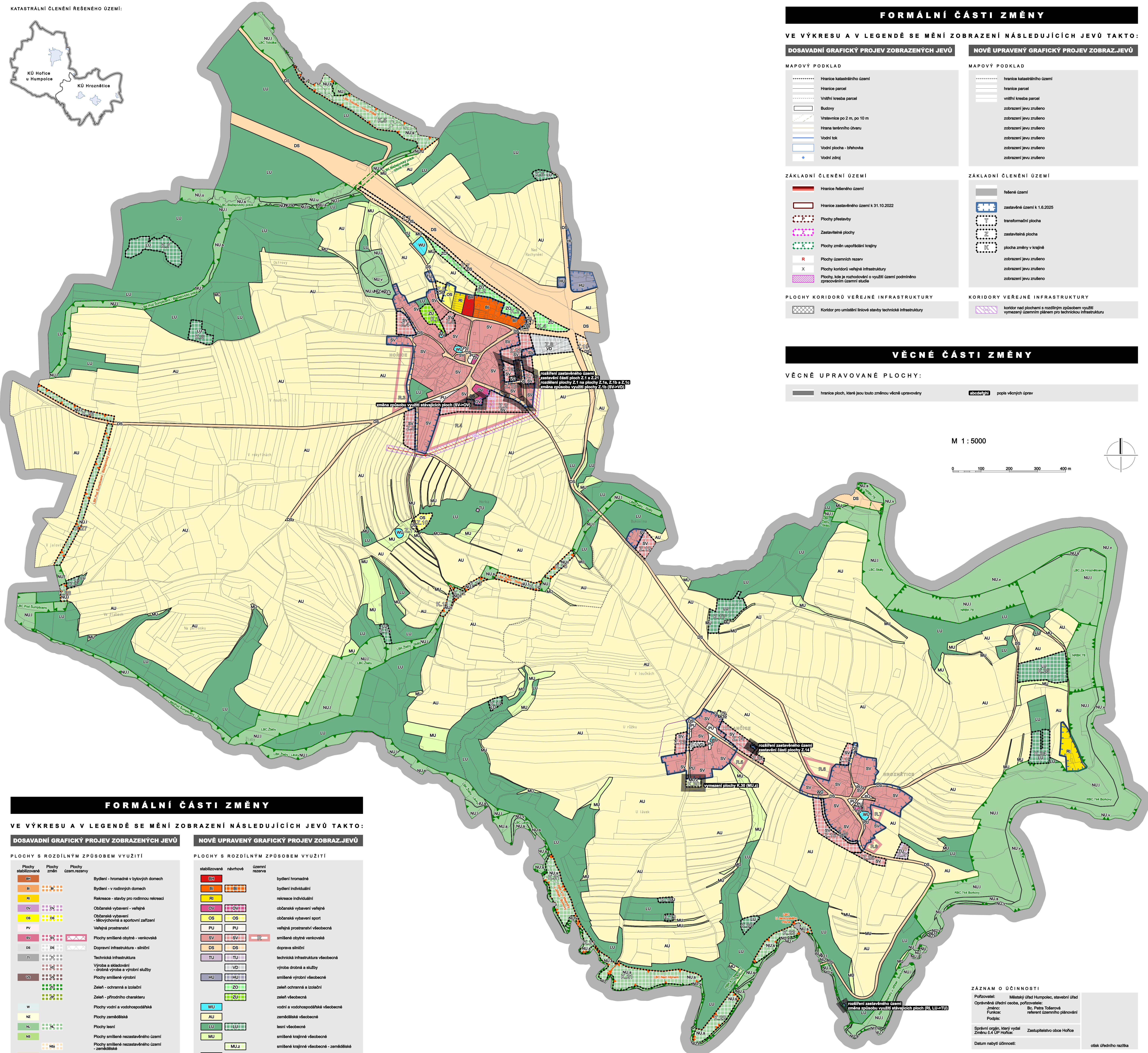


KATASTRÁLNÍ ČLENĚNÍ ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ:



