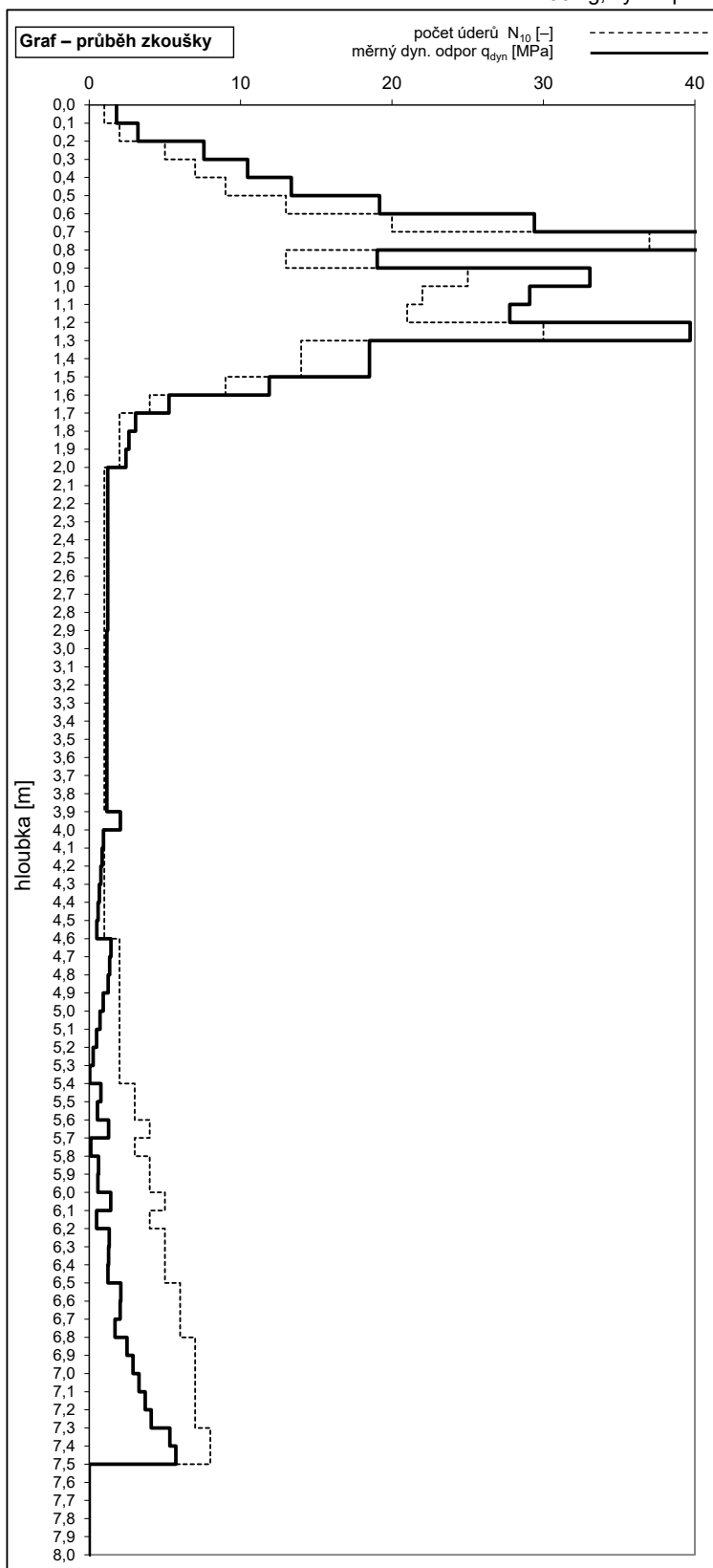


**Dynamická penetrační zkouška DP 92 - km 179,935**hmotnost beranidla 50 kg, výška pádu 0,5 m, průřez hrotu 15 cm<sup>2</sup>**Tabulka – výsledky měření****Interpretace**

hloubka [m]	$N_{10}$ [-]	$M_v$ [Nm]	$q_{dyn}$ [MPa]	Edef [MPa]	vrstvy Edef [MPa]
0.1	1		1.8	6.5	63,0
0.2	2		3.2	11.6	
0.3	5		7.6	27.3	
0.4	7		10.5	37.7	
0.5	9		13.3	48.1	
0.6	13		19.2	69.0	
0.7	20		29.4	105.8	
0.8	37		54.3	195.5	
0.9	13	10	19.0	68.5	
1.0	25		33.1	119.1	
1.1	22		29.1	104.8	4,0
1.2	21		27.8	100.0	
1.3	30		39.7	142.9	
1.4	14		18.5	66.6	
1.5	14		18.5	66.6	
1.6	9		11.9	42.8	
1.7	4		5.3	19.0	
1.8	2		3.1	11.0	
1.9	2	10	2.6	9.4	
2.0	2		2.4	8.7	6
2.1	1		1.2	4.4	
2.2	1		1.2	4.4	
2.3	1		1.2	4.4	
2.4	1		1.2	4.4	
2.5	1		1.2	4.4	
2.6	1		1.2	4.4	
2.7	1		1.2	4.4	
2.8	1		1.2	4.4	
2.9	1	10	1.2	4.4	
3.0	1		1.2	4.2	6
3.1	1		1.2	4.2	
3.2	1		1.2	4.2	
3.3	1		1.2	4.2	
3.4	1		1.2	4.2	
3.5	1		1.2	4.2	
3.6	1		1.2	4.2	
3.7	1		1.2	4.2	
3.8	1		1.2	4.2	
3.9	1	10	1.2	4.2	
4.0	2		2.1	7.4	6
4.1	1		0.9	3.4	
4.2	1		0.9	3.1	
4.3	1		0.8	2.8	
4.4	1		0.7	2.4	
4.5	1		0.6	2.1	
4.6	1		0.5	1.8	
4.7	2		1.4	5.2	
4.8	2	30	1.3	4.8	
4.9	2		1.3	4.5	
5.0	2		0.9	3.3	6
5.1	2		0.7	2.5	
5.2	2		0.5	1.7	
5.3	2		0.3	0.9	
5.4	2		0.0	0.1	
5.5	3		0.8	2.8	
5.6	3		0.5	2.0	
5.7	4		1.3	4.6	
5.8	3		0.1	0.4	
5.9	4	80	0.6	2.2	
6.0	4		0.6	2.1	6
6.1	5		1.4	5.1	
6.2	4		0.5	1.7	
6.3	5		1.3	4.8	
6.4	5		1.3	4.6	
6.5	5		1.2	4.5	
6.6	6		2.1	7.5	
6.7	6		2.0	7.3	
6.8	6		1.7	6.1	
6.9	7	90	2.5	9.0	
7.0	7		2.9	10.4	6
7.1	7		3.3	11.9	
7.2	7		3.7	13.3	
7.3	7		4.1	14.7	
7.4	8		5.3	19.2	
7.5	8		5.7	20.6	

šterové lože  
násep  $c_{..} = 53.1$  kPa  
podloží  
(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:

19.0274.254Z28

Měřili:

Datel Miroslav + 2

Zpracoval:

Horváth Aleš

Schválil:

Ing. M. Kvarda

Datum:

26.11.2019

Poznámka: Osa 1. koleje.