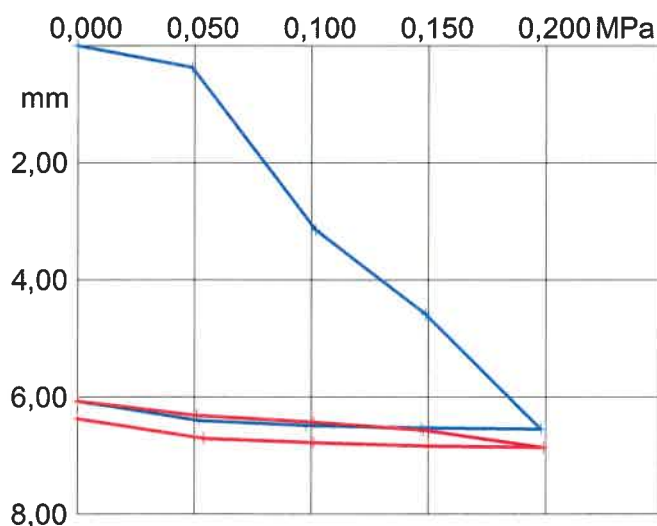


PROTOKOL O STATICKÉ ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠCE

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 10:54	Místo:	k.ú. Slaný
Číslo zkoušky:	3	Staničení:	km 53,902
Typ zařízení:	ECM-Static v.č. 100	Vzdál. od osy:	v ose koleje
Typ zkoušky:	ČSN 72 1006/B	Zemina:	písečný štěrk s kameny
Velikost desky:	300 mm	Podloží:	pískovec
Převodový poměr:	1:2	Počasí:	jasno, 22°C
		Jméno:	R. Kodym
		Pozn.1:	plán žel. spodku - zemní plán
		Pozn.2:	SZZ v úrovni 0,76 m od TK

	1.cyklus		2.cyklus	
	p/MPa	s/mm	p/MPa	s/mm
	0,000	0,00	0,000	6,07
1	0,049	0,37	0,051	6,31
2	0,102	3,15	0,101	6,43
3	0,149	4,59	0,148	6,56
4	0,198	6,55	0,199	6,86
1	0,147	6,53	0,150	6,83
2	0,098	6,49	0,101	6,78
3	0,052	6,40	0,054	6,70
4	0,000	6,07	0,000	6,37



Modul přetvárnosti:	E1=	6,8 MPa
Modul přetvárnosti:	E2=	56,7 MPa
Poměr:	E2/E1=	8,34