

# ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ LABORATORYJNYCH

*Katowice – ul. Milowicka*

Nr otworu	Głębokość pobrania m	BADANIA MAKROSKOPOWE					ANALIZA UZIARNIENIA					Gęstość g/cm <sup>3</sup>	Zawartość części org. %	KONSYSTENCJA				
		Rodzaj gruntu	Zawartość CaCO <sub>3</sub> %	Wilgotność	Ilość waleczkowań	Stan gruntu	zawartość frakcji %				Rodzaj gruntu			Wskaźnik plastyczności Ip	Wilgotność Wn %	Granice		Stopień plastyczności IL
							40,0 mm	2,0 mm	0,05 mm	0,002 mm						plastyczności Wp	płynności WL	
							żwirowa	piaskowa	pyłowa	iłowa								
1	1,0	Pog					13	73	14		Pog							
1	3,0	I	1-3	w	0/0	tpl								44,0	14,2	14,0	58,0	0,00
1	5,0	Ps					5	93	2		Ps							
2	1,7	Ps					9	88	3		Ps							
3	2,0	Ps					7	92	1		Ps							
3	5,2	Pog					12	63	25		Pog							
4	2,0	Po					12	87	1		Po							
5	2,3	Pog					18	68	14		Pog							
5	4,0	Ip	1-3	w	0/0	tpl								36,0	12,3	12,0	48,0	0,01
5	5,2	Pπ					0	85	15		Pπ							
6	4,0	Po					13	85	2		Po							
6	5,3	Pd					1	98	1		Pd							
7	0,4	Po					35	60	5		Po							

7	2,7	Ps					4	95	1		Ps							
8	0,3	Po					42	55	3		Po							
8	1,2	G $\pi$	3-5	w	0/0	pzw									15,7			
8	2,5	I	1-3	w	0/0	pzw									16,4			
8	5,2	Ps					3	94	3		Ps							
9	1,8	Ps					3	96	1		Ps							
10	0,3	Po					43	52	5		Po							
11	1,0	Gz+cg,Ż	<1	w	1/1	tpl								27,1	23,6	22,0	49,1	0,06
11	5,7	Pd					0	95	5		Pd							
12	2,6	Ps					4	94	2		Ps							
12	4,2	mck												20,4				
13	4,0	Ps					3	94	3		Ps							
14	0,9	I	1-3	w	0/0	pzw								65,6	19,0	18,1	83,7	0,01
15	3,0	Ps					2	96	2		Ps							
15	4,0	I	<1	w	0/0	pzw								11,1				
16	1,0	Gp	1-3	w	0/0	tpl								19,9	12,1	11,8	31,7	0,02
16	3,5	Ps					2	96	2		Ps							
18	1,0	I	1-3	w	2/2	tpl								30,3	31,9	26,3	56,6	0,18
19	2,5	Ps					6	91	3		Ps							
19	4,0	I	1-3	w	0/0	tpl								62,6	19,1	18,4	81,0	0,01

20	1,0	Ip+ okr.wp	1-3	w	0/0	tpl								30,8	13,2	11,6	42,4	0,05
20	1,8	Ps					3	94	3		Ps							
20	5,0	Ps					0	93	7		Ps							
21	2,0	Π	<1	w	0/0	pzw									17,0			