

## ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ LABORATORYJNYCH

Wykonała: **Barbara Browarna**Nazwa tematu: **Stare Budkowie - Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej**Nr arch. **Z - 4389**

POBR. PRÓBK			BADANIA MAKROSKOPOWE					ANALIZA UZIARNIENIA					CECHY FIZYCZNE				KONSYSTENCJA					INNE		
Nr otworu	Głęb. pobrania w m ppt.	Rodzaj próbki NU, NW, NNS	Rodzaj gruntu i barwa	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu	Zawartość CaCO <sub>3</sub> %	Zawartość frakcji %				Rodzaj gruntu	Straty wagowe przy z-wyżarzaniu %	Wilgotność naturalna W <sub>n</sub> %	Gęstość objętościowa P <sub>o</sub> G/cm <sup>3</sup>		Wilgotność naturalna W <sub>n</sub> %	Granice			Wskaźnik plastyczności I <sub>p</sub>	Stopień plastyczności I <sub>L</sub>	Spójność C kPa	Kąt tarcia wewnętrzne φ °
								mm >2,0 Żwirowa	Piaskowa >0,05	Pyłowa >0,002	Iłowa <0,002							W <sub>L</sub> %	W <sub>p</sub> %	W <sub>pl</sub> %				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	1,40		Pd brązowa	wg			<1		96	4		Pd												
2	1,90		Ps j.żółta	wg			<1																	
4	1,90		Gpz brązowa	wg	2x3	tpl	<1							14,0	2,11		14,0	29,7	10,5	19,2	0,18			
6	1,80		Pd j.szarożółta	wg			<1		97	3		Pd												
7	1,80		Ps+Ż szarożółta	wg			<1																	
8	1,90		Ps szarożółta	wg			<1		98	2		Ps												
8	3,90		Ps j.szara	n			<1		98	2		Ps												
10	1,50		Ps//Pg żółto-brązowa	wg			<1		97	3		Ps												
11	1,40		Pg//Ps szara	wg	0x1	tpl	<1							11,9	2,13									
12	2,90		Ps <sub>zagl.</sub> brązowa	n			<1		96	4		Ps												
13	1,80		Ps żółta	wg			<1																	
14	1,40		Ps j.szarożółta	wg			<1		97	3		Pd												
14	1,90		Gp//Pd szarobrązowa	wg	1x2	tpl	<1							13,4	2,17		13,4	23,5	10,6	12,9	0,21			
15	1,40		Gp//Pg szara	wg	1x2	tpl	<1																	
15	1,90		Gp szara	wg	3x4	pl	<1							16,4	2,06		16,4	24,5	11,0	13,5	0,40			
16	2,00		Ps j.szara	wg			<1																	
19	2,00		Ps szara	m			<1																	
21	2,90		Ps j.szarożółta	wg			<1																	
22	1,40		T czarnobrązowa	m			<1						48,2	170,1	1,23									
22	1,90		Ps <sub>zagl.</sub> szara	n			<1																	
23	1,90		Ps szara	n			<1		98	2		Ps												
26	1,90		Ps brązowa	n			<1		98	2		Ps												
27	2,40		Ps <sub>zagl.</sub> szara	n			<1																	