

ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ GRUNTU

Numer otworu	KM + HM Rzędna	Przełot warstw	Opis gruntu w/g analizy makroskopowej					Badania laboratoryjne			
			Rodzaj gruntu i barwa	Wilgotność	Ilość wałeczkowań Ø 3 mm	Stan gruntu	Głębokość nawierconego i ustabilizowanego zwierc. wody	Wilgotność naturalna	Wskaźnik piaskowy	Zawartość części organicznych	Uwagi
		m						Wn	Wp	Iom	
1	2	3	4	5	6	7	8	%			12
11	ul. Narwiańska	0,00	Nasyp Niekontrolowany								
		0,20	Pospółka pylasta szara								
		0,20	Nasyp Niekontrolowany								
		0,30	Żużel								
		0,30	Piasek pylasty	w/					32		G1
		1,70	szary	m							
		1,70	Piasek średni	m/			2,00				
		2,50	szary	nw							
12	ul. Narwiańska	0,00	Nasyp Niekontrolowany								
		1,20	Pospółka pylasta + Gruz								
		1,20	cegłany // Żużlem								
		1,20	Piasek pylasty (Humus)	w/							
		1,70	ciemno szary	m							
		1,70	Piasek średni	m/			1,80				
		2,30	jasno szary	nw							
13	ul. Narwiańska	0,00	Nasyp Niekontrolowany								
		0,90	Pospółka pylasta + KO //								
		1,20	Żużlem								
		0,90	Piasek pylasty	w/							
		1,20	szary	m							
		1,20	Gлина piaszczysta	w	3/2	pl/tpl					
		3,00	szaro - brązowa								
14	ul. Sławi- kowa	0,00	Nasyp Niekontrolowany								
		0,30	Pospółka pylasta // Żużlem								
		0,30	Piasek średni	w/m			1,50		42		G1
		2,10	jasno szary								