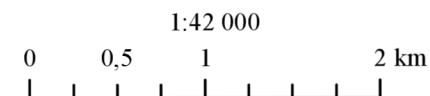
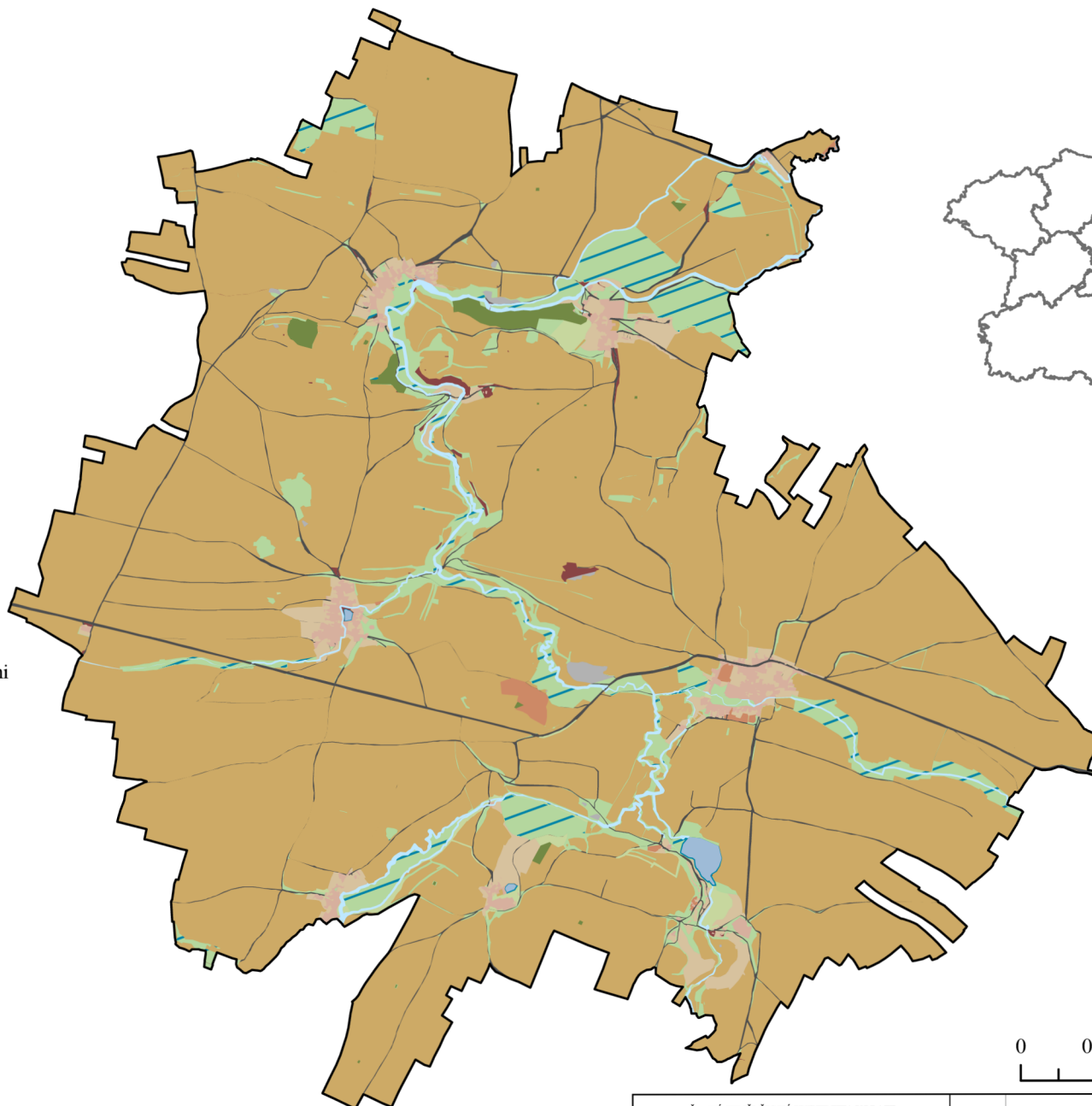


Studijní území - kategorie Land Use v r. 1841



- Hranice studijního území
- Kategorie Land Use**
- Louky/pastviny bez dřevin
- Louky/pastviny s dřevinami
- Podmáčené louky bez dřevin
- Podmáčené louky s dřevinami
- Orná půda
- Sad
- Zahrady
- Les
- Rybníky
- Vodní toky
- Bažiny a močály
- Ostatní vodní plochy
- Zastavěné plochy
- Komunikace, cesty
- Lomy, pískovny
- Ostatní plochy



