16	wysokie 21,0	
4	1,7	NW	nN(Gπ/Πp)	j.brązowa	s		zw	3-5						11,70			24,80	14,60	10,20	-0,29	wysokie 24,9	
	4,5	NW	Gπz/I//Pπ	j.szara i wiśniowa	mw		pzw	3-5						16,30	2,01		46,10	18,30	28,80	-0,07	wysokie 15,0	
5	5,0	NW	Ps	szaro-brązowa	nw			1-3	3	88	9	Ps									średnie 76,4	
6	10,0	NW	Gπz	c.wiśniowa	w	0/0	tpl/pzw	3-5						17,60	2,02							
7	2,7	NW	nN(Π+ w)	j.brązowa	w	0/0	tpl/pzw	3-5						16,40			23,50	16,40	7,10	0,00	średnie 44,1	
8	3,0	NW	nN(G//Ps+ w)	brązowa	w	1/2	tpl	3-5						15,20			29,9	13,4	16,5	0,11	średnie 38,0	
	12,0	NW	Kwg(Gπz)	szara	mw		pzw	1-3						12,80			45,90	19,00	26,90	-0,23	wysokie 6,3	
9	2,7	NW	nN(Π+ w)	j.brązowa	mw		pzw	3-5						14,70			23,60	16,30	7,30	-0,22	średnie 48,0	
	9,0	NW	Gz	wiśniowa	w	0/0	pzw	>5						16,60	2,17		44,4	16,8	27,6	-0,01	wysokie 14,1	
10	6,5	NW	nN(G+ w)	brązowa	w	2/2	tpl	3-5						16,60	2,05		30,00	13,80	16,20	0,17	średnie 30,5	
	14,5	NW	Gπz	wiśniowa	mw		pzw	3-5						11,40	2,02		46,50	18,50	28,00	-0,25	wysokie 5,9	
11	3,5	NU	Ps	j.szara	m			<1	3	94	3	Ps										
	4,3	NW	G//Ps	szara i sz.brązowa	w	2/2	tpl	<1						14,2			26,8	11,8	15,0	0,16		
	5,5	NW	Gπz	brązowa i j.szara	m	0/0	pzw	3-5						20,8			49,5	20,9	28,6	-0,01	wysokie 17,1	

