

ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ LABORATORYJNYCH

Temat:

Przebudowa łącznika od os. Wawrzyniówka do ul. Zarzecznej i do ul. Floriańskiej w Targanicach.

ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ LABORATORYJNYCH																			
Pobrana próbka			Badania makroskopowe						ANALIZA UZIARNIENIA				CECHY FIZYCZNE		KONSYSTENCJA				
Nr otw.	Głębokość pobr. w m ppł	Rodzaj próbki	Rodzaj gruntu i barwa	Wilgotność	Liczba walczykowań	Stan gruntu	Zawartość CaCO ₃ [%]	Zawartość frakcji [%]				Współczynnik filtracji (wzór USBSC) [m/s]	Straty wagowe przy u-utlenianiu z-żarzeniu [%]	Wilgotn. oś. natural. W _n [%]	Granice		Wskaźnik plastyczności I _p [%]	Stopień plastyczności I _L	Wskaźnik piaszkowy W _p
								>2,0 zwirowa mm	>0,05 piaszkowa	>0,002 pyłowa	<0,002 ilowa				W _n	W _L	W _p		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	18.	19.	20.	21.	22.
1	0,07-0,20	NW	nB((Po+K)	szaro-brązowa	w	-	-						u-0,1	5,9					18
	0,20-0,70	NW	Gπ+H	ciemnoszara	w	1/1	tpl						u-1,5	27,5					
	0,70-1,15	NW	G	brązowa	w	1/1	tpl							19,8					
	1,15-1,50	NW	Gz	brązowa	mw	1/0	tpl							16,8					
2	0,07-0,30	NW	nB(K+Ps)	brązowa	w	-	-							6,2					22
	0,30-1,10	NW	GπH	szara	w	3/3	pl						u-2,5	24,0	33,0	16,5	16,5	0,45	
	1,10-1,50	NW	Gz	jasnobrązowo-jasnoszara	mw	1/0	tpl						u-1,4	18,5					
3	0,15-0,40	NW	nN(G+Ż+H)	ciemnoszara	w	1/1	tpl						u-1,5	21,0					
	0,40-0,90	NW	nN(Gπ+Ż+H)	brązowo-ciemnoszara	w	1/2	tpl						u-1,3	26,4					
	0,90-1,50	NW	Gπz	jasnobrązowo-szara	mw	1/0	tpl						u-0	19,4	42,3	15,5	26,8	0,15	