

BADANIE ZAGĘSZCZENIA PODŁOŻA SONDĄ DPL

Budowa i przebudowa drogi gminnej nr 120412C Skudzawy - Skrwilno

Głębokość w m ppt	Rodzaj gruntu	Liczba uderzeń na 10 cm wpędu sondy DPL	Stopień zagęszczenia gruntu I _D	Sondowanie przy otworze nr: D16			Średnia wartość zagęszczenia gruntu I _D w poszczególnych warstwach
				stopień zagęszczenia			
				ln - luźny	szg - średniozagęszczony	zg - zagęszczony	
				<div><div>0,33</div><div>0,67</div></div>			
0,1	H(T,Ps)	1	0,07	<div><div><div>0,000,200,400,600,801,00</div><div><div>Głębokość [m ppt]</div><div>0,00</div><div>0,50</div><div>1,00</div><div>1,50</div><div>2,00</div><div>2,50</div><div>3,00</div></div></div></div>			0,35
0,2		1	0,07				
0,3	Nmp	2	0,20				
0,4		2	0,20				
0,5		1	0,07				
0,6		3	0,28				
0,7		1	0,07				
0,8		4	0,33				
0,9		3	0,28				
1,0	Ps	3	0,28				
1,1		4	0,33				
1,2		6	0,40				
1,3		5	0,37				
1,4	Gp+KO						
1,5							
1,6							
1,7							
1,8							
1,9							
2,0	Gp						
2,1							
2,2							
2,3							
2,4							
2,5							
2,6							
2,7							
2,8							
2,9							
3,0							