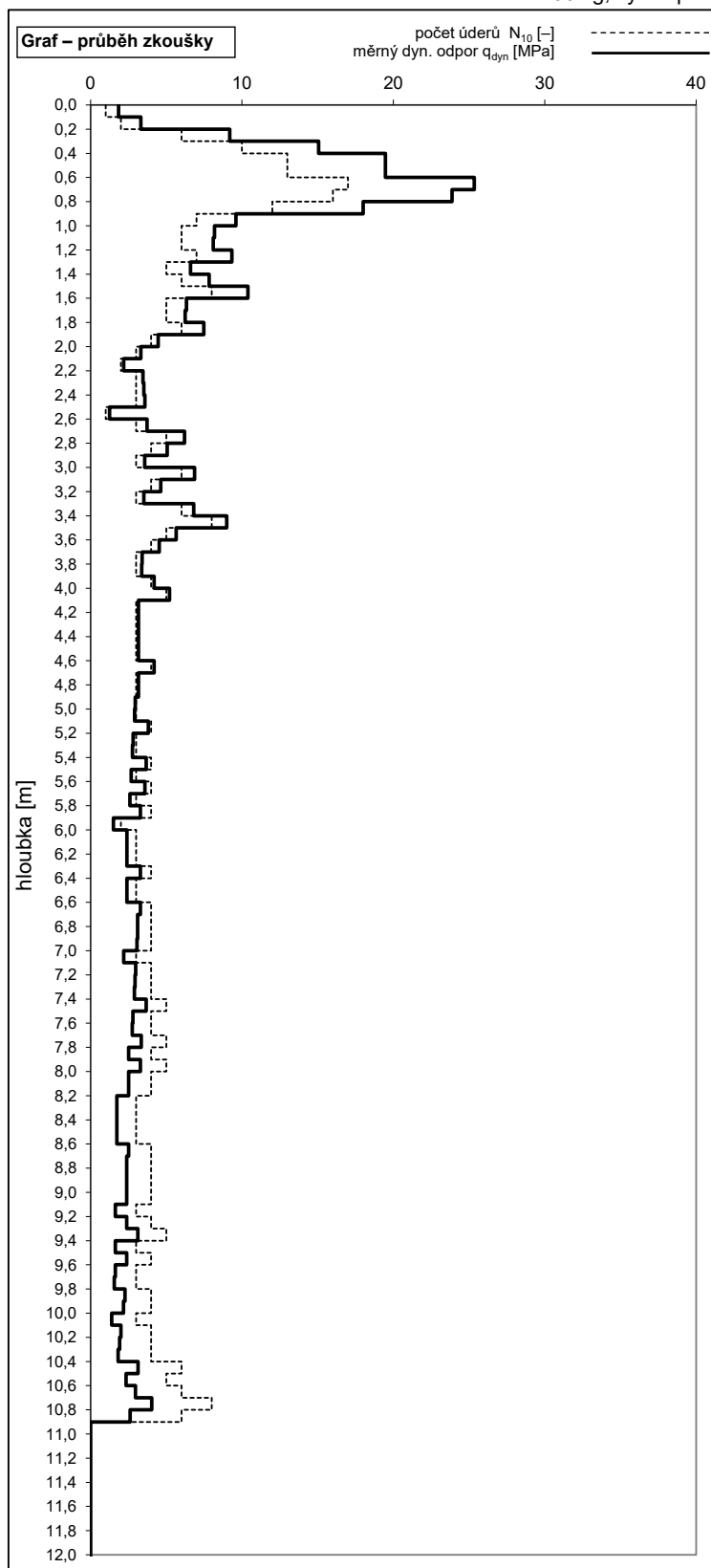


Dynamická penetrační zkouška DP 53 - km 180,800hmotnost beranidla 50 kg, výška pádu 0,5 m, průřez hrotu 15 cm²

