

Temat: Skoroszyce, ul. Braterstwa Broni

Nazwa gruntu		Gπz	Barwa gruntu		brązowo-szara	nr otworu		S5
Domieszki	-	CaCO ₃	<1	Ilość wałeczkowań		5/6/6	Głębokość	3,0 m p.p.t.
Wyniki				Wilgotność				
Wn= 19,75% Wp= 17,66% WL= 45,10%				Nr par.	m _{mt}	63,20	m _{st}	58,20
I _L =(Wn-Wp):(W _L -Wp)= 0,08				13A	m _{st}	58,20	m _t	32,80
Ip=W _L -Wp= 27,44					W=	5,00	:	25,40 19,69%
stan: tpl				Nr par.	m _{mt}	58,60	m _{st}	54,20
spoistość: zwięzłospoisty				32A	m _{st}	54,20	m _t	32,00
wilgotność: w					W=	4,40	:	22,20 19,82%
Granica plastyczności								
Nacz. Nr		m _{mt}	45,80	m _{st}	43,90			
8x		m _{st}	43,90	m _t	33,30			
		Lp=	1,90	:	10,60	17,92%		
Nacz. Nr		m _{mt}	40,50	m _{st}	38,90			
10x		m _{st}	38,90	m _t	29,70			
		Lp=	1,60	:	9,20	17,39%		
Granica płynności								
Nacz.Nr		25A	m _{mt}	50,90	m _{st}	44,40		
			m _{st}	44,40	m _t	29,40		
ilość uderzeń:		39	W=	6,50	:	15,00	43,33%	
Nacz.Nr		44A	m _{mt}	52,60	m _{st}	45,90		
			m _{st}	45,90	m _t	30,60		
ilość uderzeń:		34	W=	6,70	:	15,30	43,79%	
Nacz.Nr		34A	m _{mt}	52,70	m _{st}	45,90		
			m _{st}	45,90	m _t	30,70		
ilość uderzeń:		27	W=	6,80	:	15,20	44,74%	
Nacz.Nr		35A	m _{mt}	53,30	m _{st}	46,70		
			m _{st}	46,70	m _t	32,20		
ilość uderzeń:		22	W=	6,60	:	14,50	45,52%	
Nacz.Nr		46A	m _{mt}	46,40	m _{st}	39,50		
			m _{st}	39,50	m _t	24,70		
ilość uderzeń:		16	W=	6,90	:	14,80	46,62%	

