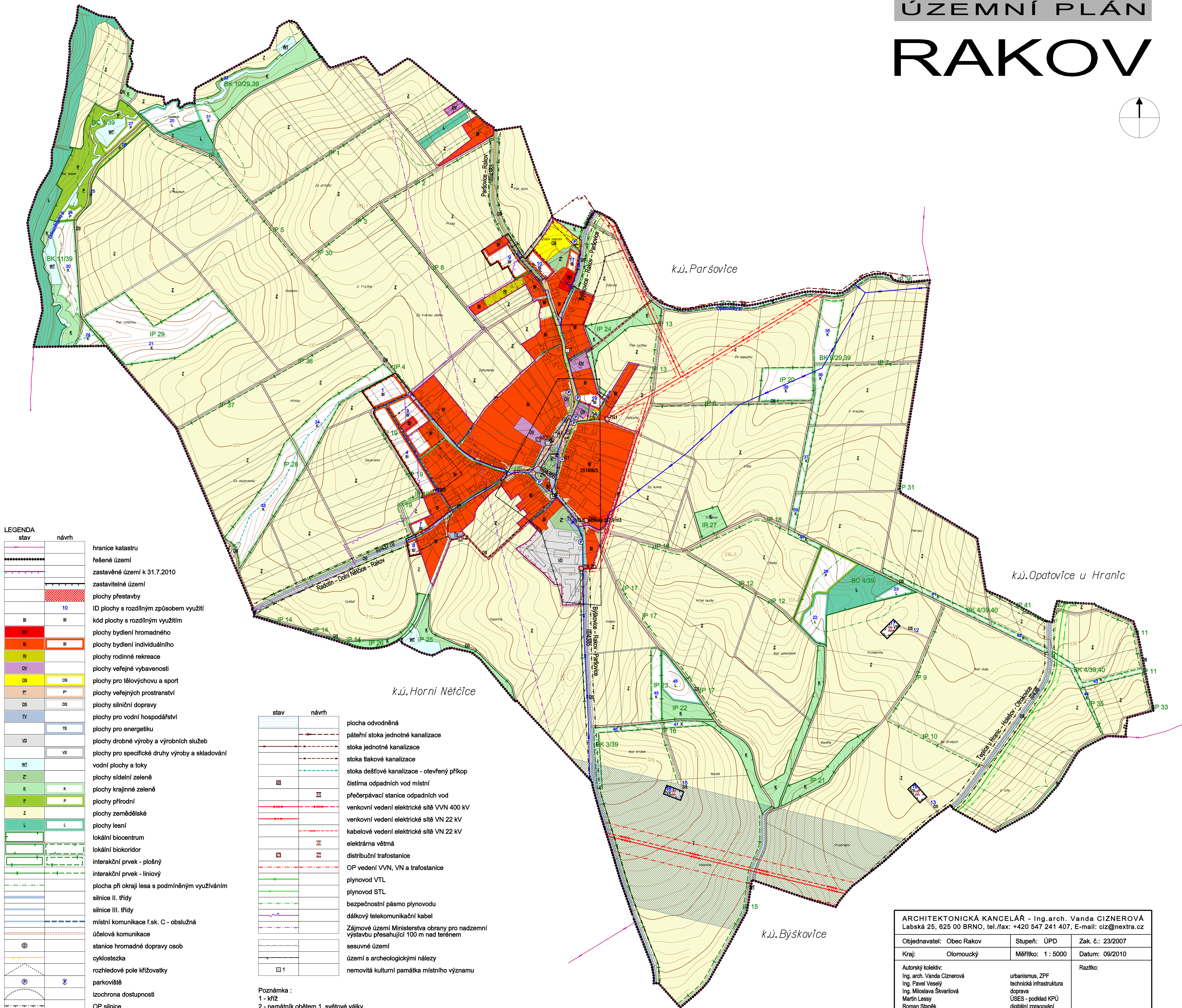
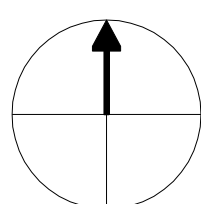