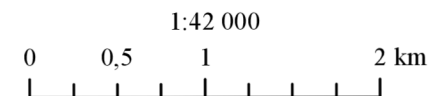
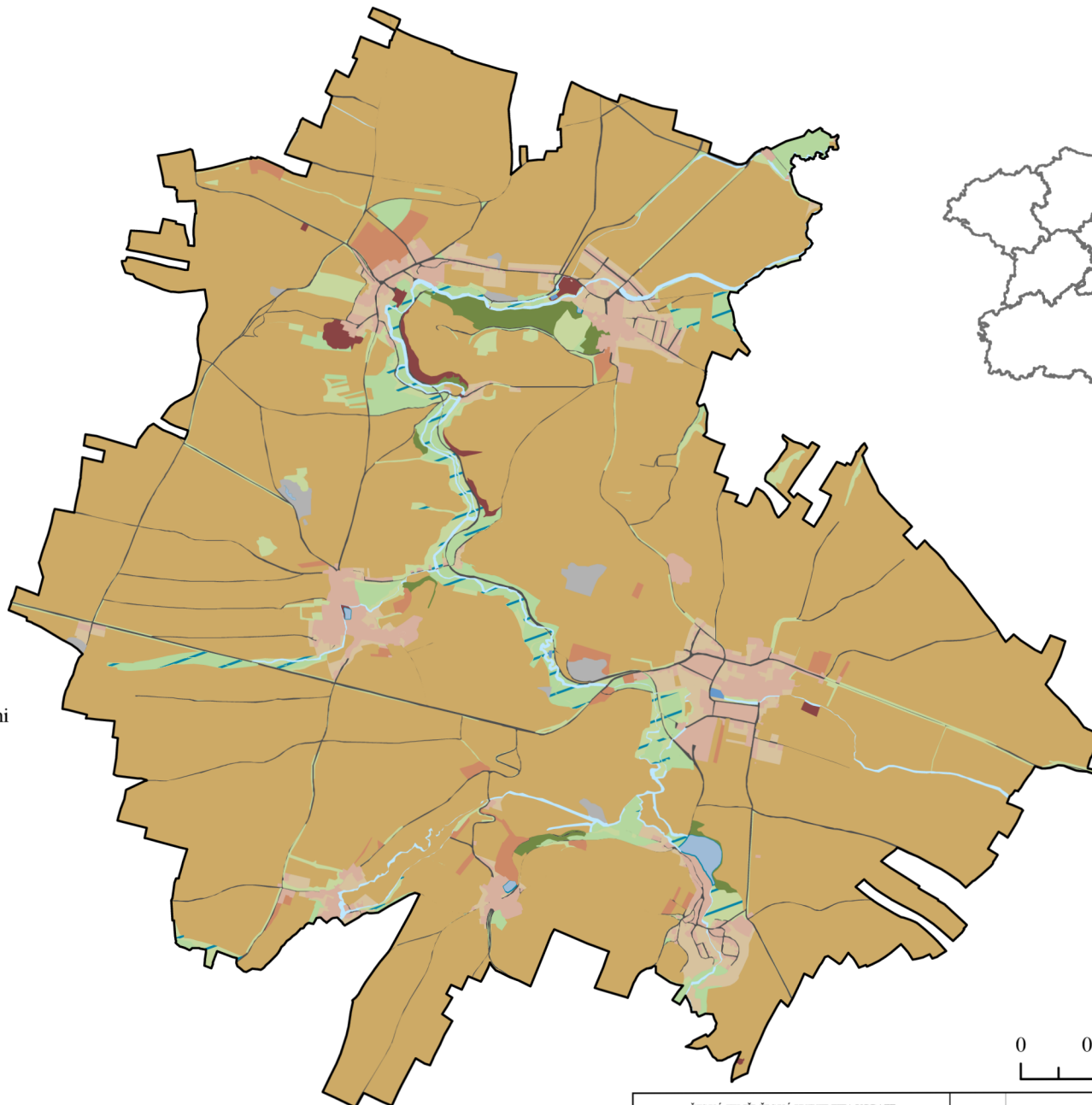
ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE		Ak. rok:	2022/2023
Vypracovala:	Bc. Vladislava Niederlová	Obor:	Regionální environmentální správa
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Richter, Ph.D.	Č. přílohy:	1
Název diplomové práce:	HODNOCENÍ KRAJINNÝCH ZMĚN V OBLASTI STŘEDNÍHO TOKU VÝROVKY SE ZAMĚŘENÍM NA MOKŘADY		
Název přílohy:	Studijní území - kategorie Land Use v r. 1841		
Podkladová data:	©ČÚZK, ©ESRI, ©FŽP ČZU		

Studijní území - kategorie Land Use v r. 1954

S



- Hranice studijního území
- Kategorie Land Use**
- Louky/pastviny bez dřevin
- Louky/pastviny s dřevinami
- Podmáčené louky bez dřevin
- Podmáčené louky s dřevinami
- Orná půda
- Sad
- Zahrady
- Les
- Rybníky
- Vodní toky
- Ostatní vodní plochy
- Zastavěné plochy
- Komunikace, cesty
- Lomy, pískovny
- Ostatní plochy



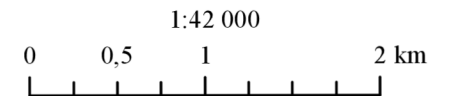
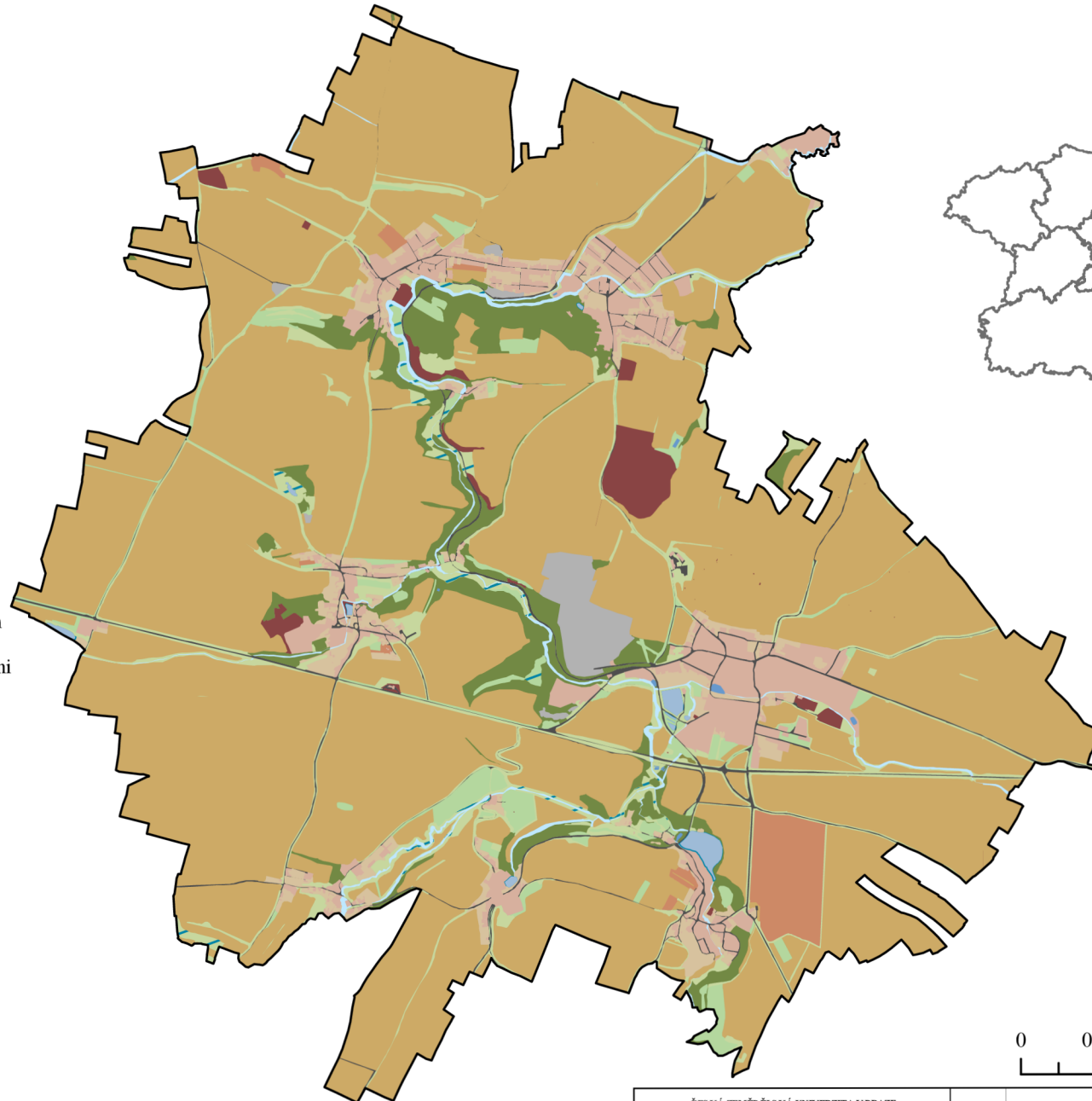
ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE		Ak. rok:	2022/2023
Vypracovala:	Bc. Vladislava Niederlová	Obor:	Regionální environmentální správa
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Richter, Ph.D.	Č. přílohy:	2
Název diplomové práce:	HODNOCENÍ KRAJINÝCH ZMĚN V OBLASTI STŘEDNÍHO TOKU VÝROVKY SE ZAMĚŘENÍM NA MOKŘADY		
Název přílohy:	Studijní území - kategorie Land Use v r. 1954		
Podkladová data:	©ČÚZK; ©ESRI; ©FŽP ČZU		

