



## ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ LABORATORYJNYCH

Nazwa tematu: **Przylesie-Młodoszowice - Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 401**

Nr arch.: **Z - 6282**

POBR. PRÓBK			BADANIA MAKROSKOPOWE					ANALIZA UZIARNIENIA				CECHY FIZYCZNE				KONSYSTENCJA					INNE		
Nr otworu	Głęb. pobrania w m p.p.t.	Rodzaj próbki NU, NW, NNS	Rodzaj gruntu i barwa	Wilgotność	Ilość wałeczkowań	Stan gruntu	Zawartość caCO <sub>3</sub> %	Zawartość frakcji %				Rodzaj gruntu	Straty wagowe przy z-wyżarzaniu %	Wilgotność naturalna <b>W<sub>n</sub></b> %	Gęstość objętościowa <b>ρ<sub>o</sub></b> G/cm <sup>3</sup>		Wilgotność naturalna <b>W<sub>n</sub></b> %	Granice		Wskaźnik plastyczności <b>I<sub>p</sub></b>	Stopień plastyczności <b>I<sub>L</sub></b>	Gęstość właściwa <b>r<sub>s</sub></b> G/cm3	
								Żwirowa mm > 2,0	Piaskowa mm 2,0 - 0,05 mm	Pyłowa mm 0,05 - 0,002	łłowa mm < 0,002							plymności <b>W<sub>L</sub></b> %	plastyczności <b>W<sub>p</sub></b> %				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1P	7,00		Gpz szaro-niebieska	w	2x3	tpl	<1																
1P	8,20		Gpz szaro-niebieska	w	2x3	tpl	<1																
1P	12,0		Gpz//Pg szaro-niebieska	w	2x2	tpl	1-3							16,8	2,13		16,8	35,0	13,2	21,8	0,16		
2P	1,00		Po brązowa	w			<1																
2P	1,40		Gtz brązowa	w	2x3	tpl	<1							22,5	1,99								
2P	2,60		Gpz szara	w	2x3	tpl	3-5							13,2	2,11		13,2	30,3	9,6	20,7	0,17		
2P	3,80		Gpz szara	w	1x2	tpl	3-5							13,0	2,12								
2P	5,50		lp szaro-niebieska	w	1x2	tpl	1-3							23,3	2,07		23,3	51,5	20,5	31,0	0,09		
2P	12,0		Gpz szara	w	2x3	tpl	1-3							15,0	2,13		15,0	30,4	11,4	19,0	0,19		

Wykonała: **Barbara Browarna**

Zał. Nr **08.02**