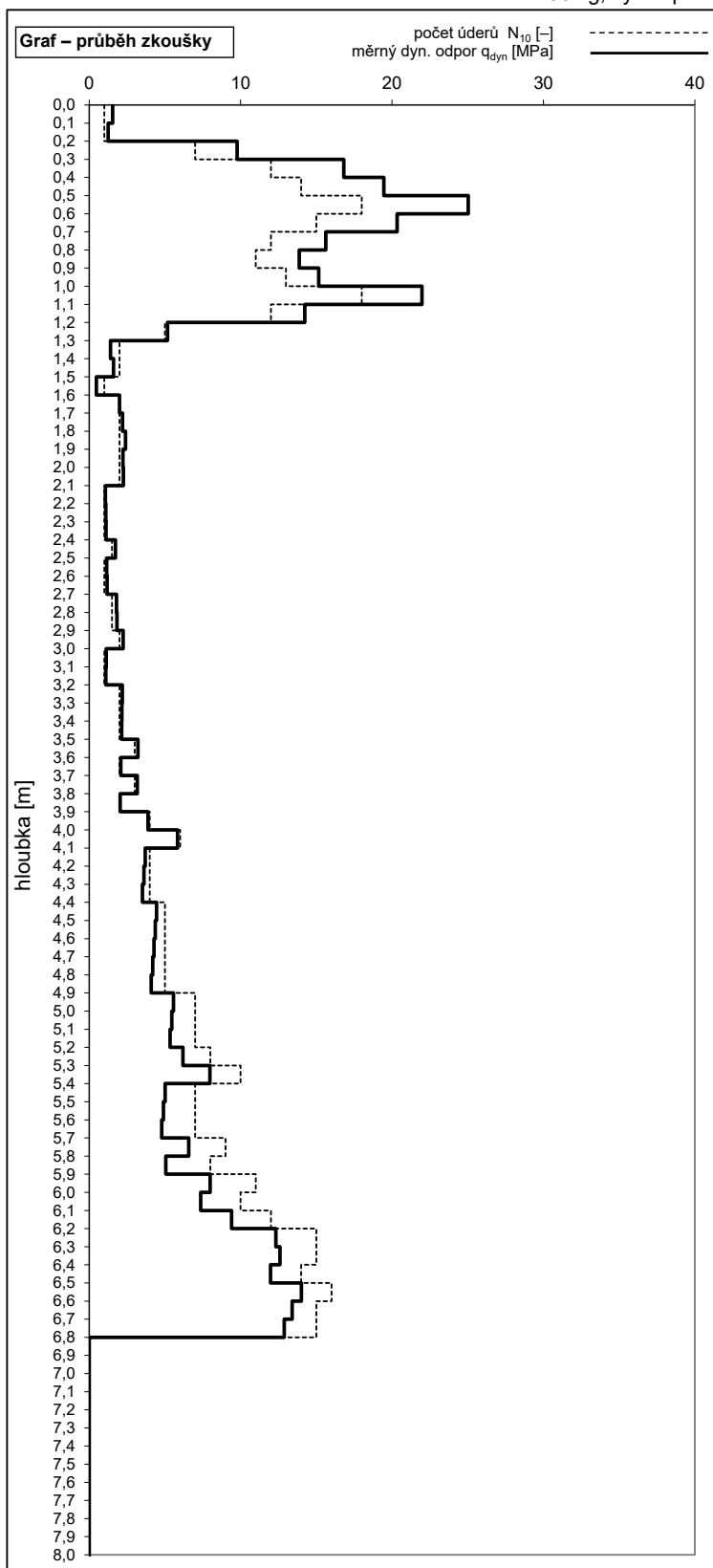


Dynamická penetrační zkouška DP 24B - km 179,739hmotnost beranidla 50 kg, výška pádu 0,5 m, průřez hrotu 15 cm²**Tabulka – výsledky měření****Interpretace**

hloubka [m]	N_{10} [–]	M_v [Nm]	q_{dyn} [MPa]	Edef [MPa]	vstupy Edef [MPa]
0.1	1		1.6	5.6	
0.2	1		1.3	4.5	
0.3	7		9.8	35.2	
0.4	12		16.8	60.5	
0.5	14		19.5	70.0	
0.6	18		25.0	90.1	
0.7	15		20.3	73.2	
0.8	12		15.6	56.3	
0.9	11		13.9	49.9	
1.0	13	60	15.2	54.6	
1.1	18		22.0	79.1	
1.2	12		14.2	51.3	
1.3	5		5.2	18.6	
1.4	2		1.4	5.0	
1.5	2		1.6	5.8	
1.6	1		0.5	1.7	
1.7	2		2.0	7.2	
1.8	2		2.2	7.9	
1.9	2	15	2.4	8.6	
2.0	2		2.2	8.0	
2.1	2		2.2	8.1	
2.2	1		1.1	3.8	
2.3	1		1.1	3.9	
2.4	1		1.1	4.0	
2.5	2		1.7	6.2	
2.6	1		1.2	4.2	
2.7	1		1.2	4.2	
2.8	2		1.8	6.5	
2.9	2	10	1.8	6.6	
3.0	2		2.2	8.1	
3.1	1		1.1	4.0	
3.2	1		1.1	3.9	
3.3	2		2.2	7.9	
3.4	2		2.2	7.8	
3.5	2		2.1	7.7	
3.6	3		3.2	11.6	
3.7	2		2.1	7.5	
3.8	3		3.2	11.4	
3.9	2	15	2.0	7.4	
4.0	4		3.9	14.0	
4.1	6		5.8	21.0	
4.2	4		3.7	13.3	
4.3	4		3.6	13.0	
4.4	4		3.5	12.7	
4.5	5		4.5	16.0	
4.6	5		4.4	15.7	
4.7	5		4.3	15.4	
4.8	5		4.2	15.1	
4.9	5	35	4.1	14.8	
5.0	7		5.6	20.0	
5.1	7		5.5	19.6	
5.2	7		5.3	19.2	
5.3	8		6.2	22.3	
5.4	10		8.0	28.7	
5.5	7		5.0	18.0	
5.6	7		4.9	17.6	
5.7	7		4.8	17.2	
5.8	9		6.6	23.7	
5.9	8	60	5.1	18.2	
6.0	11		8.0	28.7	
6.1	10		7.4	26.5	
6.2	12		9.4	33.9	
6.3	15		12.3	44.4	
6.4	15		12.6	45.4	
6.5	14		12.0	43.1	
6.6	16		14.0	50.5	
6.7	15		13.4	48.2	
6.8	15		12.9	46.4	



štěrové lože

násep $c_u = 86,8$ kPapodloží
(pevnost a stlačitelnost podloží se zvyšuje s hloubkou v interpretaci průměrná hodnota)

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:
7.11.2019

Poznámka: Osa 2. koleje.