Studijní území - kategorie Land Use v r. 2022

S

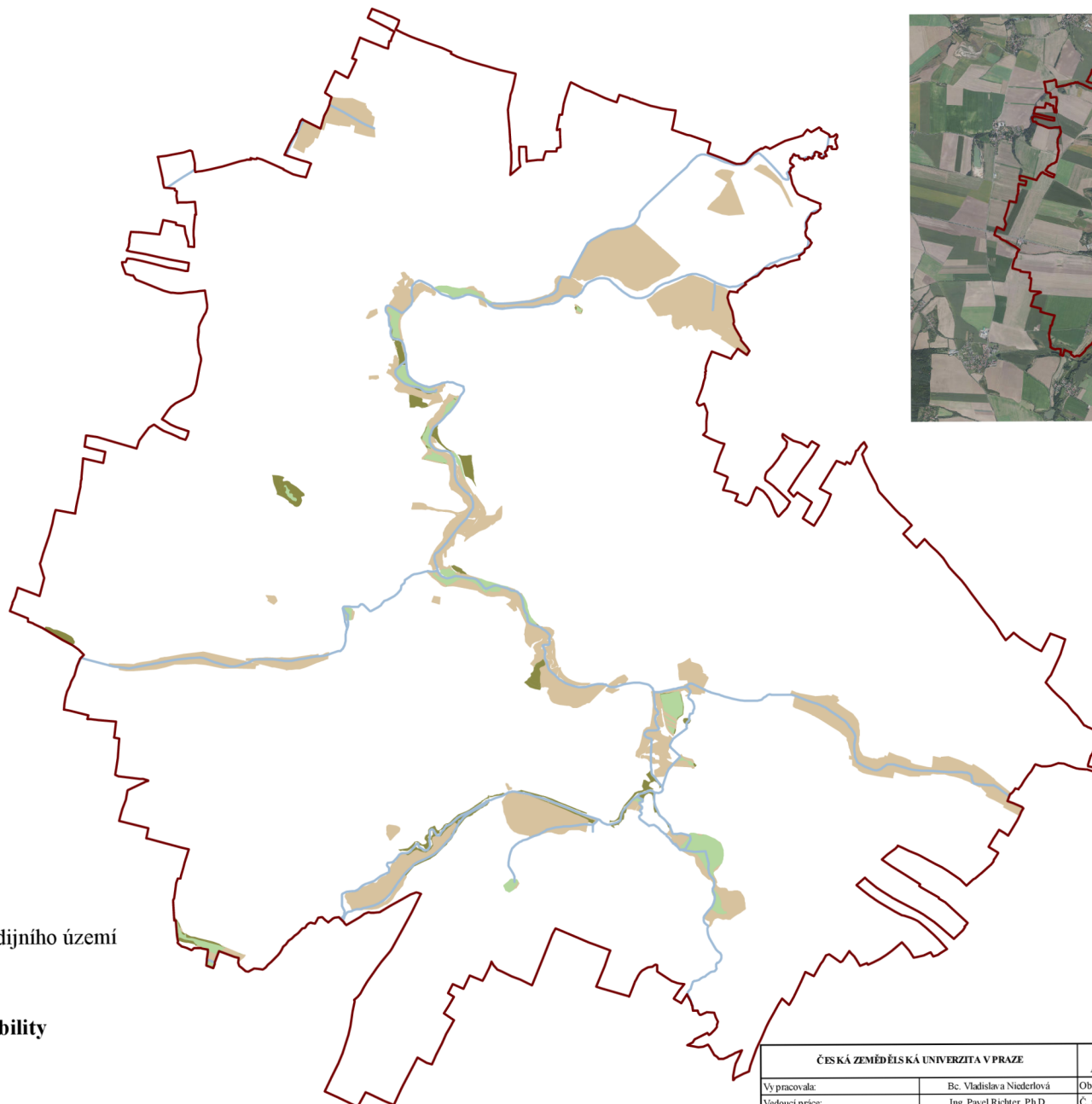



- Hranice studijního území
- Kategorie Land Use**
- Louky/pastviny bez dřevin
- Louky/pastviny s dřevinami
- Podmáčené louky bez dřevin
- Podmáčené louky s dřevinami
- Orná půda
- Sad
- Zahrady
- Les
- Rybníky
- Vodní toky
- Bažiny a močály
- Ostatní vodní plochy
- Zastavěné plochy
- Komunikace, cesty
- Lomy, pískovny
- Ostatní plochy



