

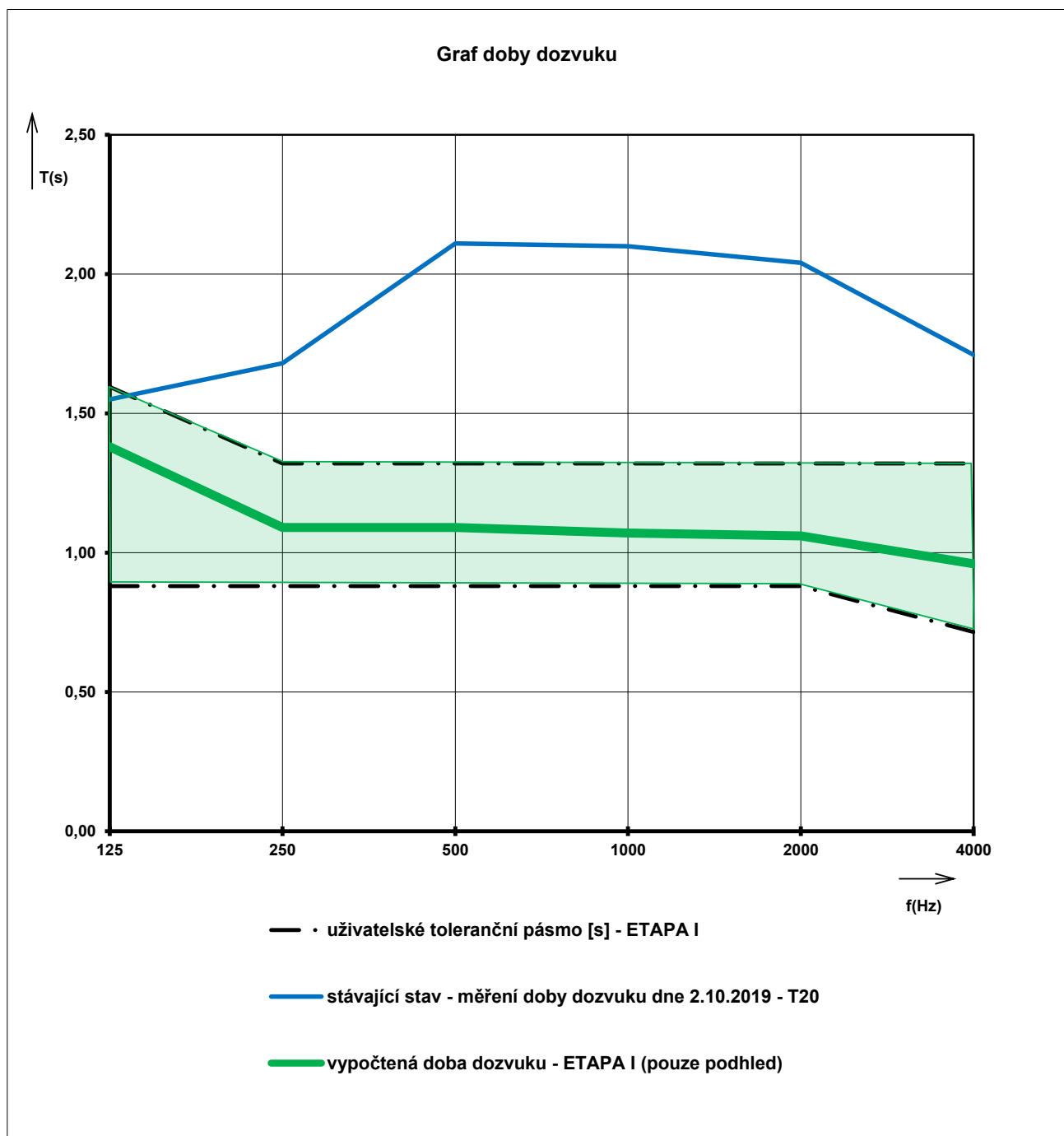
Graf změřené a vypočtené doby dozvuku - ETAPA I

název prostoru: **jídelna PP611, Česká národní banka**

objem prostoru $V = 1012,1 \text{ m}^3$

plocha prostoru $S = 1055,0 \text{ m}^2$

frekvence [Hz]		125	250	500	1000	2000	4000
stávající stav - měření doby dozvuku dne 2.10.2019 - T_{20}		1,55	1,68	2,11	2,10	2,04	1,71
vypočtená doba dozvuku - ETAPA I (pouze podhled)		1,38	1,09	1,09	1,07	1,06	0,96
uživatelské toleranční pásmo [s] - ETAPA I	dolní mez	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,72
	horní mez	1,60	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32



Graf změřené a vypočtené doby dozvuku - Kompletní řešení

název prostoru: **jídlna PP611, Česká národní banka**

objem prostoru $V = 1012,1 \text{ m}^3$

plocha prostoru $S = 1055,0 \text{ m}^2$

frekvence [Hz]		125	250	500	1000	2000	4000
stávající stav - měření doby dozvuku dne 2.10.2019 - T_{20}		1,55	1,68	2,11	2,10	2,04	1,71
vypočtená doba dozvuku - kompletní řešení		1,22	0,89	0,88	0,87	0,91	0,85
toleranční pásmo [s]	dolní mez	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,59
	horní mez	1,31	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08