FORMÁLNÍ ČÁSTI ZMĚNY

VE VÝKRESU A V LEGENDĚ SE MĚNÍ ZOBRAZENÍ NÁSLEDUJÍCÍCH JEVŮ TAKTO:

DOSAVIDNÍ GRAFICKÝ PROJEV ZOBRAZENÝCH JEVŮ

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

Plochy stabilizované	Plochy změn	Plochy územní rezervy	
BI	BI	BI	Bydlení - hromadné v bytových domech
RI	RI	RI	Bydlení - v rodinných domech
OS	OS	OS	Rekreace - stavby pro rodinnou rekreaci
OV	OV	OV	Občanské vybavení - veřejné
OV	OV	OV	Občanské vybavení - klubové a sportovní zařízení
OV	OV	OV	Veřejné prostranství
SV	SV	SV	Plochy smíšené obytné - venkovské
DS	DS	DS	Dopravní infrastruktura - silniční
TI	TI	TI	Technická infrastruktura
VO	VO	VO	Výroba a skladování - drobná výroba a výrobní služby
VO	VO	VO	Plochy smíšené výrobní
W	W	W	Zeleň - ochranná a izolační
NZ	NZ	NZ	Zeleň - přírodního charakteru
NS	NS	NS	Plochy vodní a vodohospodářské
NP	NP	NP	Plochy zemědělské
NP	NP	NP	Plochy lesní
NP	NP	NP	Plochy smíšené nezastavěného území
NP	NP	NP	Plochy smíšené nezastavěného území - zemědělské
NP	NP	NP	Plochy přírodní - luční
NP	NP	NP	Plochy přírodní - lesní
NP	NP	NP	Plochy přírodní - vodní
NP	NP	NP	Plochy přírodní - smíšené

NOVĚ UPRAVENÝ GRAFICKÝ PROJEV ZOBRAZ.JEVŮ

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

stabilizované	návrhové	územní rezervy	
BI	BI	BI	bydlení hromadné
RI	RI	RI	bydlení individuální
OS	OS	OS	rekreace - stavby pro rodinnou rekreaci
OV	OV	OV	občanské vybavení veřejné
OV	OV	OV	občanské vybavení sportovní
OV	OV	OV	veřejné prostranství všeobecné
SV	SV	SV	smíšené obytné venkovské
DS	DS	DS	dopravní silniční
TI	TI	TI	technická infrastruktura všeobecná
VO	VO	VO	výroba drobná a služby
VO	VO	VO	smíšené výrobní všeobecné
W	W	W	zeleň ochranná a izolační
NZ	NZ	NZ	zeleň všeobecná
NS	NS	NS	vodní a vodohospodářské všeobecné
NP	NP	NP	zemědělské všeobecné
NP	NP	NP	lesní všeobecné
NP	NP	NP	smíšené krajinné všeobecné
NP	NP	NP	smíšené krajinné všeobecné - zemědělské
NP	NP	NP	přírodní - luční
NP	NP	NP	přírodní - lesní
NP	NP	NP	přírodní - vodní
NP	NP	NP	přírodní - smíšené

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

Stav	Návrh	
BI	BI	Hranice nadregionálního biokoridoru
RI	RI	Hranice regionálního biocentra
OS	OS	Hranice regionálního biokoridoru
OV	OV	Hranice lokálního biocentra
OV	OV	Hranice lokálního biokoridoru
SV	SV	Územním plánem zpevněná ochranná pásma nadregionálního biokoridoru

NAVRŽENÁ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

—	Nadzemní vedení VN 22 kV, sloup
—	Dálkový telekomunikační kabel
□	ČOV

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

stav	návrh	
BI	BI	nadregionální biokoridor
RI	RI	regionální biocentrum
OS	OS	regionální biokoridor
OV	OV	lokální biocentrum
OV	OV	lokální biokoridor
SV	SV	zobrazení jevu zrušeno

