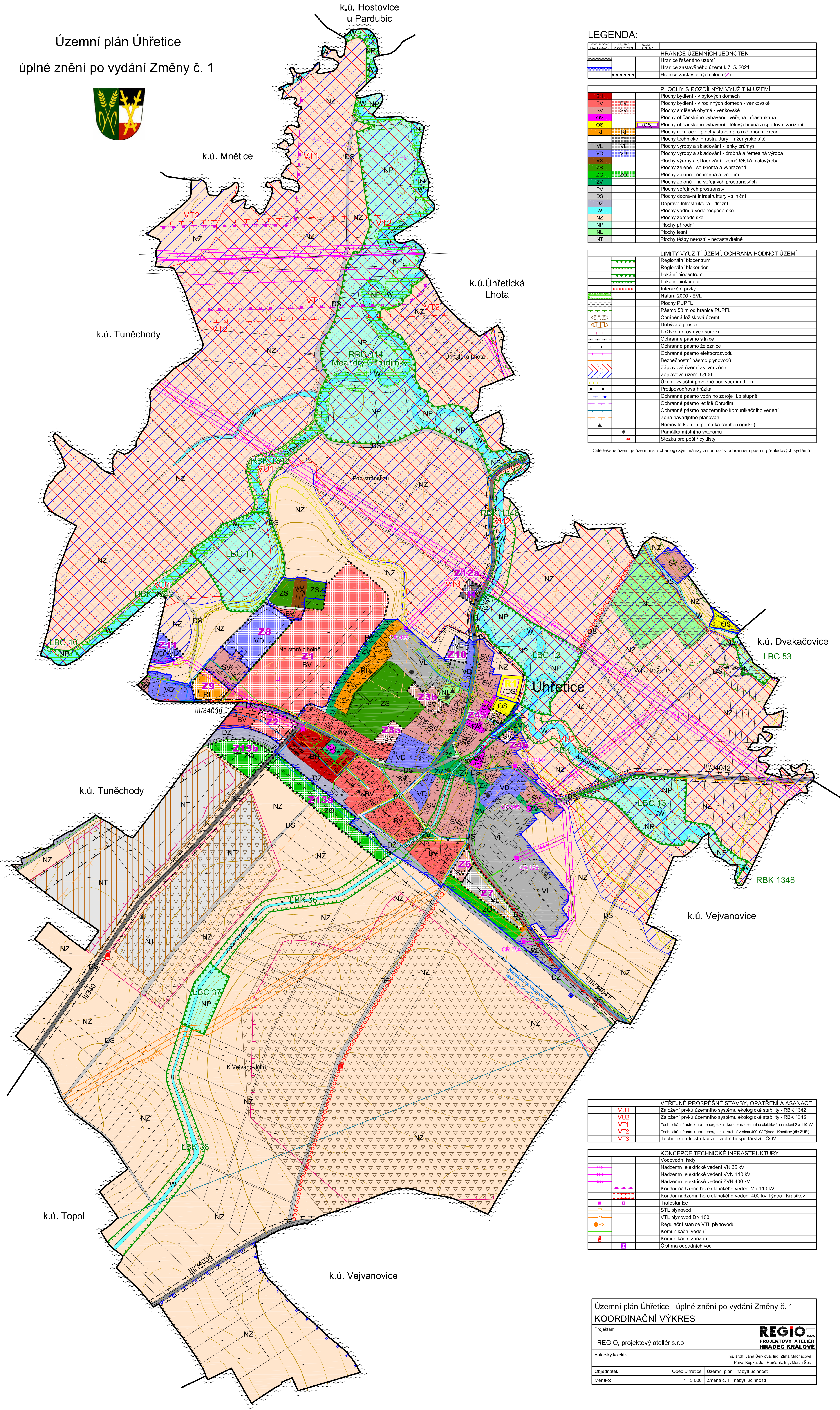


Územní plán Úhřetice

úplné znění po vydání Změny č. 1



LEGENDA:		
STAV PLOCH	NAVRH PLOCH ZNĚNÍ	ÚZEMNÍ REZERVA
HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK		
		Hranice řešeného území
		Hranice zastavěného území k 7. 5. 2021
		Hranice zastavěných ploch (Z)
PLOCHY S ROZDÍLNÝM VYUŽITÍM ÚZEMÍ		
BH	BH	Plochy bydlení - v bytových domech
BV	BV	Plochy bydlení - v rodinných domech - venkovské
SV	SV	Plochy smíšené obytné - venkovské
OV	OV	Plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
OS	OS	Plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
RI	RI	Plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
VL	VL	Plochy rekreace - plochy staveb pro rodinnou rekreaci
VD	VD	Plochy výroby a skladování - lehký průmysl
VX	VX	Plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba
ZS	ZS	Plochy zeleně - soukromá a vyhrazená
ZO	ZO	Plochy zeleně - ochranná a izolační
ZV	ZV	Plochy zeleně - na veřejných prostranstvích
PV	PV	Plochy veřejných prostranství
DS	DS	Plochy dopravní infrastruktury - silniční
DZ	DZ	Dopravní infrastruktura - drážní
W	W	Plochy vodní a vodohospodářské
NZ	NZ	Plochy zemědělské
NP	NP	Plochy lesní
NL	NL	Plochy přírodní
NT	NT	Plochy těžby nerostů - nezastavitelné
LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ, OCHRANA HODNOT ÚZEMÍ		
		Regionální biocentrum
		Regionální biokoridor
		Lokální biocentrum
		Lokální biokoridor
		Interakční prvky
		Natura 2000 - EVL
		Plochy PUPFL
		Pásmo 50 m od hranice PUPFL
		Chráněná ložisková území
		Dobývací prostor
		Ložisko nerostných surovin
		Ochranné pásmo silnice
		Ochranné pásmo železnice
		Ochranné pásmo elektroinstalací
		Bezpečnostní pásmo plynovodu