ČESKÁ ZEMĚĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE		Ak. rok:	2022/2023
Vypracovala:	Bc. Vladislava Niederlová	Obor:	Regionální environmentální správa
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Richter, Ph.D.	Č. přílohy:	3
Název diplomové práce:	HODNOCENÍ KRAJINÝCH ZMĚN V OBLASTI STŘEDNÍHO TOKU VÝROVKY SE ZAMĚŘENÍM NA MOKŘADY		
Název přílohy:	Studijní území - kategorie Land Use v r. 2022		
Podkladová data:	©ČÚZK; ©DIBAVOD; ©ESRI; ©FZP ČZU; ©LPIS; ©ÚHÚL		

Studijní území - mokřady podle stability



 Hranice studijního území

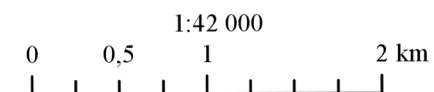
 Vodní tok

Mokřady podle stability

 Zaniklé

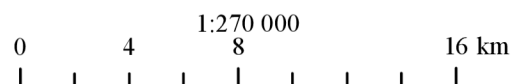
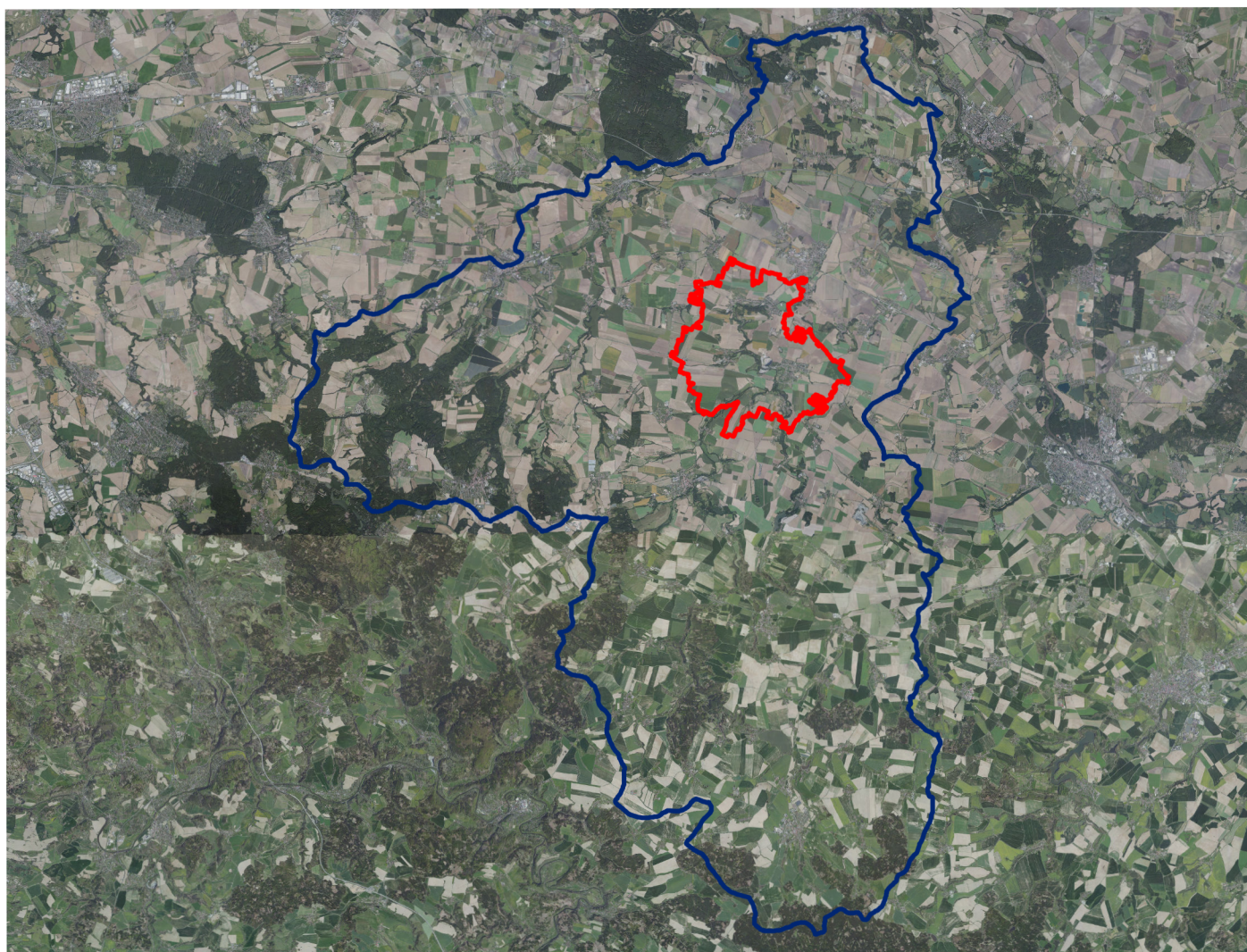
 Nové

 Kontinuální



ČESKÁ ZEMĚĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE		Ak. rok	2022/2023
Vypracovala:	Bc. Vladislav a Niederlová	Obor:	Regionální environmentální správa
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Richter, Ph.D.	Č. přílohy:	4
Název diplomové práce:	HODNOCENÍ KRAJINNÝCH ZMĚN V OBLASTI STŘEDNÍHO TOKU VÝROVKY SE ZAMĚŘENÍM NA MOKŘADY		
Název přílohy:	Studijní území - mokřady podle stability		
Podkladová data:	©ČÚZK; ©DIBA VOD; ©ESRI; ©FZP ČZU; ©LPIS; ©ÚHÚL		

