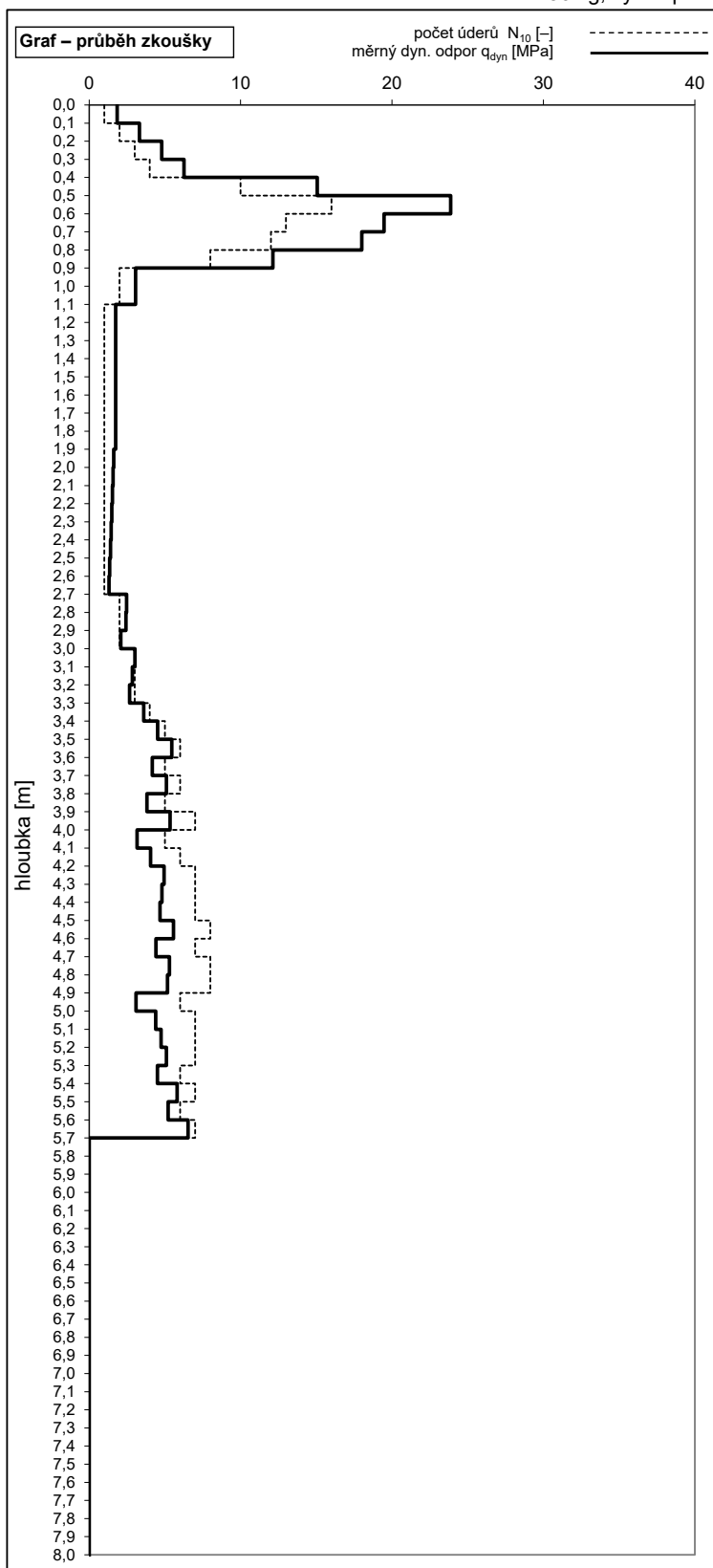


Dynamická penetrační zkouška DP 66 - km 178,400hmotnost beranidla 50 kg, výška pádu 0,5 m, průřez hrotu 15 cm²**Tabulka – výsledky měření****Interpretace E**

hloubka [m]	N_{10} [–]	M_v [Nm]	q_{dyn} [MPa]	E_{def} [MPa]	v_{stvy} Edef [MPa]
0.1	1		1.8	6.6	
0.2	2		3.3	11.9	
0.3	3		4.8	17.2	
0.4	4		6.3	22.5	
0.5	10		15.1	54.2	
0.6	16		23.9	85.9	
0.7	13		19.5	70.1	
0.8	12		18.0	64.8	
0.9	8	0	12.1	43.7	
1.0	2		3.1	11.0	
1.1	2		3.1	11.0	
1.2	2		1.7	6.3	
1.3	1		1.7	6.3	
1.4	1		1.7	6.3	
1.5	1		1.7	6.3	
1.6	1		1.7	6.3	
1.7	1		1.7	6.3	
1.8	1		1.7	6.3	
1.9	1	0	1.7	6.3	
2.0	1		1.6	5.8	
2.1	1		1.6	5.7	
2.2	1		1.5	5.5	
2.3	1		1.5	5.4	
2.4	1		1.4	5.2	
2.5	1		1.4	5.0	
2.6	1		1.4	4.9	
2.7	1		1.3	4.7	
2.8	2		2.5	8.9	
2.9	2	10	2.4	8.7	
3.0	2		2.1	7.5	
3.1	3		3.0	10.9	
3.2	3		2.8	10.2	
3.3	3		2.7	9.6	
3.4	4		3.6	12.9	
3.5	5		4.5	16.3	
3.6	6		5.4	19.6	
3.7	5		4.2	15.0	
3.8	6		5.1	18.3	
3.9	5	50	3.8	13.7	
4.0	7		5.3	19.2	
4.1	5		3.2	11.4	
4.2	6		4.1	14.6	
4.3	7		4.9	17.8	
4.4	7		4.8	17.3	
4.5	7		4.7	16.8	
4.6	8		5.6	20.0	
4.7	7		4.4	15.9	
4.8	8		5.3	19.1	
4.9	8	80	5.2	18.6	
5.0	6		3.1	11.1	
5.1	7		4.4	17.1	
5.2	7		4.7	18.4	
5.3	5		5.1	18.2	
5.4	6		4.5	20.9	
5.5	7		5.8	23.5	
5.6	6		5.2	23.5	
5.7	7		6.5	23.5	

	šterové lože
	násep $c_{n,} = 76.4$ 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:	Měřili:	Zpracoval:	Schválil:	Datum:
19.0274.254Z28	Datěl Miroslav + 2	Horváth Aleš	Ing. M. Kvarda	20.11.2019
Poznámka:	Osa 1. koleje.			