



Student Bc. Tomáš Váca pracoval na své práci samostatně. Jelikož požadavek na realizaci této diplomové práce vzešel ze strany Centra výzkumu Řež s.r.o., byla práce externě řešena převážující měrou právě na tomto pracovišti. Díky této skutečnosti měl student přístup k velkému a rozmanitému množství různých měřících NDT zkušebních zařízeních. Tento velký přístrojový potenciál nebyl studentem zcela využit, takže vznikla práce spíše průměrné kvality. Nicméně lze konstatovat, že vznikla práce, která má pro praxi určitý a nesporný význam a to především pro oblast problematiky tvorby a detekce zkušebních etalonů pro potřeby NDT včetně srovnání moderních technik nedestruktivního zkoušení materiálu mezi sebou.