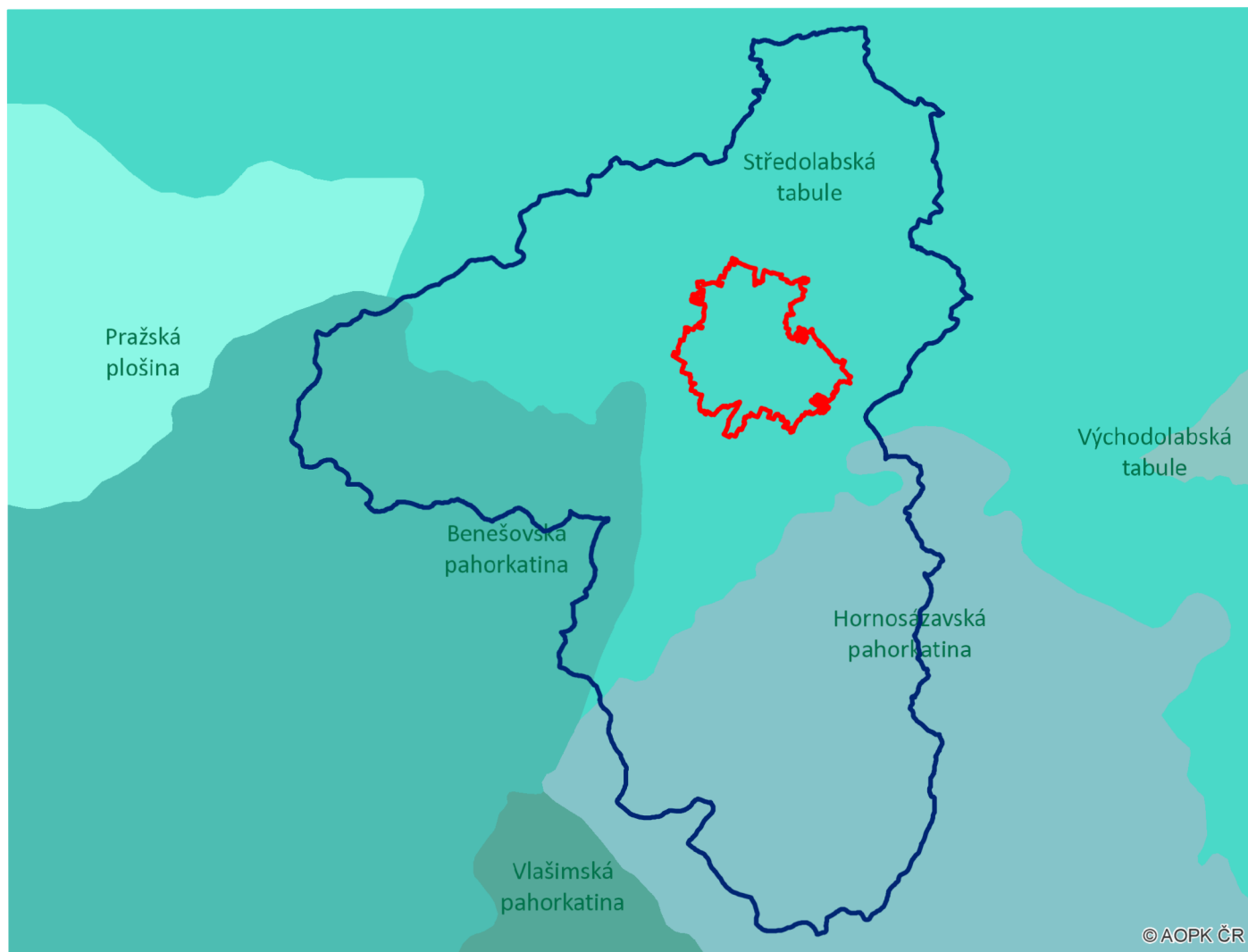
Lokalizace povodí Výrovky a studijního území



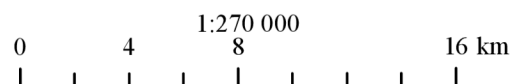
- Kraje
- Povodí vodního toku Výrovky
- Hranice studijního území

ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE		Ak. rok	2022/2023
Vypracovala:	Bc. Vladislava Niederlová	Obor:	Regionální environmentální správa
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Richter, Ph.D.	Č. přílohy:	5
Název diplomové práce:	HODNOCENÍ KRAJINNÝCH ZMĚN V OBLASTI STŘEDNÍHO TOKU VÝROVKY S E ZAMĚŘENÍM NA MOKŘADY		
Název přílohy:	Lokalizace povodí Výrovky a studijního území		
Podkladová data:	©ČÚZK; ©DIBAVOD; ©ESRI		

