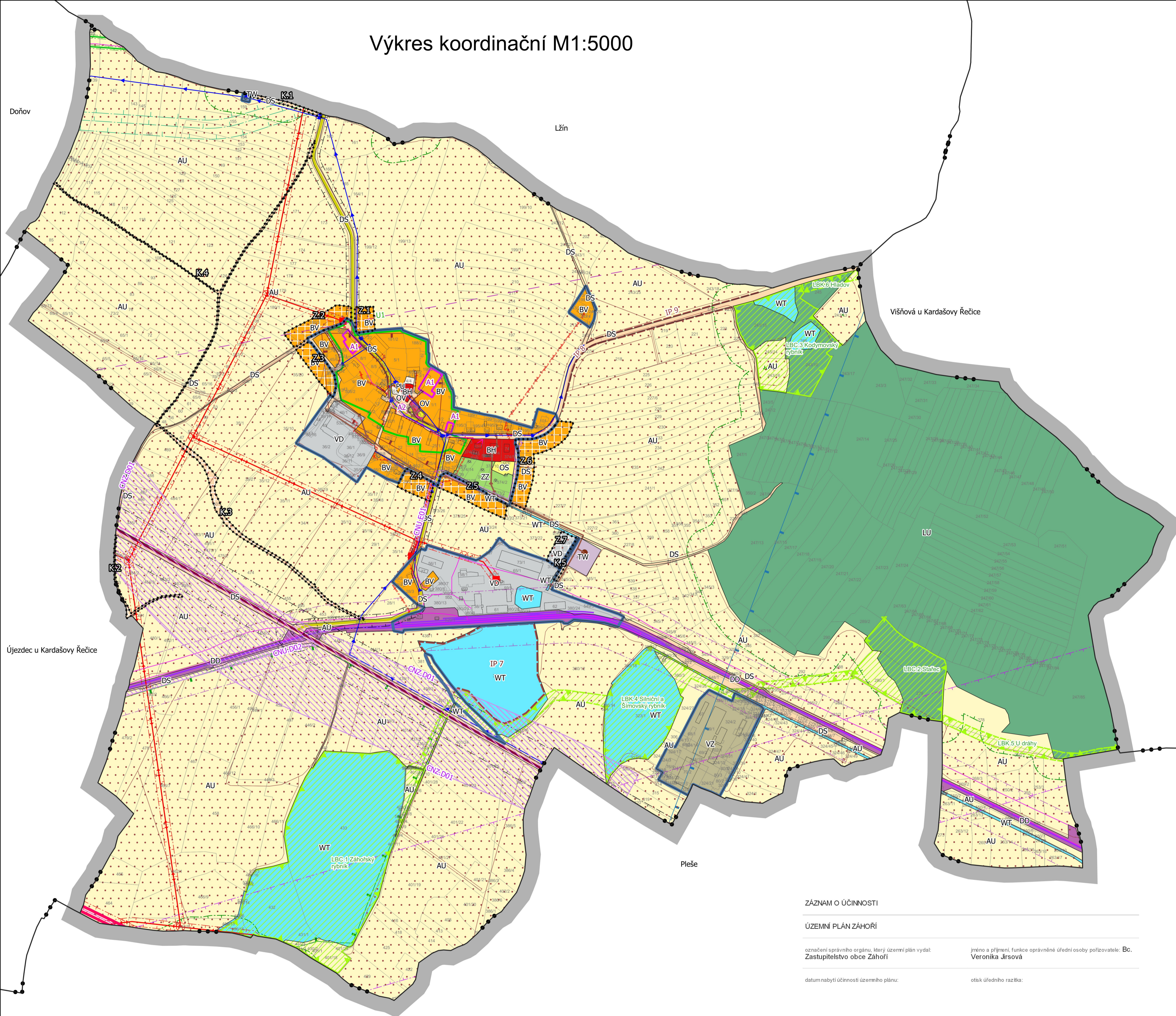


Výkres koordinační M1:5000



Architektonické hodnoty

Číslo	Popis
A2	Sakrální architektura (kaple sv. Bartoloměje parc. č. st. 28, kříže a Boží muka)
A1	zemědělská usedlost č.p.2
A1	zemědělská usedlost č.p.19
A1	zemědělská usedlost č.p.6

Na celém správním území je zájem Ministerstva obrany posuzován z hlediska povolení vyjmenovaných druhů staveb podle ustanovení § 175 zákona č. 183/2006 Sb.

Celé správní území obce je situováno ve vzdušném prostoru pro létání v malých a přízemních výškách Ministerstva obrany.

ÚZEMNÍ PLÁN ZÁHOŘÍ

vedenou projektant: Ing. arch. Dagmar Bužu	kreslil: Ing. arch. Jakub Medek
investor: Obec Záhoří	oprávněná osoba pořizovatele: Bc. Veronika Jírová
Pořizovatel: MěÚ Jindřichův Hradec, oddělení územního plánování	datum 02/2024 měřítko: 1:5000
obsah: Výkres koordinační	výkres č.: 5

Hranice a značení	Z1 Hranice zastaviteľných ploch
	Z4 Hranice ploch změn v krajině
	DS Hranice zastavěného území
	VD Hranice řešeného území

Překryvná značení	koridor nad plochami s RZV vymezený územním plánem
	CNZ:D01 Dopravní koridor D9/2.1
	CNU:D02 Rozšíření účelové komunikace
	CNU:E01 Elektrické vedení VN včetně trafostanic

Koncepce technické infrastruktury	vodovod
	plynovod VTL
	vodojem
	kanalizace - stav
	komunikační vedení
	rádioreléová trasa
	trafostanice - stav
	čistírna odpadních vod
	vedení elektrické sítě VN - stav
	vedení elektrické sítě VVN

Objekty pro ochranu obyvatelstva	▲ Krátkodobé nouzové ubytování obyvatelstva
	● sklad materiálu civilní ochrany a humanitární pomoci

Koncepce uspořádání krajiny	interakční prvek
	lokální biocentrum funkční
	lokální biokoridor funkční

Hodnoty území	A Architektonické hodnoty
	U Urbanistické hodnoty

Limity území	bezpečnostní pásmo plynovodu
	ochranné pásmo radioreléových směrových paprsků – MO ČR
	větrná eroze
	letecký koridor TSA27 Humpolec MO ČR
	ochranné pásmo plynovodu
	natura2000 ptáči oblasti
	ochranné pásmo železnice
	ochranné pásmo silnice 1. třídy
	území s archeologickými nálezy II. kategorie
	ochranné pásmo silnice
	ochranné pásmo elektrického vedení
	vzdálenost 50 m od okraje lesa

Koncepce dopravní infrastruktury	silnice I. třídy
	železnice
	silnice III. třídy

Plochy s rozdílným způsobem využití	BH bydlení hromadné - stav
	BV bydlení venkovské - stav
	OV občanské vybavení veřejné - stav
	OS občanské vybavení-sport - stav
	ZZ zelen-zahrady a sady - stav
	PU veřejná prostranství všeobecná - stav
	DS doprava silniční - stav
	DD doprava drážní - stav
	TW vodní hospodářství - stav
	VD výroba drobná a služby
	VZ výroba zemědělská a lesnická - stav
	WT vodní a vodní toků - stav
	AU zemědělské všeobecné - stav
	LU lesní všeobecné - stav
	BV bydlení venkovské - návrh
	DS doprava silniční - návrh
	VD výroba drobná a služby - návrh