		Záplavové území aktivní zóna
		Záplavové území Q100
		Území zvláštní povodňové pod vodním dílem
		Protipovodňová hrázka
		Ochranné pásmo vodního zdroje II.b stupně
		Ochranné pásmo letiště Chrudim
		Ochranné pásmo nadzemního komunikačního vedení
		Zóna havarijního plánování
		Nemovitá kulturní památka (archeologická)
		Památkový vyznam
		Stezka pro pěší / cyklisty

Celé řešené území je územím s archeologickými nálezky a nachází v ochranném pásmu přehledových systémů.

VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY, OPATŘENÍ A ASANACE	
VU1	Založení prvků územního systému ekologické stability - RBK 1342
VU2	Založení prvků územního systému ekologické stability - RBK 1346
VT1	Technická infrastruktura - energetika - koridor nadzemního elektrického vedení 2 x 110 kV
VT2	Technická infrastruktura - energetika - vrtání vedení 400 kV Týnec - Krasikovo (dle ZUR)
VT3	Technická infrastruktura - vodní hospodářství - ČOV
KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	
	Vodovodní řady
	Nadzemní elektrické vedení VN 35 kV
	Nadzemní elektrické vedení VVN 110 kV
	Nadzemní elektrické vedení ZVN 400 kV
	Koridor nadzemního elektrického vedení 2 x 110 kV
	Koridor nadzemního elektrického vedení 400 kV Týnec - Krasikovo
	Trafostanice
	STL plynovod
	VTL plynovod DN 100
	Regulační stanice VTL plynovodu
	Komunikační vedení
	Komunikační zařízení
	Čistírna odpadních vod

Územní plán Úhřetice - úplné znění po vydání Změny č. 1		
KOORDINAČNÍ VÝKRES		
Projektant:		
REGIO, projektový ateliér s.r.o.		
Autorský kolektiv:		
Ing. arch. Jana Šejbová, Ing. Zlata Macháčková, Pavel Kupka, Jan Harčarik, Ing. Martin Šejdl		
Objednatel:		
Obec Úhřetice		
Měřítko:		
1 : 5 000		
Změna č. 1 - nabytí účinnosti		