NAVRŽENÁ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

—	nadzemní vedení VN 22 kV, sloup
—	dálkový telekomunikační kabel
□	ČOV

FORMÁLNÍ ČÁSTI ZMĚNY

VE VÝKRESU A V LEGENDĚ SE MĚNÍ ZOBRAZENÍ NÁSLEDUJÍCÍCH JEVŮ TAKTO:

DOSAVIDNÍ GRAFICKÝ PROJEV ZOBRAZENÝCH JEVŮ

MAPOVÝ PODKLAD

-----	Hranice katastrálního území
-----	Hranice parcel
-----	Vnitřní kresba parcel
-----	Budovy
-----	Vrstevnice po 2 m, po 10 m
-----	Hrana terénního útvaru
-----	Vodní tok
-----	Vodní plocha - břehovka
-----	Vodní zdroj

NOVĚ UPRAVENÝ GRAFICKÝ PROJEV ZOBRAZ.JEVŮ

MAPOVÝ PODKLAD

-----	hranice katastrálního území
-----	hranice parcel
-----	vnitřní kresba parcel
-----	zobrazení jevu zrušeno
-----	zobrazení jevu zrušeno
-----	zobrazení jevu zrušeno
-----	zobrazení jevu zrušeno
-----	zobrazení jevu zrušeno
-----	zobrazení jevu zrušeno

ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

-----	Hranice řešeného území
-----	Hranice zastavěného území k 31.10.2022
-----	Plochy přestavby
-----	Zastavěné plochy
-----	Plochy změn uspořádání krajiny
-----	Plochy územních rezerv
-----	Plochy koridorů veřejné infrastruktury
-----	Plochy, kde je rozhodováno o využití území podmíněno zpracováním územní studie

PLOCHY KORIDORŮ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

-----	Koridor pro umístění liniové stavby technické infrastruktury
-------	--

ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

-----	řešené území
-----	zastavěné území k 1.6.2025
-----	transformační plocha
-----	zastavěná plocha
-----	plocha změny v krajině
-----	zobrazení jevu zrušeno
-----	zobrazení jevu zrušeno
-----	zobrazení jevu zrušeno

KORIDORY VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

-----	koridor nad plochami s rozdílným způsobem využití vymezený územním plánem pro technickou infrastrukturu
-------	---

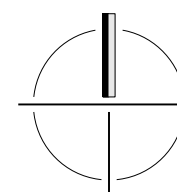
VĚCNÉ ČÁSTI ZMĚNY

VĚCNĚ UPRAVOVANÉ PLOCHY:

-----	hranice ploch, které jsou touto změnou věcně upravovány
-----	abecední popis věcných úprav

M 1 : 5000

0 100 200 300 400 m



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

Pořizovatel:	Městský úřad Humpolec, stavební úřad
Oprávněná úřední osoba, pořizovatel:	Jméno: Bc. Petra Těškové
Funkce:	ředitel územního plánování
Podpis:	
Správní orgán, který vydal Změnu č.4 ÚP Hořice:	Zastupitelstvo obce Hořice
Datum nabytí účinnosti:	otisk úředního razítka



ZMĚNA Č.4 ÚZEMNÍHO PLÁNU HOŘICE

A2 HLAVNÍ VÝKRES

PORÍZOVATEL MĚSTSKÝ ÚŘAD HUMPOLCE, Stavební úřad Gottl. smetany 285, 395 02 Humpolec	tel.: 565 518 104 e-mail: urad@mapa-humpolec.cz
OBJEDNATEL OBEC HOŘICE Hořice 47, 39501 Humpolec	ICO: 00248223 e-mail: horice@vo.cz
ZHOVITEL ING. ARCH. MARTIN DOBIÁŠ Nad Žitavou 998, 580 01 Havlíčkův Brod; IČO: 71886544	tel: 729 360 985 e-mail: projektzdobias@centrum.cz
PROJEKTANT Ing. arch. Martin Dobiáš, Ing. arch. Tomáš Bělohradský	ETAPA datum námět k opakování VP prosince 2023

otisk autorizačního razítka