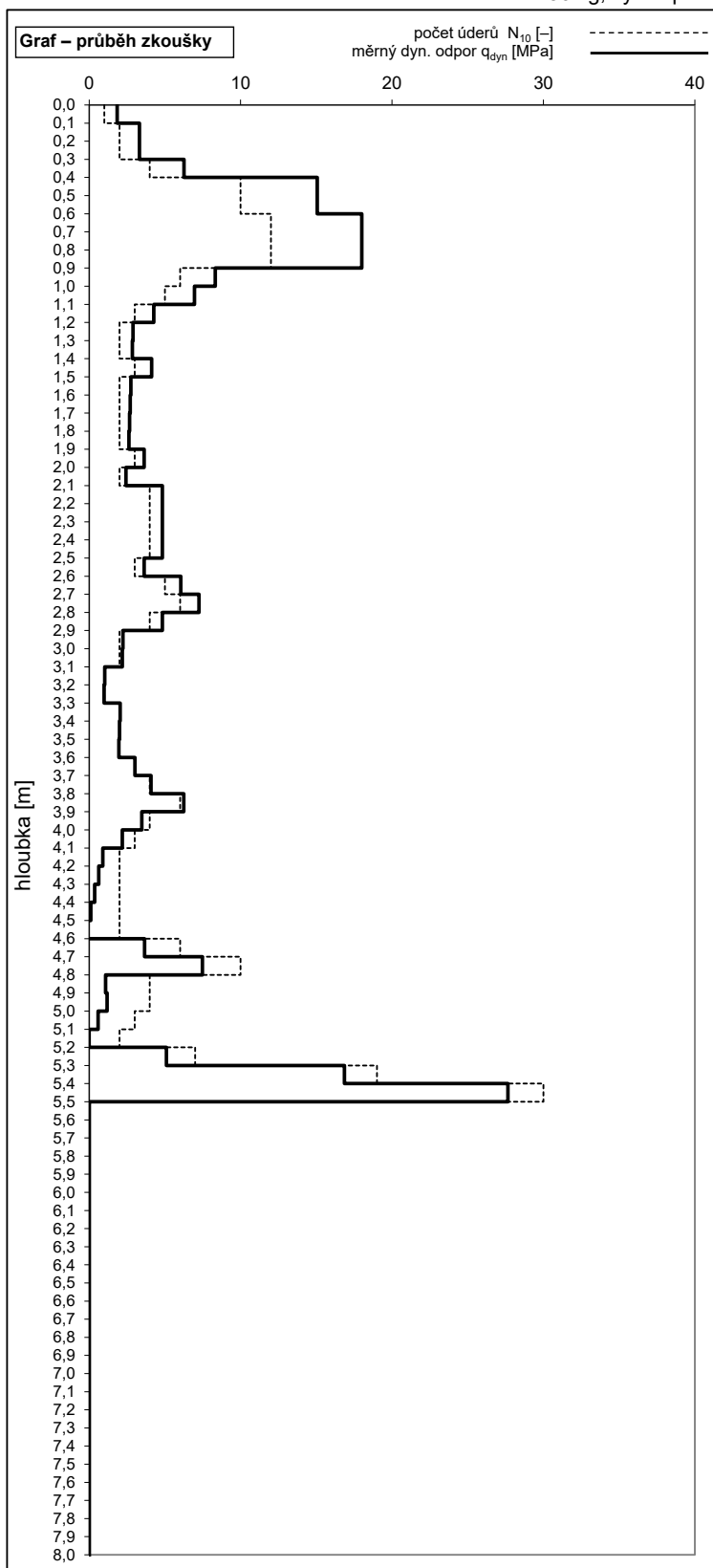


**Dynamická penetrační zkouška DP 44 - km 180,324**hmotnost beranidla 50 kg, výška pádu 0,5 m, průřez hrotu 15 cm<sup>2</sup>**Tabulka – výsledky měření****Interpretace**

hloubka [m]	$N_{10}$ [-]	$M_v$ [Nm]	$q_{dyn}$ [MPa]	Edef [MPa]	vrstvy Edef [MPa]
0.1	1		1.8	7.4	
0.2	2		3.3	13.3	
0.3	2		3.3	13.3	
0.4	4		6.3	25.0	
0.5	10		15.1	60.3	
0.6	10		15.1	60.3	
0.7	12		18.0	72.0	
0.8	12		18.0	72.0	
0.9	12		18.0	72.0	
1.0	6	0	8.3	33.3	
1.1	5		6.9	27.8	
1.2	3		4.3	17.0	
1.3	2		2.9	11.6	
1.4	2		2.8	11.4	
1.5	3		4.1	16.5	
1.6	2		2.8	11.0	
1.7	2		2.7	10.8	
1.8	2		2.7	10.7	
1.9	2	10	2.6	10.5	
2.0	3		3.6	14.5	
2.1	2		2.4	9.7	
2.2	4		4.8	19.3	
2.3	4		4.8	19.3	
2.4	4		4.8	19.3	
2.5	4		4.8	19.3	
2.6	3		3.6	14.5	
2.7	5		6.0	24.2	
2.8	6		7.2	29.0	
2.9	4	10	4.8	19.3	
3.0	2		2.2	8.9	
3.1	2		2.2	8.7	
3.2	1		1.0	4.1	
3.3	1		1.0	3.9	
3.4	2		2.0	8.2	
3.5	2		2.0	8.0	
3.6	2		2.0	7.8	
3.7	3		3.0	12.1	
3.8	4		4.1	16.3	
3.9	6	20	6.2	25.0	
4.0	4		3.5	13.9	
4.1	3		2.2	8.7	
4.2	2		0.9	3.6	
4.3	2		0.6	2.5	
4.4	2		0.4	1.5	
4.5	2		0.1	0.4	
4.6	2		-0.2	-0.7	
4.7	6		3.7	14.6	
4.8	10		7.5	29.9	
4.9	4	80	1.1	4.3	
5.0	4		1.2	4.7	
5.1	3		0.6	2.4	
5.2	2		0.0	0.0	
5.3	7		5.1	20.4	
5.4	19		16.9	67.4	
5.5	30		27.7	110.6	

	šterové lože
	násep $c_u = 136.9$ kPa
	pevná vrstva v násep?

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:  
15.11.2019

Poznámka: Osa 2. koleje.