

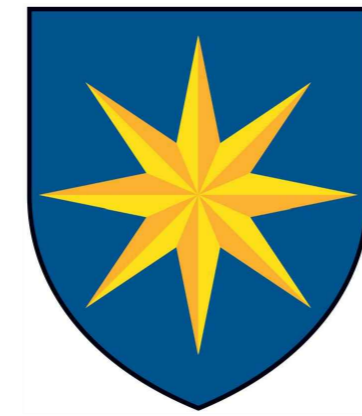
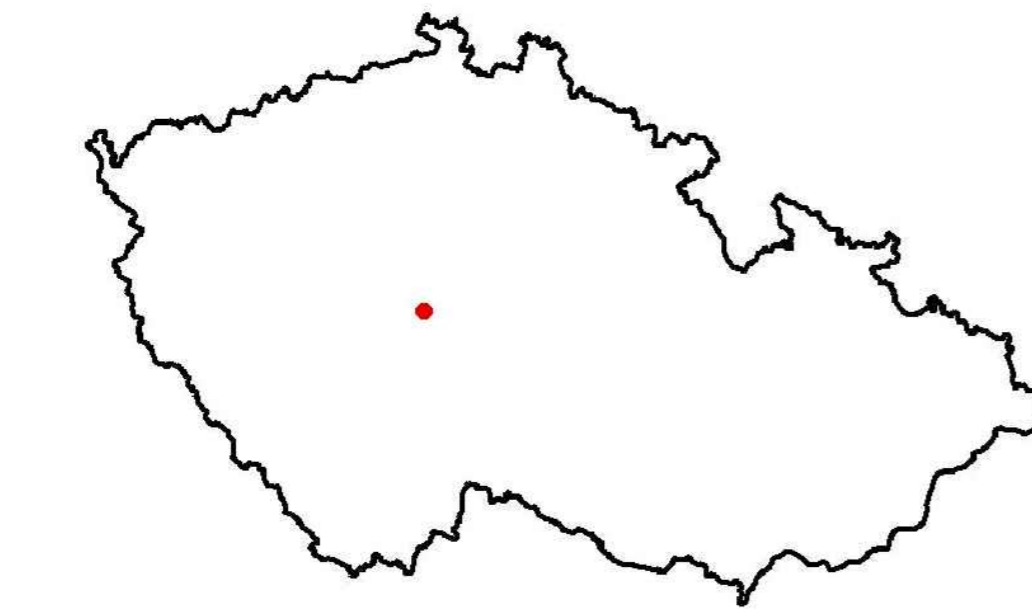
Analýza urbanistických principů venkovského osídlení na příkladu obce Neveklov

Výkres širších vztahů 1: 25 000

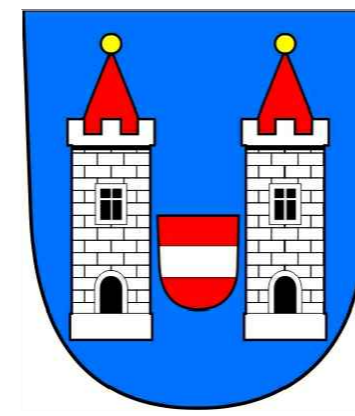
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

LEGENDA ZM25:

