

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ		Data:	10.11.2016
SPRAWOZDANIE nr		01	
 LUBUSKIE CENTRUM BUDOWNICTWA PASYWNEGO Michał Kruczkowski ul. Żwirowa 204 66-415 Chwałęcice tel.:+48 668 180 590			

L.p.	Głębokość	Liczba uderzeń na 10 cm zagłębienia N 10	Przelicznik korekcyjny	Obliczeniowa liczba uderzeń na 10 cm zagłębienia N 10	Stopień zagęszczenia I _d	Wskaźnik zagęszczenia I _s
		[-]	[-]	[-]	[-]	[-]
1	2	3	4	5	6	7
1	0,1 - 0,2	6	3	18	-	-
2	0,2 - 0,3	6	2	12	0,53	0,95
3	0,3 - 0,4	6	1,5	9	0,48	0,94
4	0,4 - 0,5	6	1,25	8	0,45	0,93
5	0,5 - 0,6	7	1	7	0,43	0,93
6	0,6 - 0,7	8	1	8	0,46	0,93
7	0,7 - 0,8	10	1	10	0,50	0,94
8	0,8 - 0,9	7	1	7	0,43	0,93
9	0,9 - 1,0	9	1	9	0,48	0,94
10	1,0 - 1,1	7	1	7	0,43	0,93
11	1,1 - 1,2	10	1	10	0,50	0,94
12	1,2 - 1,3	11	1	11	0,52	0,94
13	1,3 - 1,4	11	1	11	0,52	0,94
14	1,4 - 1,5	13	1	13	0,55	0,95
15	1,5 - 1,6	11	1	11	0,52	0,94
16	1,6 - 1,7	9	1	9	0,48	0,94
17	1,7 - 1,8	5	1	5	0,37	0,92
18	1,8 - 1,9	5	1	5	0,37	0,92
19	1,9 - 2,0	5	1	5	0,37	0,92
20	2,0 - 2,1	6	1	6	0,40	0,92
21	2,1 - 2,2	6	1	6	0,40	0,92
22	2,2 - 2,3	6	1	6	0,40	0,92

23	2,3 - 2,4	6	1	6	0,40	0,92
24	2,4 - 2,5	7	1	7	0,43	0,93
25	2,5 - 2,6	6	1	6	0,40	0,92
26	2,6 - 2,7	6	1	6	0,40	0,92
27	2,7 - 2,8	7	1	7	0,43	0,93
28	2,8 - 2,9	7	1	7	0,43	0,93
29	2,9 - 3,0	5	1	5	0,37	0,92
30	3,0 - 3,1	8	1	8	0,46	0,93

Wyniki sondowania należy interpretować od głębokości krytycznej która dla sondy SD-10 wynosi 0,6m.

Przelicznik korekcyjny bijaka sondy SD-10 na 10 cm wpędu dla pierwszych 50cm (wg Instrukcji Badań Podłoża Gruntowego Budowli Drogowych I Mostowych, część 2)

10-20 cm ilość uderzeń x3; 20-30 cm ilość uderzeń x2; 30-40 cm ilość uderzeń x1,5; 40-50 cm ilość uderzeń x1,25

KONIEC SPRAWOZDANIA

Badania wykonał/a:

Sprawozdanie autoryzował/a: