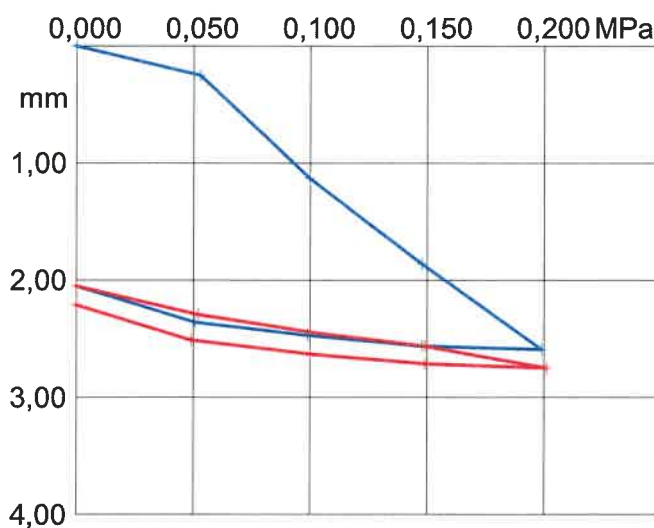


PROTOKOL O STATICKÉ ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠCE

Objednatel:	TOP CON SERVIS, s.r.o., Praha		
Stavba a objekt:	RM v km 53,161 trati Kralupy n. Vlt. - Louny		
Začátek měření:	16.06.21 09:54	Místo:	k.ú. Slaný
Číslo zkoušky:	2	Staničení:	km 53,167
Typ zařízení:	ECM-Static v.č. 100	Vzdál. od osy:	v ose koleje
Typ zkoušky:	ČSN 72 1006/B	Zemina:	kameny pískovce s pískem
Velikost desky:	300 mm	Podloží:	balvan, skalní hornina
Převodový poměr:	1:2	Počasí:	jasno, 16°C
		Jméno:	R. Kodým
		Pozn.1:	plán žel. spodku - zemní plán
		Pozn.2:	SZZ v úrovni 0,69 m od TK

	1.cyklos		2.cyklos	
	p/MPa	s/mm	p/MPa	s/mm
	0,000	0,00	0,000	2,05
1	0,053	0,25	0,052	2,29
2	0,100	1,13	0,100	2,44
3	0,148	1,86	0,149	2,56
4	0,199	2,59	0,201	2,75
1	0,148	2,56	0,149	2,71
2	0,099	2,47	0,100	2,63
3	0,051	2,36	0,049	2,51
4	0,000	2,05	0,000	2,21



Modul přetvárnosti:	E1=	17,3 MPa
Modul přetvárnosti:	E2=	64,6 MPa
Poměr:	E2/E1=	3,73