

# ÚZEMNÍ PLÁN KLECANY ČISTOPIS

## LEGENDA :

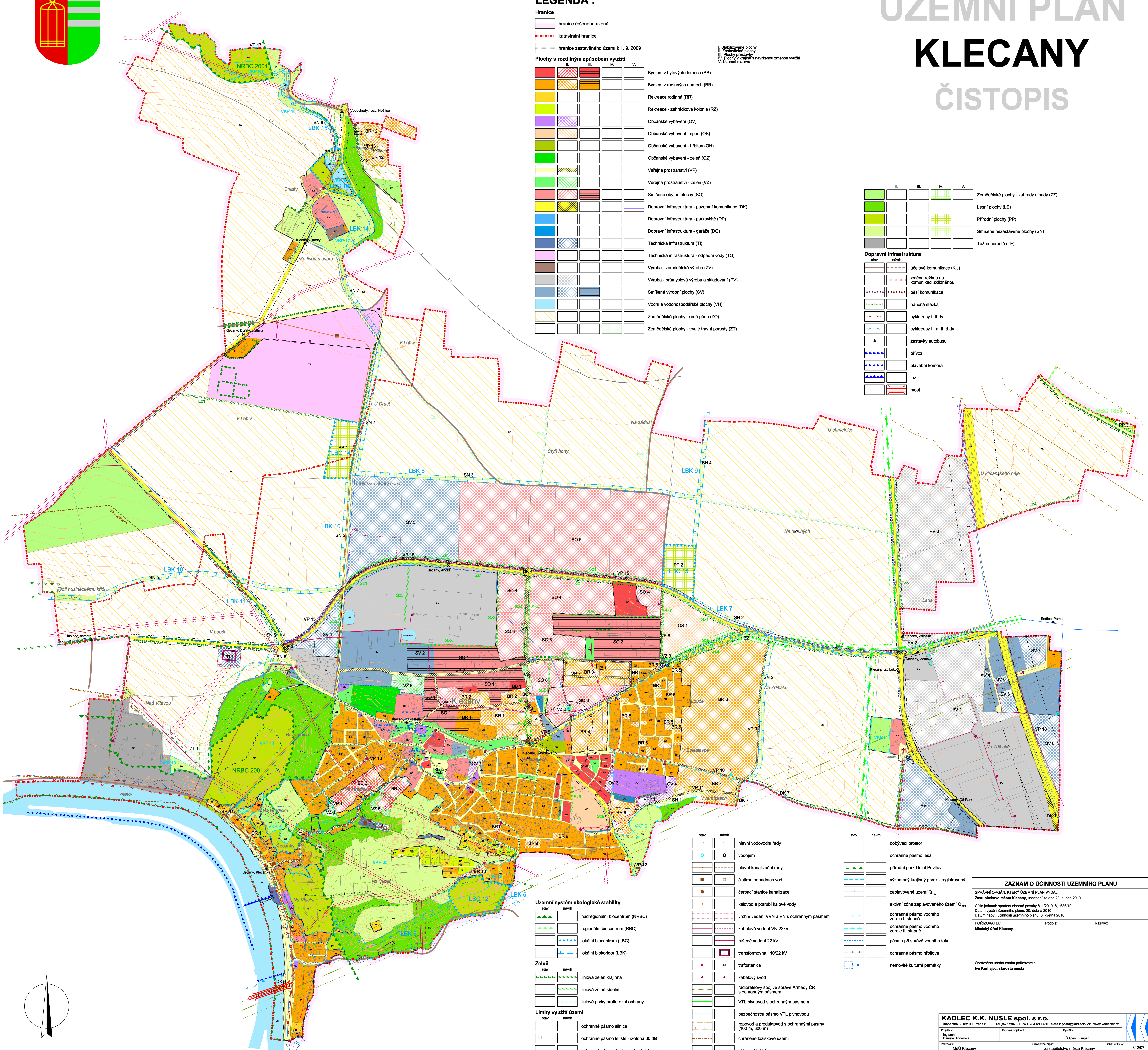
Hranice	
	hranice řešeného území
	katastrální hranice
	hranice zastavěného území k 1. 9. 2009

