

# ÚP CHVOJENEC

## KOORDINAČNÍ VÝKRES

### 1 : 5 000

**Legenda:**

	hranice katastrálních území
	hranice navazujících katastrálních území
	zastavěné plochy
	plochy přestavby
	plochy změn v krajině
	územní rezervy

**Plochy s rozdílným způsobem využití:**

	SV	SV	SV	plochy smíšené obytné - venkovské
	SV	SV	SV	plochy bydlení v bytových domech
	OV	OV	OV	plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
	OV	OV	OV	plochy občanského vybavení - komerční zařízení malá a střední
	OV	OV	OV	plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
	DS	DS	DS	plochy dopravní infrastruktury - silniční
	DS	DS	DS	plochy technické infrastruktury - inženýrské sítě
	VD	VD	VD	plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba
	VD	VD	VD	plochy výroby a skladování - zemědělská výroba
	VD	VD	VD	plochy výroby a skladování - skladování
	VS	VS	VS	plochy smíšené výrobní
	PV	PV	PV	plochy veřejných prostranství - veřejná prostranství
	PV	PV	PV	plochy zeleně - soukromá a vyhrazená
	PV	PV	PV	plochy zeleně - přírodního charakteru
	VY	VY	VY	plochy vodní a vodohospodářské
	VY	VY	VY	plochy zemědělské
	NL	NL	NL	plochy lesní
	NP	NP	NP	plochy přírodní
	NSp	NSp	NSp	plochy smíšené nezastavěného území - přírodní, zemědělské

**Vybrané prvky koncepce dopravní infrastruktury:**

	komunikace I. třídy
	komunikace III. třídy
	síť polních cest - die KPO
	značené cyklostezky
	cyklostezka

**Vybrané prvky koncepce technické infrastruktury:**

	trasa VTL plynovodu
	trasa STL plynovodu
	regulační stanice VTL/STL
	trasa vrchního vedení VN 35 kV
	trafostanice
	trasa stacionární vodovodu
	čerpací stanice vodovodu
	trasa tlakové splaškové kanalizace
	trasa dálkového telekomunikačního kabelu - Telefonika O2
	trasa podzemního telekomunikačního vedení - České radiokomunikace

**Limity využití území:**

	hranice ochranného pásma lesa
	hranice ochranného pásma komunikací I. a III. třídy
	hranice bezpečnostního pásma VTL plynovodu
	hranice ochranného pásma VTL plynovodu
	hranice ochranného pásma vrchního vedení VN 35 kV
	hranice ochranného pásma trafostanice
	radiokélové spoje
	nemovitá kulturní památka
	památkový mištný význam
	území s archeologickými nálezy (UAN)
	významný výhledový bod
	základní výstavby suchého podru
	staré zástřešky území
	hranice zóny havarijního plánování

