

Temat: Grójec

Nazwa gruntu		sicISa (Gp)		Barwa gruntu		szara		nr otworu		6	
Domieszki		Ż		CaCO ₃		<1		Ilość wałeczkowań		3/4	
								Głębokość		1,2-1,6 m p.p.t.	
Wyniki				Wilgotność							
Wn= 23,84% Wp= 15,65% WL= 35,60%				Nr par.		m _{mt}		74,30		m _{st} 69,00	
I _L =(Wn-Wp):(W _L -Wp)= 0,41				22		m _{st}		69,00		m _t 46,80	
Ip=W _L -Wp= 19,95						W=		5,30		: 22,20 23,87%	
stan: pl				Nr par.		m _{mt}		78,30		m _{st} 73,80	
spoistość: średniospoisty				24		m _{st}		73,80		m _t 54,90	
wilgotność: w						W=		4,50		: 18,90 23,81%	
Granica plastyczności											
Nacz. Nr		m _{mt}		26,50		m _{st}		24,90			
1		m _{st}		24,90		m _t		14,90			
		Lp=		1,60		:		10,00		16,00%	
Nacz. Nr		m _{mt}		25,90		m _{st}		24,40			
X		m _{st}		24,40		m _t		14,60			
		Lp=		1,50		:		9,80		15,31%	
Granica płynności											
Nacz.Nr		35		m _{mt}		49,20		m _{st}		42,90	
				m _{st}		42,90				24,60	
ilość uderzeń:		38		W=		6,30		:		18,30 34,43%	
Nacz.Nr		33		m _{mt}		54,80		m _{st}		48,90	
				m _{st}		48,90		m _t		32,00	
ilość uderzeń:		33		W=		5,90		:		16,90 34,91%	
Nacz.Nr		19		m _{mt}		53,90		m _{st}		48,00	
				m _{st}		48,00		m _t		31,40	
ilość uderzeń:		26		W=		5,90		:		16,60 35,54%	
Nacz.Nr		1		m _{mt}		51,90		m _{st}		45,40	
				m _{st}		45,40		m _t		27,50	
ilość uderzeń:		19		W=		6,50		:		17,90 36,31%	
Nacz.Nr		18		m _{mt}		51,30		m _{st}		45,60	
				m _{st}		45,60		m _t		30,20	
ilość uderzeń:		14		W=		5,70		:		15,40 37,01%	

