

ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ LABORATORYJNYCH

Tabela nr 3

Pobranie próbek		Badania makroskopowe					Cechy fizyczne			Analiza uziarnienia			
Nr otworu	Głębokość pobrania	Rodzaj gruntu i barwa (po wyschnięciu)	Wilgotność	Ilość wał.	Stan gruntu	Zawartość CaCO ₃	Zawartość części organicznych	Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Zawartość frakcji %			
	[m p.p.t.]									> 2 mm żwirowa	2 – 0,05 mm piaskowa	0,05 – 0,002 mm pyłowa	< 0,002 mm iłowa
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1,3 – 1,8	Pd +H //G <i>deluwia</i> ciemnoszary	m			< 1		13,4	1,98				
3	2,5 – 3,0	Pg +ż brązowy	m		pl	3 – 5		26,7	1,92				
3	5,5 – 6,0	Gp szara	w		pl	3 – 5		13,2	2,16				
3	11,5 – 12,0	Gp szara	m		mpl	3 – 5		14,2	2,12				
4	2,0 – 2,5	Pg +Ż brązowy	w		tpl	3 – 5		12,0	2,16				
4	4,5 – 5,0	Gp/Pg szara	m		tpl/pl	3 – 5		11,5	2,19				
4	8,0 – 8,5	Gp+Ż szara	m		tpl/pl	1 – 3		10,2	2,20				
7	9,0 – 9,5	Gp+Ż szara	m		tpl/pl	3 – 5		14,2	2,18				
9	5,5 – 6,0	Pg brązowoszary	w		tpl	3 – 5		13,7	2,20				
10	5,0 – 5,5	Pg +Ż brązowy	w		pl	3 - 5		13,8	2,14				
13	3,5 – 4,0	Pg +Ż brązowy	w		tpl	3 - 5		11,7	2,17				
15	1,8 – 2,3	Pg +Ż brązowy	w		tpl/pl	3 - 5		13,1	2,17				
17	8,5 – 9,0	Pg+Ż//Pr szary	m		pl	3 - 5		14,2	2,15				
17	9,0 – 9,5	Gp+Ż szary	w		tpl	3 - 5		14,2	2,19				
21	2,0 – 2,5	Pg+Ż brązowy	m		pl	1 - 3		14,5	2,17				

ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ LABORATORYJNYCH

Tabela nr 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21	3,3 – 3,6	Pg/Gp brązowy	m		pl/impl	1 – 3		14,5	2,15				
22	4,0 – 4,5	Pg brązowy	w		tpl	< 1		13,1	2,18				
22	5,5 – 6,0	Gp szara	w		tpl	< 1		14,5	2,19				