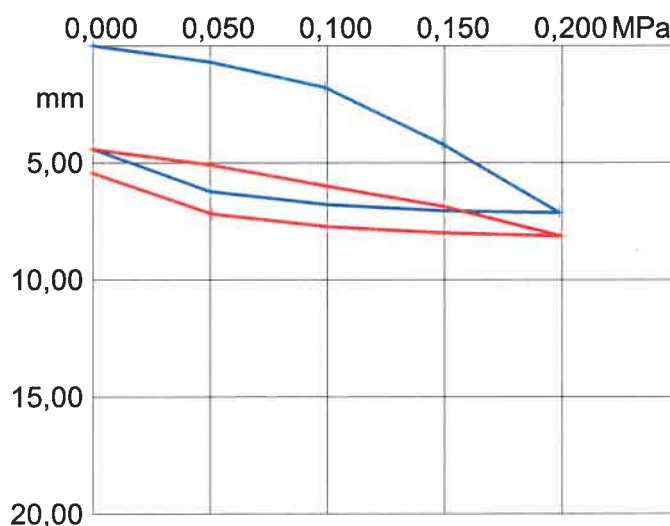


PROTOKOL O STATICKÉ ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠCE

Objednatel:	PRODIN, a.s., Pardubice		
Stavba a objekt:	Oprava trati v úseku Roztoky u Jilemnice -		
Začátek měření:	22.09.21 12:24	Místo:	- Kunčice nad Labem, km 90,250 - 91,320
Číslo zkoušky:	3	Staničení:	km 90,450
Typ zařízení:	ECM-Static v.č. 190	Vzdál. od osy:	v ose koleje
Typ zkoušky:	ČSN 72 1006/B	Zemina:	jíl s vysokou plasticitou, pevný-tuhý
Velikost desky:	300 mm	Podloží:	jílovec, zcela zvětralý
Převodový poměr:	1:2	Počasí:	oblačno, 22°C
		Jméno:	Miloš Hetmánek
		Pozn.1:	zemní pláš
		Pozn.2:	SZZ v 0,82 m od TK

	1.cyklus		2.cyklus	
	p/MPa	s/mm	p/MPa	s/mm
1	0,000	0,00	0,000	4,42
	0,050	0,70	0,050	5,08
	0,099	1,78	0,100	5,99
	0,149	4,19	0,150	6,86
4	0,199	7,14	0,200	8,13
1	0,150	7,06	0,150	7,99
	0,100	6,78	0,100	7,72
	0,050	6,22	0,051	7,18
	0,000	4,42	0,000	5,43



Modul přetvárnosti:	E1=	6,3 MPa
Modul přetvárnosti:	E2=	12,1 MPa
Poměr:	E2/E1=	1,92