

Protokol o statické zatěžovací zkoušce

dle ČSN 72 1006 B

Protokol číslo: 03-007-2021

Geotechnický průzkum - přejezd v km 28,858 na trati Březnice - Strakonice

Zadal: Sagasta s.r.o.

Novodvorská 1010/14

142 00 Praha 4 - Lhotka

Měřil: Mgr. J. Víšek, Bc. P. Bognár

Vrstva: pláň

Datum zkoušky: 03.02.2021

Materiál: jíl až jíl písčitý

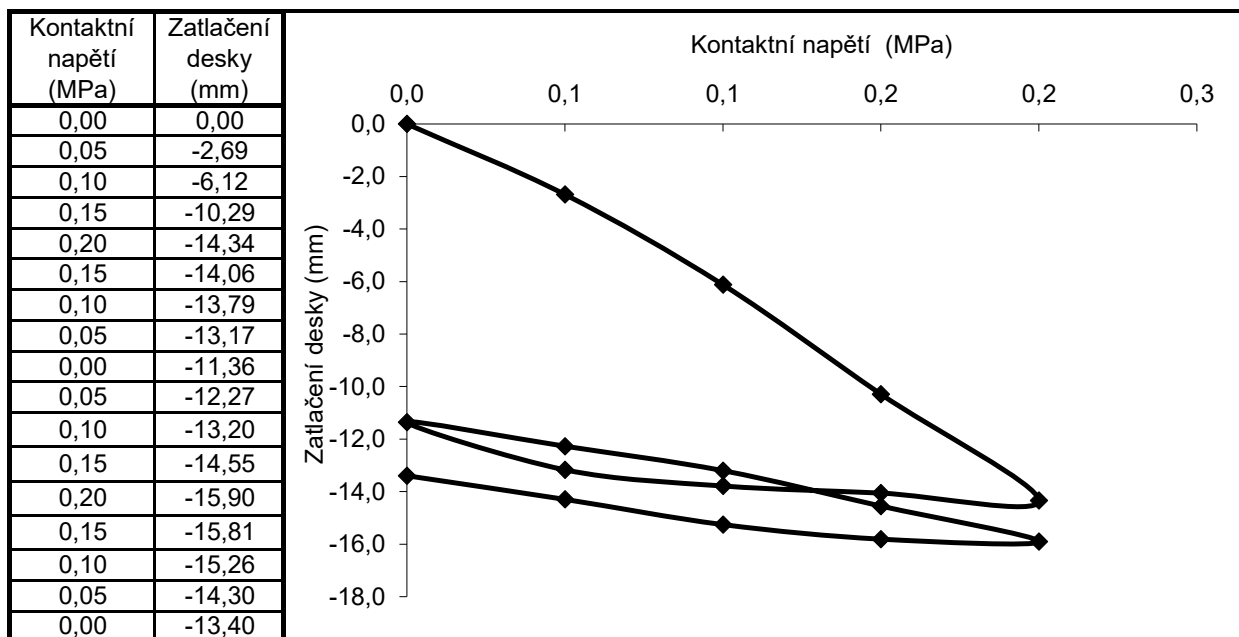
Protokol vydán: 10.02.2021

Místo: 0,30 m od osy vlevo, 73 cm pod úložnou plochou pražce, km 28,862

Teplota: 5 °C

Klimatické podmínky: zataženo

ZÁZNAM PRŮBĚHU ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKY



Veličina		p_{max}	Roz. nej. U	E_{def}	Výsledek zkoušky Edef2/Edef1 = 3,16 Edef1 = 3,14 ± 0,09 MPa Edef2 = 9,9 ± 0,27 MPa
Jednotka		MPa	MPa	MPa	
Zatěžovací cyklus	první	0,200	0,09	3,14	
	druhý	0,200	0,27	9,90	

Pozn.:

Protokol o zkoušce může být reprodukován pouze jako celek, jinak se souhlasem. Výsledky zkoušky se týkají pouze jejího předmětu a nenahrazují jiné dokumenty požadované orgány státní správy. Uvedená rozšířená nejistota měření je součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření $k=2$, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí asi 95%. Standardní nejistota měření byla určena v souladu s dokumentem EA4/02.

Osoba odpovědná za obsah protokolu

(Jméno, funkce a podpis):

Strana 1 z 1