

ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ LABORATORYJNYCH

Temat:

Wojkowice

Zestawiła: inż. Joanna Jarczyk

nr arch. 15421/20

Pobrana próbka			Badania makroskopowe						ANALIZA UZIARNIENIA					Straty wagowe przy utlenianiu z-żarzeniu	CECHY FIZYCZNE			KONSYSTENCJA				Wskaźnik piaskowy									
Nr otw.	Głębokość pobr. w m ppt	Rodzaj próbki							Rodzaj gruntu i barwa				Wilgotność		Liczba wałeczków-	Stan gruntu	Zawartość CaCO3[%]	Zawartość frakcji [%]					Rodzaj gruntu	Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Gęstość właściwa	Granice		Wskaźnik plastyczności	Stopień plastyczności	
			mm	>2.0 żwirowa	>0.05 piaskowa	>0.002 pyłowa	<0.002 ilowa	Wn										ρ	ρs	WL	WP						Ip	IL			WP
1.	2.	3.	4.						5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.					
1	2,5	NW	Ps+G	żółty	w			<1	0	82	18		Ps+G																		
1	7,0	NW	Ps+Ż	żółty	w			1-3																							
2	2,8	NW	Ps	szary	w			<1																							
2	4,5	NW	Ps	żółty	w			1-3																							
2	7,5	NW	Ps+Ż	żółty	w			1-3																							
3	3,0	NW	Ps	żółty	w			1-3																							
3	6,0	NW	Ps+G+Ż	żółty	w			1-3	3	91	6		Ps+G+Ż																		
3	12,0	NW	KWg(Гπ+Ż)	c.żółty	w	2/2	tpl	<1																							

Załącznik 7