

Temat: Grójec

Nazwa gruntu	siciSa (Gp)	Barwa gruntu	szara	nr otworu	6
Domieszki	Ż CaCO₃ >5	Ilość walczkowań	2/2	Głębokość	4,0-5,0 m p.p.t.
Wyniki			Wilgotność		
Wn= 25,06%	Wp= 21,00%	WL= 40,50%	Nr par.	m _{mt}	73,50
$I_L = (W_n - W_p) : (W_L - W_p) = 0,21$			36	m _{st}	67,70
$I_p = W_L - W_p = 19,50$				W=	5,80
stan: tpl					23,30
spoistość: średniospoisty					24,89%
wilgotność: w					
Granica plastyczności					
Nacz. Nr	m _{mt}	26,70	m _{st}	24,70	
3	m _{st}	24,70	m _t	14,90	
	Lp=	2,00	:	9,80	20,41%
Nacz. Nr	m _{mt}	25,30	m _{st}	23,40	
X	m _{st}	23,40	m _t	14,60	
	Lp=	1,90	:	8,80	21,59%
Granica płynności					
Nacz. Nr	m _{mt}	52,80	m _{st}	46,10	
	m _{st}	46,10		29,10	
ilość uderzeń: 38	W=	6,70	:	17,00	39,41%
Nacz. Nr	m _{mt}	48,20	m _{st}	42,90	
	m _{st}	42,90	m _t	29,60	
ilość uderzeń: 33	W=	5,30	:	13,30	39,85%
Nacz. Nr	m _{mt}	53,60	m _{st}	47,90	
	m _{st}	47,90	m _t	33,80	
ilość uderzeń: 26	W=	5,70	:	14,10	40,43%
Nacz. Nr	m _{mt}	52,80	m _{st}	47,00	
	m _{st}	47,00	m _t	32,90	
ilość uderzeń: 20	W=	5,80	:	14,10	41,13%
Nacz. Nr	m _{mt}	49,70	m _{st}	43,40	
	m _{st}	43,40	m _t	28,40	
ilość uderzeń: 14	W=	6,30	:	15,00	42,00%