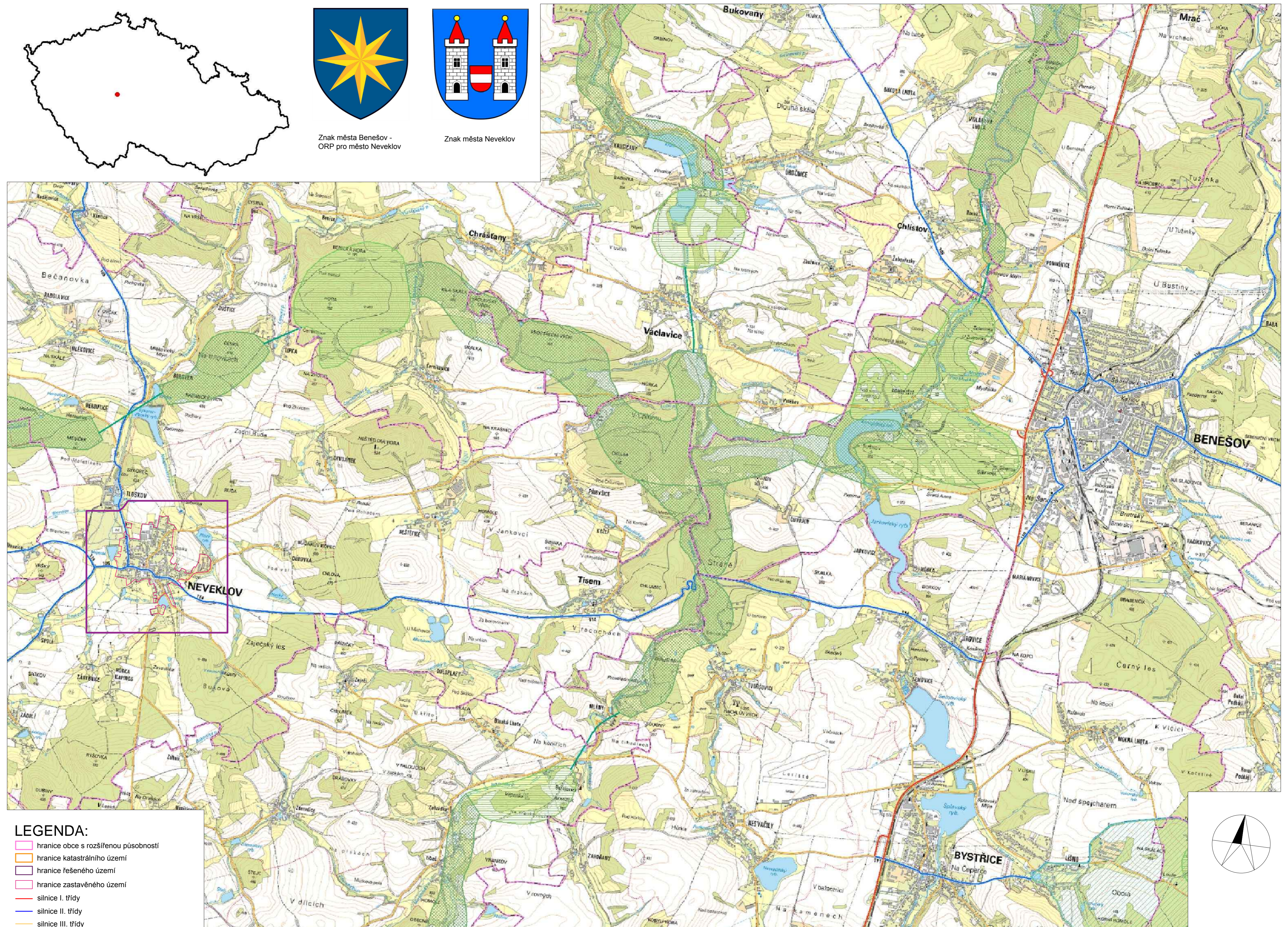
MAPOVÉ ZNAČKY	
Sídla a objekty	
	meteorologická stanice
	hvězdárna
	větrný motor
	větrný mlýn
	lyžařský můstek
	mohyla, pomník, náhrodek
	hřbitov
	parkoviště
	autobusové nádraží
	čerpač stanice pohon. hrnot
	přístavíště; přístav
	elektrické vedení (VVN, VN)
	stožár elektrického vedení
	nadzemní produktovod
	zeď, historická hradba
Popis	
TELČ	město
HÁJE	část města
Radíe	obec, městyj
Těpín	část obce, městyj
Medně	místní část (samota)
Komunikace	
	D1 dálnice
	R10 rychlostní silnice
	64 silnice I. třídy
	149 silnice II. třídy
	silnice III. tř., nevedená sil.
	silnice ve stavbě
	průtah komunikace sídlem
	tramvajová dráha
	cesta udržovaná
	cesta neudržovaná
	pěšina
	ulice spádová
	ulice nejspádová, schody
	tunel
	most
	lávka
	propustek
Vodstvo	
	vodopád do 5 m; nad 5 m š.
	přehradní hráz
	jez
	směr vodního toku
	plavební komora
	přehradní hráz s komunikací
	přívod
	brod
	akvadukt do 5 m; nad 5 m š.
	šlybka (podtok) do 5 m; nad 5 m šířky
Porost, povrch a využití půdy	
	povrchová těžba, lom, háld, odval
	osamělý strom, lesík
	močál, bažina, rašeliniště
	rekreační areál, skanzen, zoo
	průmyslový areál, čistírna odpadních vod, elektrárna, skládka odpadu
	areál zemědělského a potravinářského podniku
	chatová zástavba
Hranice	
	obecní hranice
	hranice katastrálního území
	chráněné území
	hranice porostu a užívání půdy
Terénní reliéf	
	rokle, výmol
	jáma, propast
	řada nahromaděných kamenů
	osamělá skála, balvan
	skupina balvanů
	vstup do jeskyně (přístupné veřejnosti)
	kótovaný bod
Souřadnicové síť	
1193	popis pravotočivé souřadnicové sítě systému JTSK (v km)
477Z	popis zeměpisné sítě v souřad. systému WGS84



Znak města Benešov - ORP pro město Neveklov



Znak města Neveklov



LEGENDA:

	hranice obce s rozšířenou působností
	hranice katastrálního území
	hranice zastavěného území
	silnice I. třídy
	silnice II. třídy
	silnice III. třídy
	ÚSES - regionální biokoridor
	ÚSES - regionální biocentra
	ÚSES - směry propojení regionálních biokoridorů
	Chráněná krajinná oblast

Vypracovala:
Hana Bartošová

Vedoucí práce:
Ing. arch. Marek Janatka, Ph.D.

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
Fakulta stavební
Katedra urbanismu a územního plánování

Číslo výkresu:
1

M 1:25 000
(Měřítka přizpůsobeno formátu A3)