ÚZEMNÍ PLÁN

RAKOV



stav	návrh	
-----	-----	hranice katastru
-----	-----	řešené území
-----	-----	zastavěné území k 31.7.2010
-----	-----	zastavitelné území
-----	-----	plochy přestavby
-----	-----	ID plochy s rozdílným způsobem využití
-----	-----	kód plochy s rozdílným využitím
-----	-----	plochy bydlení hromadného
-----	-----	plochy bydlení individuálního
-----	-----	plochy rodinné rekreace
-----	-----	plochy veřejné vybavenosti
-----	-----	plochy pro tělovýchovu a sport
-----	-----	plochy veřejných prostranství
-----	-----	plochy silniční dopravy
-----	-----	plochy pro vodní hospodářství
-----	-----	plochy pro energetiku
-----	-----	plochy drobné výroby a výrobních služeb
-----	-----	plochy pro specifické druhy výroby a skladování
-----	-----	vodní plochy a toky
-----	-----	plochy sídelní zeleně
-----	-----	plochy krajinné zeleně
-----	-----	plochy přírodní
-----	-----	plochy zemědělské
-----	-----	plochy lesní
-----	-----	lokální biocentrum
-----	-----	lokální biokoridor
-----	-----	interakční prvek - plošný
-----	-----	interakční prvek - liniový
-----	-----	plocha při okraji lesa s podmíněným využíváním
-----	-----	silnice II. třídy
-----	-----	silnice III. třídy
-----	-----	místní komunikace f.s.k. C - obsluha
-----	-----	úřadová komunikace
-----	-----	stanice hromadné dopravy osob
-----	-----	cyklostezka
-----	-----	rozhledové pole křižovatky
-----	-----	parkoviště
-----	-----	izochrona dostupnosti
-----	-----	OP silnice
-----	-----	koridor technické infrastruktury
-----	-----	vodovodní řád skupinového vodovodu
-----	-----	místní vodovod
-----	-----	vodojem
-----	-----	zdroj přírodní pitné vody

stav	návrh	
-----	-----	plocha odvodněná
-----	-----	pátevní stoka jednotné kanalizace
-----	-----	stoka jednotné kanalizace
-----	-----	stoka tlakové kanalizace
-----	-----	stoka dešťové kanalizace - otevřený příkop
-----	-----	čistiřna odpadních vod místní
-----	-----	přetěpávací stanice odpadních vod
-----	-----	venkovní vedení elektrické sítě VVN 400 kV
-----	-----	venkovní vedení elektrické sítě VN 22 kV
-----	-----	kabelové vedení elektrické sítě VN 22 kV
-----	-----	elektrárna větrná
-----	-----	distribuční trafostanice
-----	-----	OP vedení VVN, VN a trafostanice
-----	-----	plynovod VTL
-----	-----	plynovod STL
-----	-----	bezpečnostní pásmo plynovodu
-----	-----	dálkový telekomunikační kabel
-----	-----	Zájmové území Ministerstva obrany pro nadzemní výstavbu přesahující 100 m nad terénem
-----	-----	sestavné území
-----	-----	území s archeologickými nálezy
-----	-----	nemovitý kulturní památka místního významu

Poznámka :  
1 - kříž  
2 - památník obětem 1. světové války  
3 - socha sv. Jana Nepomuckého  
4 - socha sv. Josefa  
5 - zvonice z roku 1868

Na celé katastrální území zasahuje "Ochranné pásmo leteckých radiových zabezpečovacích zařízení Ministerstva obrany", které je nutno respektovat podle ustanovení §37 zákona č.49/1997 Sb. o civilním letectví a o změně a doplnění zákona č.455/1991 Sb. o živnostenském podnikání, podle ustanovení § 176 odst. 1 zákona č.183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu.

ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ - Ing.arch. Vanda CIZNEROVÁ Labská 25, 625 00 BRNO, tel./fax: +420 547 241 407, E-mail: ciz@nextra.cz		
Objednavatel: Obec Rakov	Stupeň: ÚPD	Zak. č.: 23/2007
Kraj: Olomoucký	Měřítko: 1 : 5000	Datum: 09/2010
Autorský kolektiv: Ing. arch. Vanda Ciznerová Ing. Pavel Veselý Ing. Miloslava Švarnová Martin Lesný Roman Staněk		Rozloha: urbanismus, ZPF technická infrastruktura doprava ÚSES - podklad KPÚ digitální zpracování
Název akce: ÚZEMNÍ PLÁN RAKOV		Podpis:

II. ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU  
II.1. KOORDINAČNÍ VÝKRES