Povodí Výrovka – geomorfologické celky



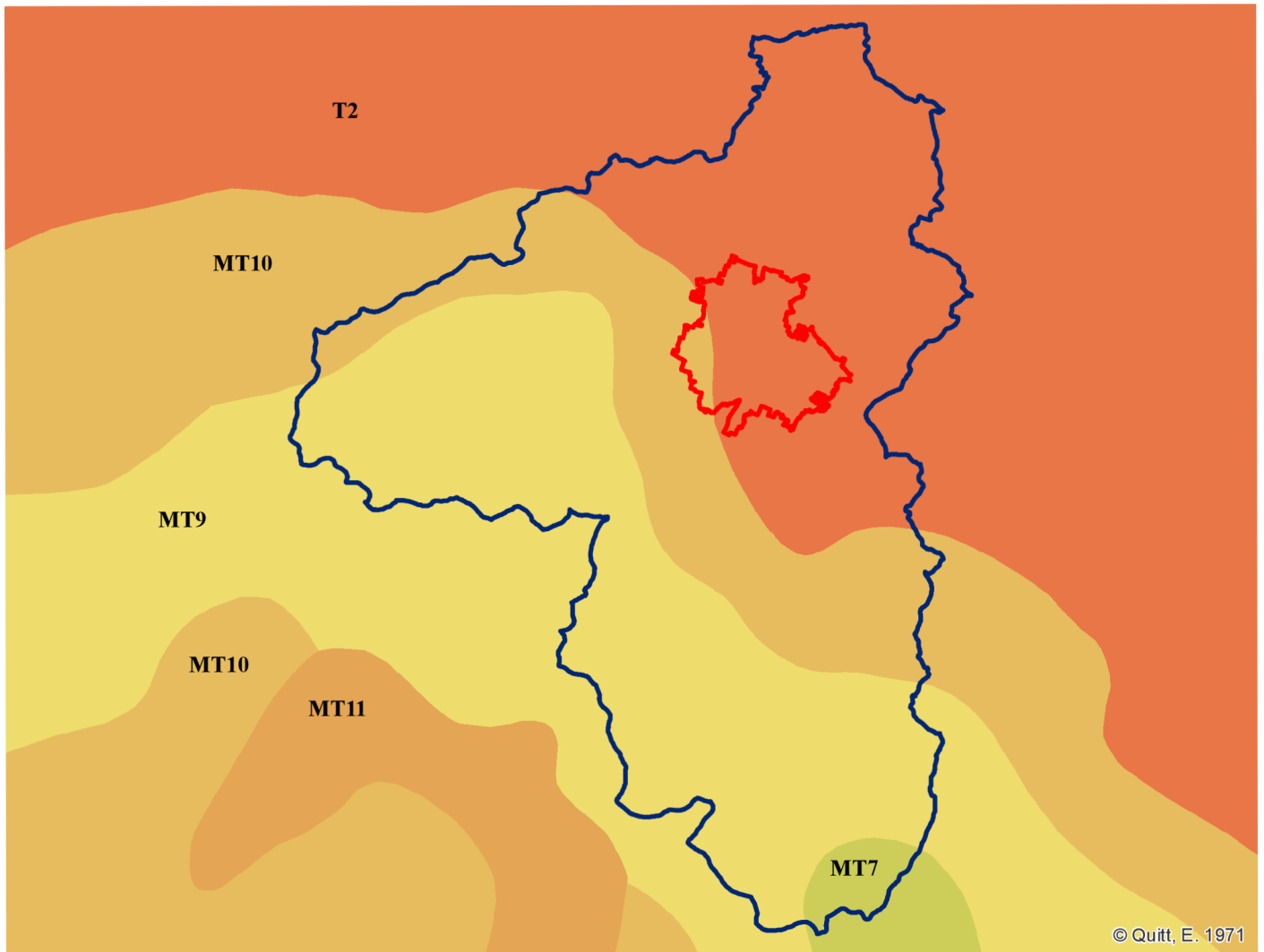
© AOPK ČR



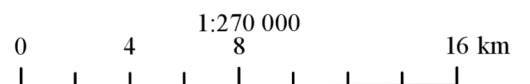
- Kraje
- Povodí vodního toku Výrovky
- Hranice studijního území

ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE		Ak. rok	2022/2023
Vypracovala:	Bc. Vladislava Niederlová	Obor:	Regionální environmentální správa
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Richter, Ph.D.	Č. přílohy:	6
Název diplomové práce:	HODNOCENÍ KRAJINNÝCH ZMĚN V OBLASTI STŘEDNÍHO TOKU VÝROVKY S E ZAMĚŘENÍM NA MOKŘADY		
Název přílohy:	Povodí Výrovka – geomorfologické celky		
Podkladová data:	©AOPK ČR; ©ČÚZK; ©DIBAVOD; ©ESRI		