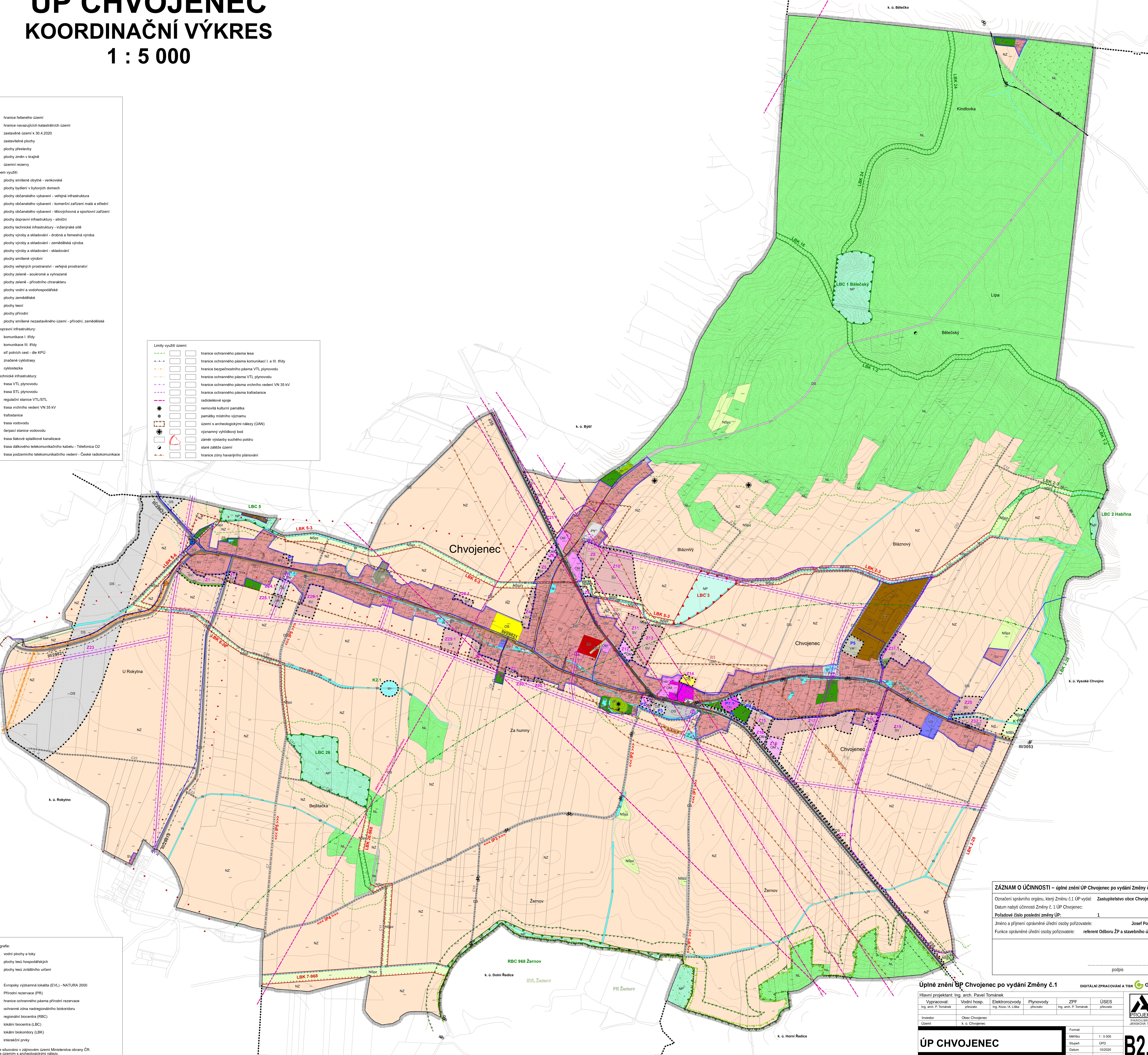
**Vybrané prvky fyzické geografie:**

	vodní plochy a toky
	plochy lesů hospodářských
	plochy lesů zvláštního určení

**Ochrana přírody a ÚSES:**

	Evropsky významná lokalita (EVL) - NATURA 2000
	Přírodní rezervace (PR)
	hranice ochranného pásma přírodní rezervace
	ochranné zóny nadregionálního biokoridoru
	regionální biocentra (RBC)
	lokální biocentra (LBC)
	lokální biokoridory (LBK)
	interakční prvky

Celý správní území obce je situováno v zájmovém území Ministerstva obrany ČR. Celý řešený území obce je územím s archeologickým nálezy. Celý řešený území se nachází v ochranném pásmu letištního radioakčního prostředku Letiště Pevnost.



**ZÁZNAM O ÚČINNOSTI - úplné znění ÚP Chvojeneč po vydání Změny č. 1**  
 Označení správního orgánu, který Změnu č.1 ÚP vydal: Zastupitelstvo obce Chvojeneč  
 Datum nabyl účinnosti Změny č.1 ÚP Chvojeneč: .....  
 Pořadové číslo poslední změny ÚP: 1  
 Jméno a příjmení oprávněné úřední osoby pořizovatele: Josef Polák  
 Funkce oprávněné úřední osoby pořizovatele: referent Odboru ŽP a stavebního úřadu  
 .....  
 podpis

**Úplné znění ÚP Chvojeneč po vydání Změny č.1** DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ A TISK

Hlavní projektant: Ing. arch. Pavel Tománek	Vypracoval: Vodní hosp. převzaté	Elektronozvody: Plynovody převzaté	ZPF: Ing. arch. P. Tománek	ÚSES: převzaté
Investor: Obec Chvojeneč	Území: k. ú. Chvojeneč	Formát: Měřítko 1:5 000	Stupeň: ÚPD	Datum: 19/02/2020
ÚP CHVOJENEC			Zak. číslo: 176/20	Čas:
KOORDINAČNÍ VÝKRES				

**B2.1**