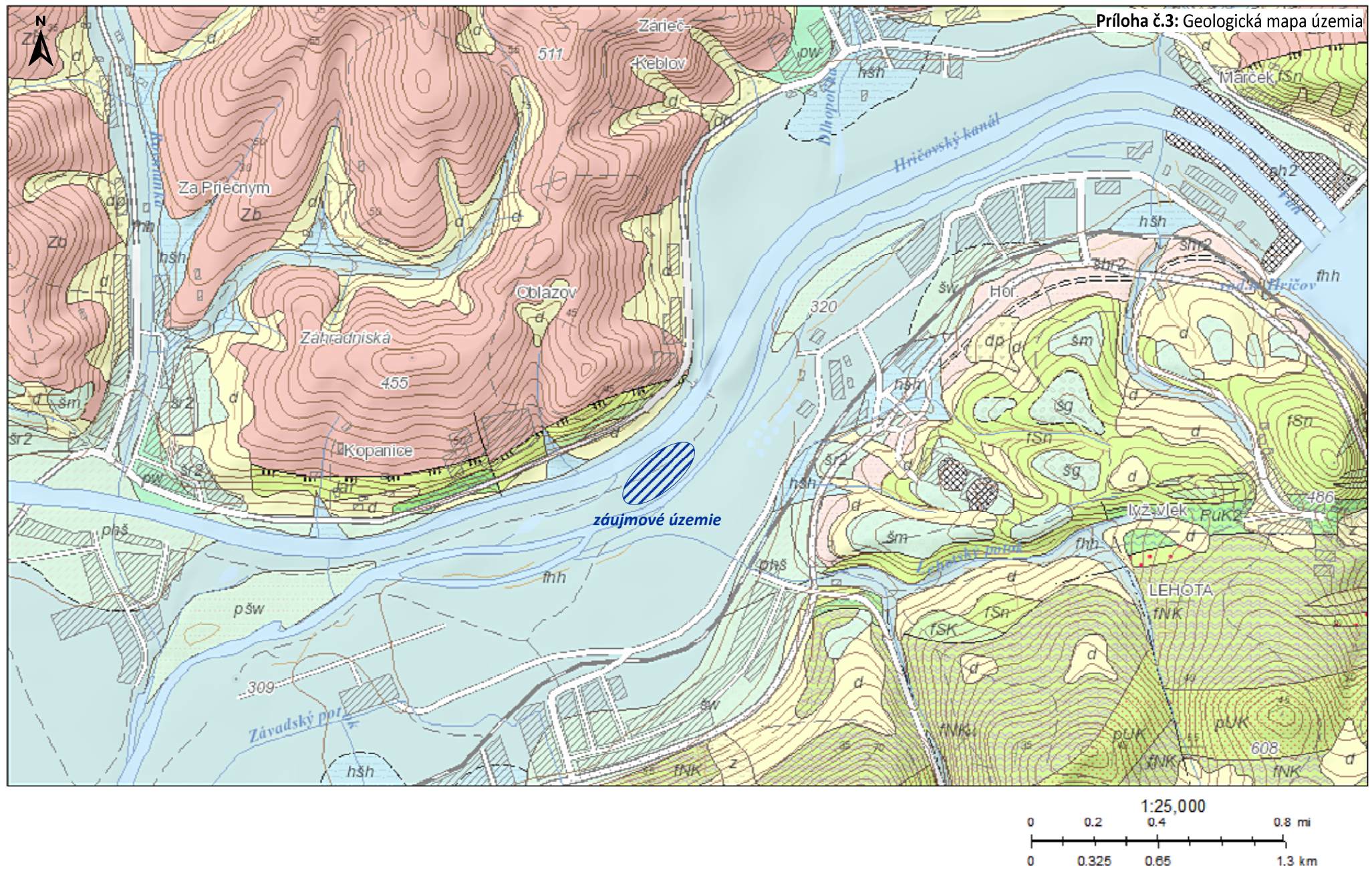


Príloha č.3: Geologická mapa územia



Vysvetlivky

	<i>kvartér</i>	<i>fluviálne sedimenty: litofaciálne nečlenené nivné hliny, alebo piesčité až štrkovité hliny dolinných nív a nív horských potokov</i>
	<i>kvartér</i>	<i>deluviálne sedimenty v celku: litofaciálne nerozlišené svahoviny a sutiny</i>
	<i>holocén/ml.pleistocén</i>	<i>proluviálne sedimenty: hliny, piesčité hliny a hlinité štrky s úlomkami vo vyšších nivných náplavových kužeľoch</i>
	<i>kvartér</i>	<i>fluviálne sedimenty: prevažne piesky až štrkovité piesky dnových akumulácií v nivách a nízkych terasách</i>
	<i>ml.pleistocén</i>	<i>proluviálne sedimenty: štrky, piesčité štrky a piesky dbovej akumulácie v nízkych terasách</i>
	<i>kvartér</i>	<i>proluviálne sedimenty: hlinité a piesčité štrky s úlomkami hornín v nízkych náplavových kužeľoch</i>
	<i>terciér</i>	<i>zlínske súvrstvie - bystrické vrstvy: vápnité glaukonitické pieskovce, drobové pieskovce, arkózové pieskovce, sliene, lastúrnaté rozpadavé vápnité bystrické ilovce (flyš)</i>
	<i>ml.krieda</i>	<i>bradlové pásmo – jarmutské súvrstvie: pieskovce, siltovce, vápnité ilovce, laminované siltovce a sliene, zlepence</i>
	<i>ml.krieda</i>	<i>bradlové pásmo – púchovské súvrstvie: pestré sliene a slieňovce s polohami vápnitých pieskovcov, resp. piesčitých vápencov</i>
	<i>ml.krieda</i>	<i>bradlové pásmo – kremenco-karbonátové jemno až strednozrnné pieskovce, zelenosivé ilovce (flyš)</i>