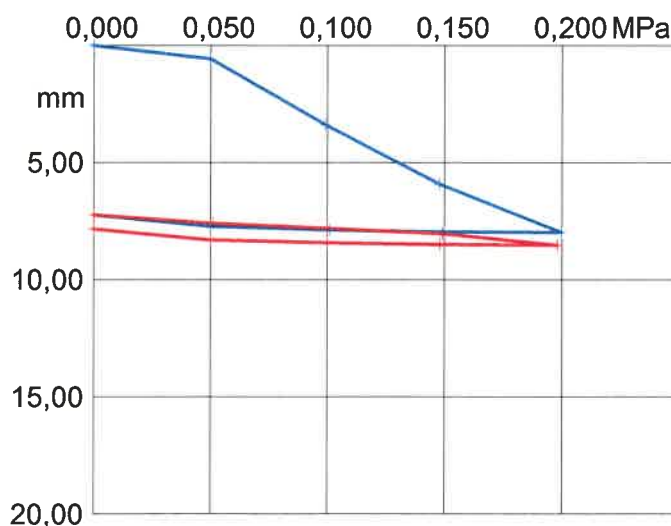


## PROTOKOL O STATICKÉ ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠCE

Objednatel:	TOP CON SERVIS, s.r.o., Praha		
Stavba a objekt:	RM v km 53,910 trati Kralupy n. Vlt. - Louny		
Začátek měření:	16.06.21 11:50	Místo:	k.ú. Kvíc
Číslo zkoušky:	4	Staničení:	km 53,921
Typ zařízení:	ECM-Static v.č. 100	Vzdál. od osy:	v ose koleje
Typ zkoušky:	ČSN 72 1006/B	Zemina:	písek se šterky
Velikost desky:	300 mm	Podloží:	dtto
Převodový poměr:	1:2	Počasí:	jasno, 24°C
		Jméno:	R. Kodým
		Pozn.1:	plán žel. spodku - zemní plán
		Pozn.2:	SZZ v úrovni 0,86 m od TK

	1.cyklos		2.cyklos	
	p/MPa	s/mm	p/MPa	s/mm
1	0,000	0,00	0,000	7,23
	0,050	0,57	0,051	7,59
	0,099	3,38	0,100	7,81
	0,148	5,91	0,149	8,02
4	0,200	7,98	0,198	8,53
1	0,150	7,95	0,148	8,48
	0,101	7,88	0,100	8,42
	0,050	7,73	0,050	8,30
	0,000	7,23	0,000	7,83



Modul přetvárnosti:	E1=	5,6 MPa
Modul přetvárnosti:	E2=	34,3 MPa
Poměr:	E2/E1=	6,12