

ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ LABORATORYJNYCH																						
Temat:		Budowa wewnętrznych dróg na terenie po KWK 1 Maja wraz z oświetleniem i odwodnieniem																				
Pobrana próbka			Badania makroskopowe						ANALIZA UZIARNIENIA					CECHY FIZYCZNE		KONSYSTENCJA						
									Zawartość frakcji [%]							Granice		Wskaźnik plastyczności			Stopień plastyczności	Wskaźnik piaskowy
																Wpływność	plastyczność					
Nr otw.	Głębokość pobr. w m ppt	Rodzaj próbki	Rodzaj gruntu i barwa		Wilgotność	Liczba wateczkowań	Stan gruntu	Zawartość CaCO3 [%]	>2,0 żwirowa mm	>0,05 piaszkowa	>0,002 pyłowa	<0,002 iltowa	Rodzaj gruntu	Straty wagowe przy u-utlenianiu ż-żarzeniu [%]	Wn [%]	WL [%]	WP [%]	Ip [%]	IL	WP		
1.	2.	3.	4.		5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	18.	19.	20.	21.	22.		
1	0,25-0,46	NW	nN(Ps(+G)+cg+Ż)	brązowo - bordowa	mw	-	-	>3												16		
	0,46-1,50	NW	nN(Pr+Ż+G)	jasnobrązowa	mw	-	-	1-3							5,3					3		
2	0,25-0,40	NW	nN(Ps(+G)+K+Łp+cg)	ciemnobrązowa	w	-	-	1-3							11,7					19		
	0,52 - 1,50	NW	Ps(+G)+Ż	ciemnobrązowa	w	-	szg	<1							7,4					24		
	1,50 - 1,90	NW	Pog	jasnobrązowa	mw	1/0	tpl	<1							10,4							
	1,90 - 3,00	NW	Gp+Ż	jasnobrązowa	w	1/2	tpl	<1							14,7							
3	0 - 0,60	NW	nN(Ps(+G)+Łp+K)	czarwono - czarna	-	-	-	>3							5,9							
	0,60 - 1,10	NW	nN(Pg+Ps+Ż+cg+H)	ciemnoszara	mw	1/0	tpl	>3					u-0,9	13,9								
	1,30 - 2,00	NW	nN(Ps(+G)+Ż+K+cg)	ciemnoszara	s	-	-	>3							2,6							
	2,30 - 3,00	NW	Ps	jasnobrązowa	mw	-	szg	<1	2	93	5				4,4							
5	0,45 - 1,00	NW	nN(Pg+Ż)	ciemnobrązowa	mw	1/0	tpl	1-3							12,9					3		
6	0,05 - 0,46	NW	nB(Ps+K+cg)	ciemnobrązowo - szara	-	-	-	>3							-					28		
	0,46 - 0,90	NW	nN(Gp+Ps+Ż)	brązowa	w	tpl	1/0	1-3							16,0							
	0,90 - 1,50	NW	nN(Gp+Ż+H)	szaro - jasnobrazowa	w	pl	3/2.	1-3						u-1,3	15,4	21,3	12,9	8,4	0,30			
	1,50 - 2,70	NW	nN(GT+Ps+cg+Ż)	ciemnoszaro-brązowa	w	tpl	1/2	>3							17,4							
	2,70 - 3,00	NW	T	jasnoszara	mw	tpl	1/0	<1							16,7							

7	0,19 - 0,36	NW	nB(K+Ps)	ciemnobrązowa	-	-	-	>3							-					31
	0,53-0,90	NW	nN(Ps(+G)+cg+Ż+K)	brązowa	mw	-	-	>3							5,9					
8	0,32 - 0,61	NW	nN(Ps(+G)+K+cg)	brązowa	w	-	-	>3							8,0					22
	0,61 - 3,00	NW	nN(Ps(+G)+G+Ż)	jasnobrązowa	mw	-	-	>3							5,7					19
9	0 - 0,35	NW	nN(ps(+G)+G+K+cg)	brązowa	mw	-	-	>3							9,7					
10	0,39 - 1,00	NW	nN(Ps+Ż+K+cg)	ciemnoszara	mw	-	-	>3							-					24
11	0 - 0,50	NW	nN(Ps(+G)+gr.bet+Łp+K)	ciemnoszara	w	-	-	>3							14,5					16
	1,00 - 2,20	NW	nN(Ps+Ż+cg)	ciemnobrązowa	mw	-	-	>3							5,3					24
12	0,05 - 1,10	NW	nN(Ps(+G)+Łp+K+H)	czarna	mw	-	-	>3						u-0,8%	12,3					23
14	1,00 - 3,00	NW	nN(Ps+Ż+G)	ciemnoszara	mw	-	-	>3							3,0					24