Plochy s rozdílným způsobem využití					
I.	II.	III.	IV.	V.	
					Bydlení v bytových domech (BB)
					Bydlení v rodinných domech (BR)
					Rekreace rodinná (RR)
					Rekreace - zahrádkové kolonie (RZ)
					Občanské vybavení (OV)
					Občanské vybavení - sport (OS)
					Občanské vybavení - hřbitov (OH)
					Občanské vybavení - zeleň (OZ)
					Veřejná prostranství (VP)
					Veřejná prostranství - zeleň (VZ)
					Smišené obytné plochy (SO)
					Dopravní infrastruktura - pozemní komunikace (DK)
					Dopravní infrastruktura - parkoviště (DP)
					Dopravní infrastruktura - garáže (DG)
					Technická infrastruktura (TI)
					Technická infrastruktura - odpadní vody (TO)
					Výroba - zemědělská výroba (ZV)
					Výroba - průmyslová výroba a skladování (PV)
					Smišené výrobní plochy (SV)
					Vodní a vodohospodářské plochy (VH)
					Zemědělské plochy - orná půda (ZO)
					Zemědělské plochy - trvalé travní porosty (ZT)

I.	II.	III.	IV.	V.	
					Zemědělské plochy - zahrady a sady (ZZ)
					Lesní plochy (LE)
					Přírodní plochy (PP)
					Smišené nezastavěné plochy (SN)
					Těžba nerostů (TE)

Dopravní infrastruktura stav		stav		návrh	
	účelové komunikace (KU)		zněna režimu na komunikaci zřízenou		pěší komunikace
	zněna režimu na komunikaci zřízenou		pěší komunikace		naulná stezka
	pěší komunikace		naulná stezka		cyklotrasy I. třídy
	naulná stezka		cyklotrasy I. třídy		cyklotrasy II. a III. třídy
	cyklotrasy I. třídy		cyklotrasy II. a III. třídy		zastávky autobusu
	cyklotrasy II. a III. třídy		zastávky autobusu		přívaz
	zastávky autobusu		přívaz		plavební komora
	přívaz		plavební komora		jez
	plavební komora		jez		most
	jez		most		



### Územní systém ekologické stability

stav	návrh	
		nadregionální biocentrum (NRBC)
		regionální biocentrum (RBC)
		lokální biocentrum (LBC)
		lokální biokoridor (LBK)

stav	návrh	
		liniová zeleň krajinná
		liniová zeleň sídelní
		liniové prvky protierozní ochrany

stav	návrh	
		ochranné pásmo silnice
		ochranné pásmo letiště - izofona 60 dB
		ochranné pásmo čistých odpadních vod

stav	návrh	
		hlavní vodovodní řady
		vodjem
		hlavní kanalizační řady
		čistá odpadních vod
		čerpací stanice kanalizace
		kalvodá a potrubí kalové vody
		vrchní vedení VVN a VN s ochranným pásmem
		kabelové vedení VN 22kV
		rušené vedení 22 kV
		transformovna 110/22 kV
		trafostanice
		kabelový svod
		radiální spoj ve správě Armády ČR s ochranným pásmem
		VTL plynovod s ochranným pásmem
		bezpečnostní pásmo VTL plynovodu
		ropovod a produktovod s ochrannými pásmy (100 m, 300 m)
		chráněné ložiskové území
		výhradní ložisko

stav	návrh	
		dobývací prostor
		ochranné pásmo lesa
		přírodní park Dolní Povltaví
		významný krajinný prvek - registrovaný
		zaplavované území Q <sub>100</sub>
		aktivní zóna zaplavovaného území Q <sub>100</sub>
		ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně
		ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně
		pásmo při správě vodního toku
		ochranné pásmo hřbitova
		nemovité kulturní památky

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI ÚZEMNÍHO PLÁNU	
SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ ÚZEMNÍ PLÁN VYDAL: Zastupitelstvo města Klecany, usnesení ze dne 20. dubna 2010	
Číslo jednací: op/strn/obc/0001/2010/121010_1/1336/10	
Datum vydání územního plánu: 20. dubna 2010	
Datum nabyl účinnosti územního plánu: 8. května 2010	
PORIZOVATEL: Městský úřad Klecany	Podpis: _____ Razítko: _____
Oprávněná úřední osoba pořizovatele: Ivo Kurhajec, starosta města	

M.: 1:5000

B1. Koordinační výkres

0 200 400 600 800 1000 metrů

KADLEC K.K. NUSLE spol. s r.o.			
Chapartská 3, 162 00 Praha 8	Telefon: +420 266 740, 264 650 750	e-mail: posta@kadlecki.cz	www.kadlecki.cz
Projekční: Ing. arch. Daniela Břendová	Oborný preparátor: _____	Štěpán Klumpar	
Objekt: MÚ Klecany	Stavba: zástupitelstvo města Klecany	Datum: 5. 2010	Výška: B1
Název výkresu: Koordinační výkres	Číslo výkresu: 34207	Měřítko: 1:5000	Kopie: C