Povodí Výrovka - klimatické oblasti

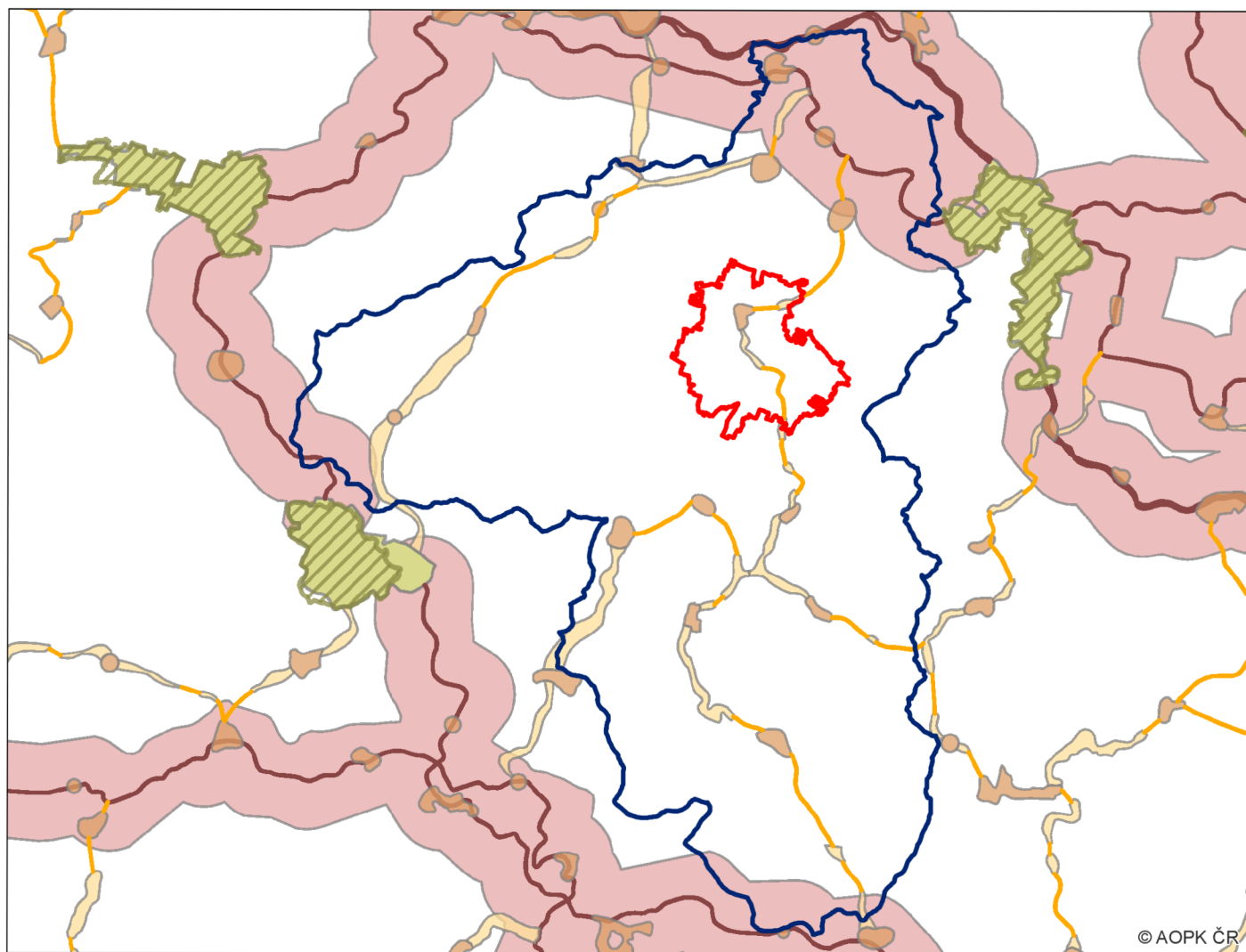


- Kraje
- Povodí vodního toku Výrovky
- Hranice studijního území



ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE		Ak. rok	2022/2023
Vypracovala:	Bc. Vladislava Niederlová	Obor:	Regionální environmentální správa
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Richter, Ph.D.	Č. přílohy:	7
Název diplomové práce:	HODNOCENÍ KRAJINNÝCH ZMĚN V OBLASTI STŘEDNÍHO TOKU VÝROVKY SE ZAMĚŘENÍM NA MOKŘADY		
Název přílohy:	Povodí Výrovka - klimatické oblasti		
Podkladová data:	©ČÚZK; ©DIBAVOD; ©ESRI; ©QUITT, 1971		

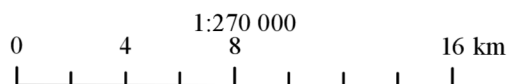
Povodí Výrovka - ÚSES



© AOPK ČR

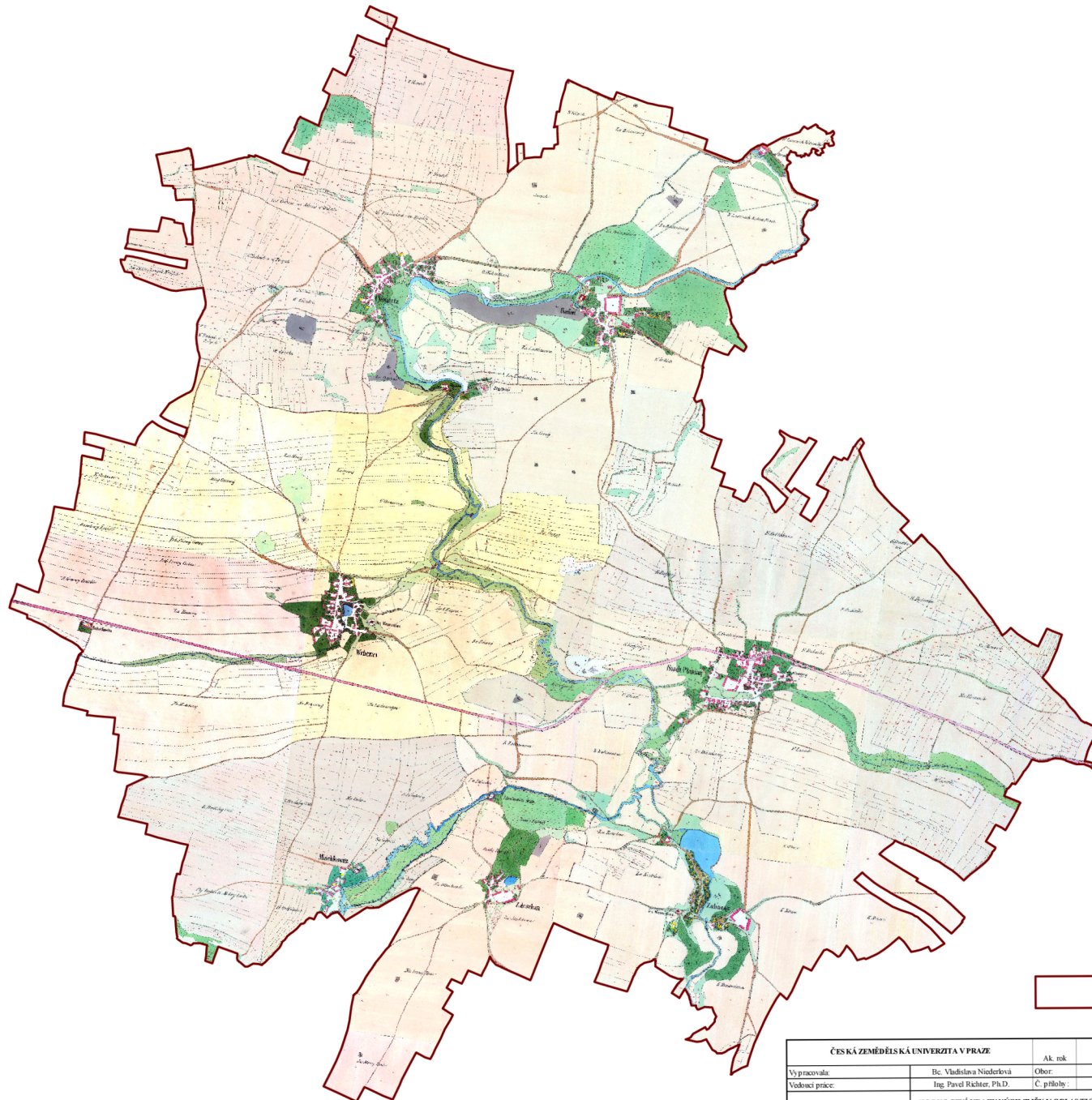
- Nadregionální biocentrum - koncepce (2019)
- Osa regionálního biokoridoru - ÚTP ÚSES ČR (1996)
- Regionální biokoridor - ÚTP ÚSES ČR (1996)
- Regionální biocentrum - ÚTP ÚSES ČR (1996)
- Osa nadregionálního biokoridoru - ÚTP ÚSES ČR (1996)
- Nadregionální biokoridor - ÚTP ÚSES ČR (1996)
- Nadregionální biocentrum - ÚTP ÚSES ČR (1996)


- Povodí vodního toku Výrovky
- Hranice studijního území
- Kraje



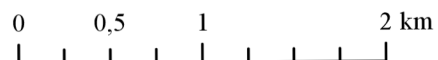
ČESKÁ ZEMĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE		Ak. rok	2022/2023
Vypracovala:	Bc. Vladislava Niederlová	Obor:	Regionální environmentální správa
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Richter, Ph.D.	Č. přílohy:	8
Název diplomové práce:	HODNOCENÍ KRAJINÝCH ZMĚN V OBLASTI STŘEDNÍHO TOKU VÝROVKY S EZAMĚŘENÍM NA MOKŘADY		
Název přílohy:	Povodí Výrovka - ÚSES		
Podškolová data:	©AOPK ČR; ©ČÚZK; ©DIBAVOD; ©ESRI		

