

ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ LABORATORYJNYCH

Temat:			Sosnowiec										Zestawił:		inż. Rafał Ledworowski			nr arch. 15905/21					
Pobrana próbka			Badania makroskopowe					ANALIZA UZIARNIENIA				Rodzaj gruntu	Straty wagowe przy u-utlenianiu ż-żarzeniu	CECHY FIZYCZNE			KONSYSTENCJA				Wskaźnik piaskowy		
								Zawartość frakcji [%]						Granice		Wskaznik plastyczności	Stopień plastyczności						
Nr otw.	Głębokość pobr. w m ppt	Rodzaj próbki	Rodzaj gruntu i barwa		Wilgotność	Liczba walczkowań-	Stan gruntu	Zawartość CaCO3[%]	mm >2,0 żwirowa	>0,05 piaskowa	>0,002 pyłowa			<0,002 ilowa	Wilgotność naturalna			Gęstość objętościowa	Gęstość właściwa	plynności		plastyczności	I _P
															W _n	ρ	ρ _s	W _L	W _P				
1.	2.	3.	4.		5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	
1	2,2	NW	Ps	brązowa	w			<1	0	87	13		Ps(+G)										
2	2,0	NW	Π//Gπ	beżowa	w	0/1	tpl	<1						17,9									
2	3,5	NW	Π//Gπ	beżowa	w	1/1	pl	<1						22,8									
3	2,2	NW	Ps	brązowa	w			<1															

zał.nr 6