Tabulka – výsledky měření

hloubka [m]	N_{10} [-]	M_v [nm]	Edef [MPa]	hloubka [m]	N_{10} [-]	M_v [nm]	Edef [MPa]
0.1	1		7.0	10.1	3		5.3
0.2	2		12.6	10.2	4		7.6
0.3	6		34.9	10.3	4		7.3
0.4	10		57.2	10.4	4		6.9
0.5	13		74.0	10.5	6		11.9
0.6	13		74.0	10.6	5		8.9
0.7	17		96.3	10.7	6		11.2
0.8	16		90.7	10.8	8		15.3
0.9	12	0	68.4	10.9	6	50	9.9
1.0	7		36.5				
1.1	6		31.1				
1.2	6		30.8				
1.3	7		35.5				
1.4	5		25.1				
1.5	6		29.8				
1.6	8		39.5				
1.7	5		24.0				
1.8	5		23.7				
1.9	6	20	28.4				
2.0	4		16.9				
2.1	3		12.6				
2.2	2		8.3				
2.3	3		13.1				
2.4	3		13.4				
2.5	3		13.6				
2.6	1		4.7				
2.7	3		14.1				
2.8	5		23.6				
2.9	4	5	19.2				
3.0	3		13.6				
3.1	6		26.1				
3.2	4		17.6				
3.3	3		13.3				
3.4	6		25.9				
3.5	8		34.2				
3.6	5		21.5				
3.7	4		17.2				
3.8	3	10	12.9				
3.9	3		12.8				
4.0	4		15.9				
4.1	5		19.8				
4.2	3		12.0				
4.3	3		12.0				
4.4	3		12.0				
4.5	3		12.0				
4.6	3		12.0				
4.7	4		15.9				
4.8	3	10	12.0				
4.9	3		11.2				
5.0	3		11.0				
5.1	4		14.5				
5.2	3		10.7				
5.3	3		10.5				
5.4	4		14.0				
5.5	3		10.2				
5.6	4		13.6				
5.7	4		9.8				
5.8	3	20	12.5				
5.9	4		5.7				
6.0	2		9.1				
6.1	3		9.1				
6.2	3		9.1				
6.3	3		12.5				
6.4	4		9.1				
6.5	3		9.1				
6.6	3		12.5				
6.7	4		11.8				
6.8	4		11.8				
6.9	4	20	11.6				
7.0	4		8.3				
7.1	3		11.3				
7.2	4		11.1				
7.3	4		11.0				
7.4	4		14.0				
7.5	5		10.6				
7.6	4		10.5				
7.7	4		12.7				
7.8	5	30	9.5				
7.9	4		12.5				
8.0	5		9.5				
8.1	4		9.5				
8.2	4		6.6				
8.3	3		6.6				
8.4	3		6.6				
8.5	3		6.6				
8.6	3		6.6				
8.7	4		9.0				
8.8	4	30	9.0				
8.9	4		9.0				
9.0	4		9.0				
9.1	4		9.0				
9.2	3		6.2				
9.3	4		11.9				
9.4	5		6.2				
9.5	3		9.0				
9.6	4		6.2				
9.7	3		6.2				
9.8	4	30	8.6				
9.9	4		8.4				
10.0	4						

40,4 Mpa

štěrové lože

násep

10,4 MPa

 $c_u = 130,9$ kPa

Interpretace Nešvara 9/2021

SG Geotechnika a.s.

Geologická 988/4, 152 00 Praha 5

tel.: +420 234 654 111 fax: +420 234 654 112 e-mail: info@geotechnika.cz

Objednatel: STRIX Chomutov, a.s.

Název zakázky: Dalovice - Hájek DP

Číslo zakázky:
19.0274.254Z28Měřili:
Datel Miroslav + 2Zpracoval:
Horváth AlešSchválil:
Ing. M. KvardaDatum:
16.11.2019

Poznámka: Osa 2. koleje.