Mapování studijního území v roce 1841



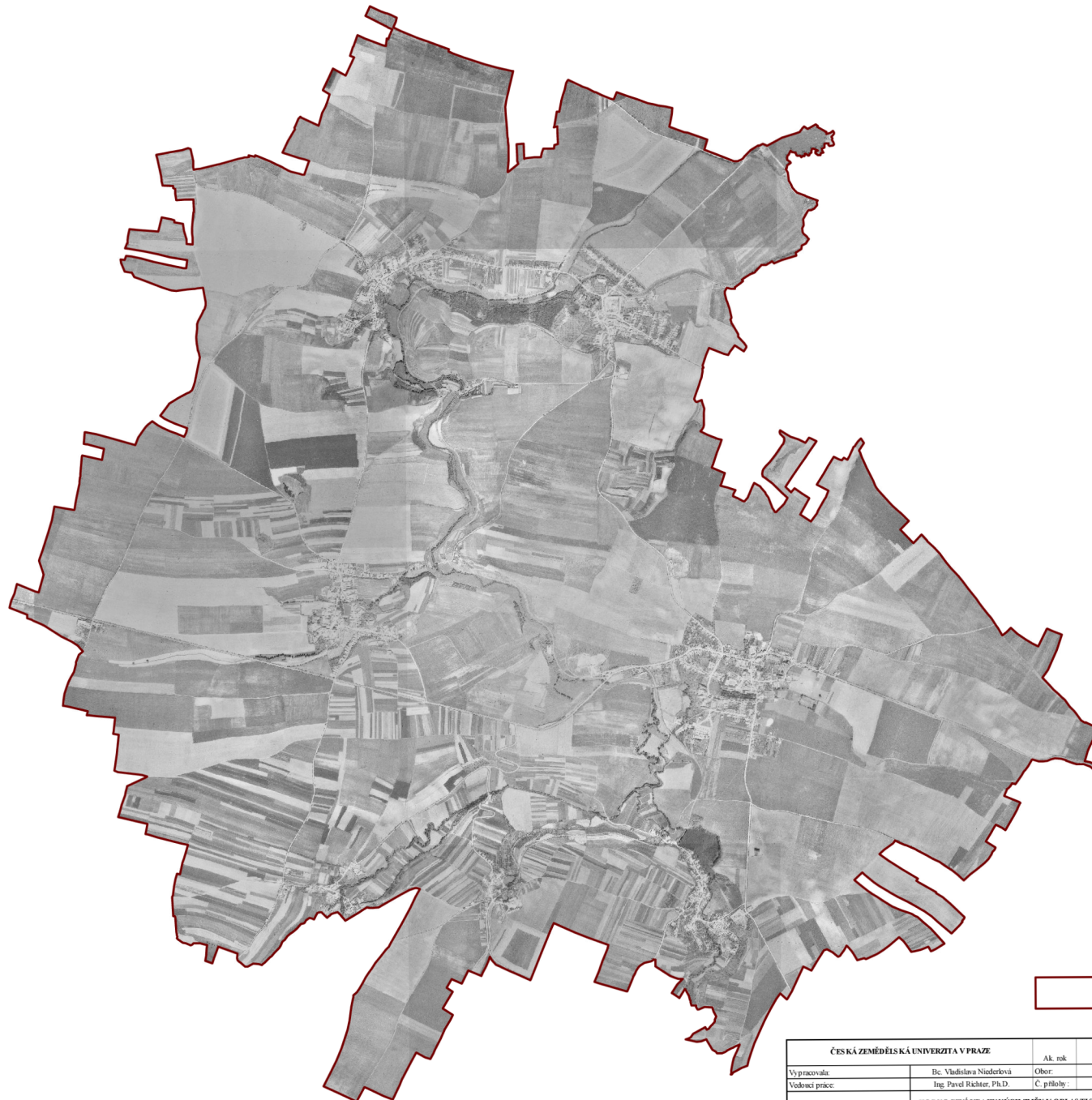
 Hranice studijního území


1:40 000

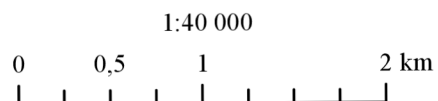


ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE		Ak. rok	2022/2023
Vypracoval:	Bc. Vladislava Niederlová	Obor:	Regionální environmentální správa
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Ráček, Ph.D.	Č. přílohy:	9
HODNOCENÍ KRAJINÝCH ZMĚN V OBLASTI STŘEDNÍHO TOKU VÝROVKY SE ZAMĚŘENÍM NA MOKŘADY			
Název diplomové práce:	Mapování studijního území v roce 1841		
Název přílohy:	© ČÚZK; © ŽP ČZU; © ESRI		
Podkladová data:			

Mapování studijního území v roce 1954



 Hranice studijního území




ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE		Ak. rok	2022/2023
Vypracovala:	Bc. Vladislava Niederlová	Obor:	Regionální environmentální správa
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Ráhoš, Ph.D.	Č. přílohy:	10
Název diplomové práce:	HODNOCENÍ KRAJINÝCH ZMĚN V OBLASTI STŘEDNÍHO TOKU VÝROVKY S ZAMĚŘENÍM NA MOKŘADY		
Název přílohy:	Mapování studijního území v roce 1954		
Podkladová data:	© ČÚZK; © ŽP ČZU; © ESRI		

Mapování studijního území v roce 2022

S



 Hranice studijního území



ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE		Ak. rok	2022/2023
Vypracovala	Bc. Vladislava Niederková	Obor	Regionální environmentální správa
Vydavací práce	Ing. Pavel Richter, Ph.D.	Č. přílohy	11
HODNOCENÍ KRAJINÝCH ZMĚN V OBLASTI STŘEDNÍHO TOKU VYROVKY SE ZAMĚŘENÍM NA MOKRÁDY			
Název diplomové práce	Mapování studijního území v roce 2022		
Název přílohy	CCÚZK; CESRI		
Podpisová data			