

Souprava: typ DPM, jméno AGT_30_ste_tezka
Beran: výška pádu [m]: 0.50 hmotnost [kg]: 30.00
Kovadlina pevná: hmotnost s vodící tyčí [kg]: 18.00
Hrot pevný: průměr [mm]: 43.70
Další tyč: délka [m]: 1.00 hmotnost [kg]: 6.00
Součinitel pláště, tření []: 0.040

Zkouška podle ČSN EN ISO 22476-2
Hloubka sondy [m]: 4.70
Hlad.podz.vody [m]: nebyla zastižena
Zvýšení Qd pod HPV u S a G [%]: 25
Krok penetrování [m]: 0.10

Měřil: M.Matoušek
Datum zkoušky: 21.9.2015
Y= 808 532.66
X= 1 150 619.70
Z= 811.84
Souř.systémy: JTSK / Balt

Dynam.odpor Qd[MPa]:

Hloubka [m]	Počet úderů		Qd [MPa]	Hl. [m]	Graf penetrace										Geologická charakteristika	
	měř.	red.			10	20	30	40	50	60	70	80				
0.1	1	1.0	0.5	1.0												
0.2	2	2.0	1.1													
0.3	6	6.0	3.3													
0.4	22	22.0	12.0													
0.5	15	15.0	8.2													
0.6	12	12.0	6.5													
0.7	10	10.0	5.5													
0.8	7	7.0	3.8													
0.9	7	7.0	3.8													
1.0	8	8.0	4.4													
1.1	10	10.0	4.9	2.0												
1.2	3	3.0	1.5													
1.3	4	4.0	2.0													
1.4	3	3.0	1.5													
1.5	7	7.0	3.4													
1.6	6	6.0	2.9													
1.7	7	7.0	3.4													
1.8	5	5.0	2.5													
1.9	4	4.0	2.0													
2.0	8	8.0	3.9													
2.1	13	13.0	5.8	3.0												
2.2	7	7.0	3.1													
2.3	7	7.0	3.1													
2.4	3	3.0	1.3													
2.5	8	8.0	3.6													
2.6	14	14.0	6.2													
2.7	14	14.0	6.2													
2.8	8	8.0	3.6													
2.9	4	4.0	1.8													
3.0	8	8.0	3.6													
3.1	5	5.0	2.0	4.0												
3.2	6	6.0	2.5													
3.3	7	7.0	2.9													
3.4	14	14.0	5.7													
3.5	11	11.0	4.5													
3.6	8	8.0	3.3													
3.7	8	8.0	3.3													
3.8	12	12.0	4.9													
3.9	7	7.0	2.9													
4.0	4	4.0	1.6													
4.1	4	4.0	1.5													
4.2	8	8.0	3.0													
4.3	16	16.0	6.0													
4.4	23	23.0	8.7													
4.5	38	38.0	14.3													
4.6	56	56.0	21.1													
4.7	67	67.0	25.3													