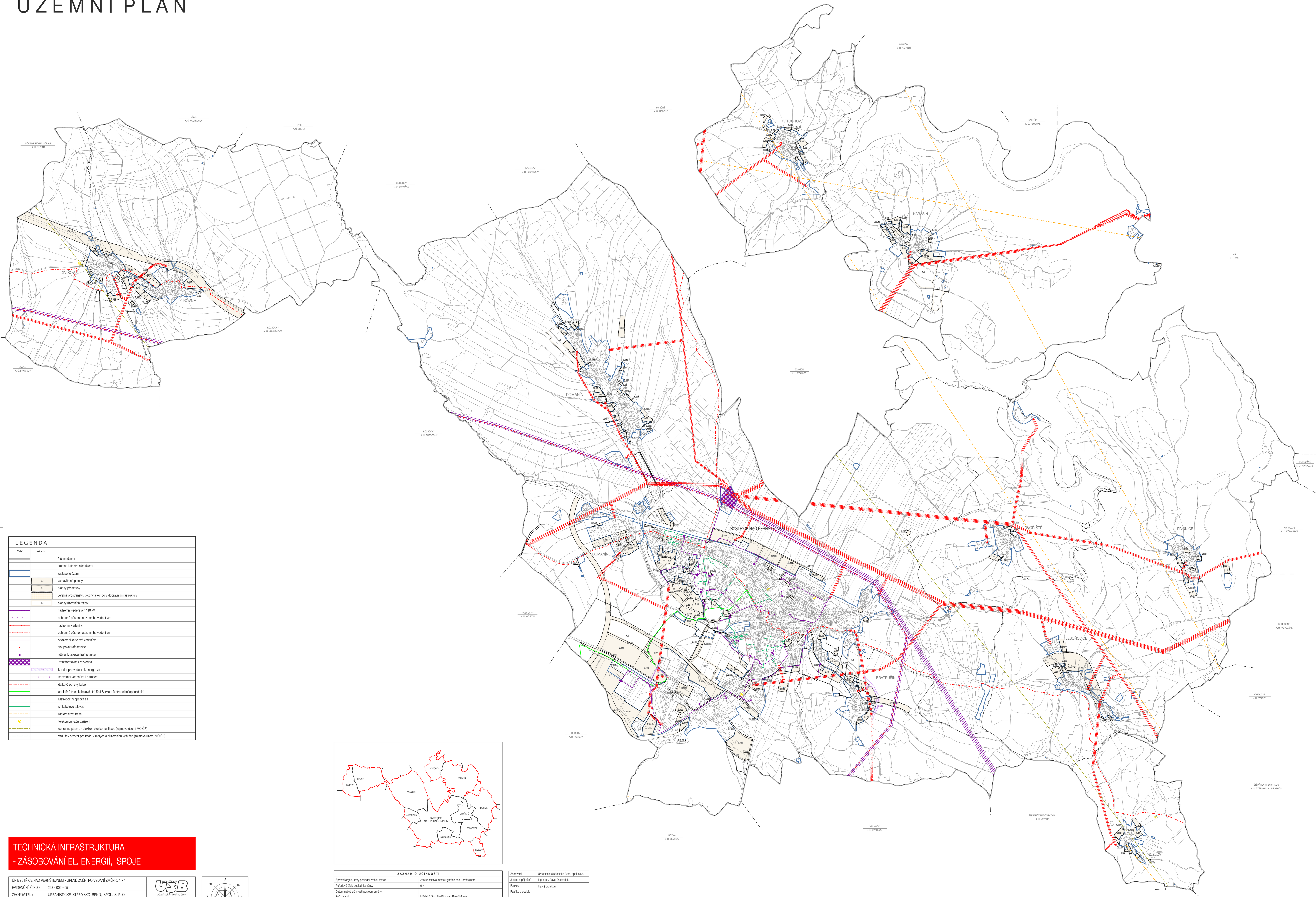


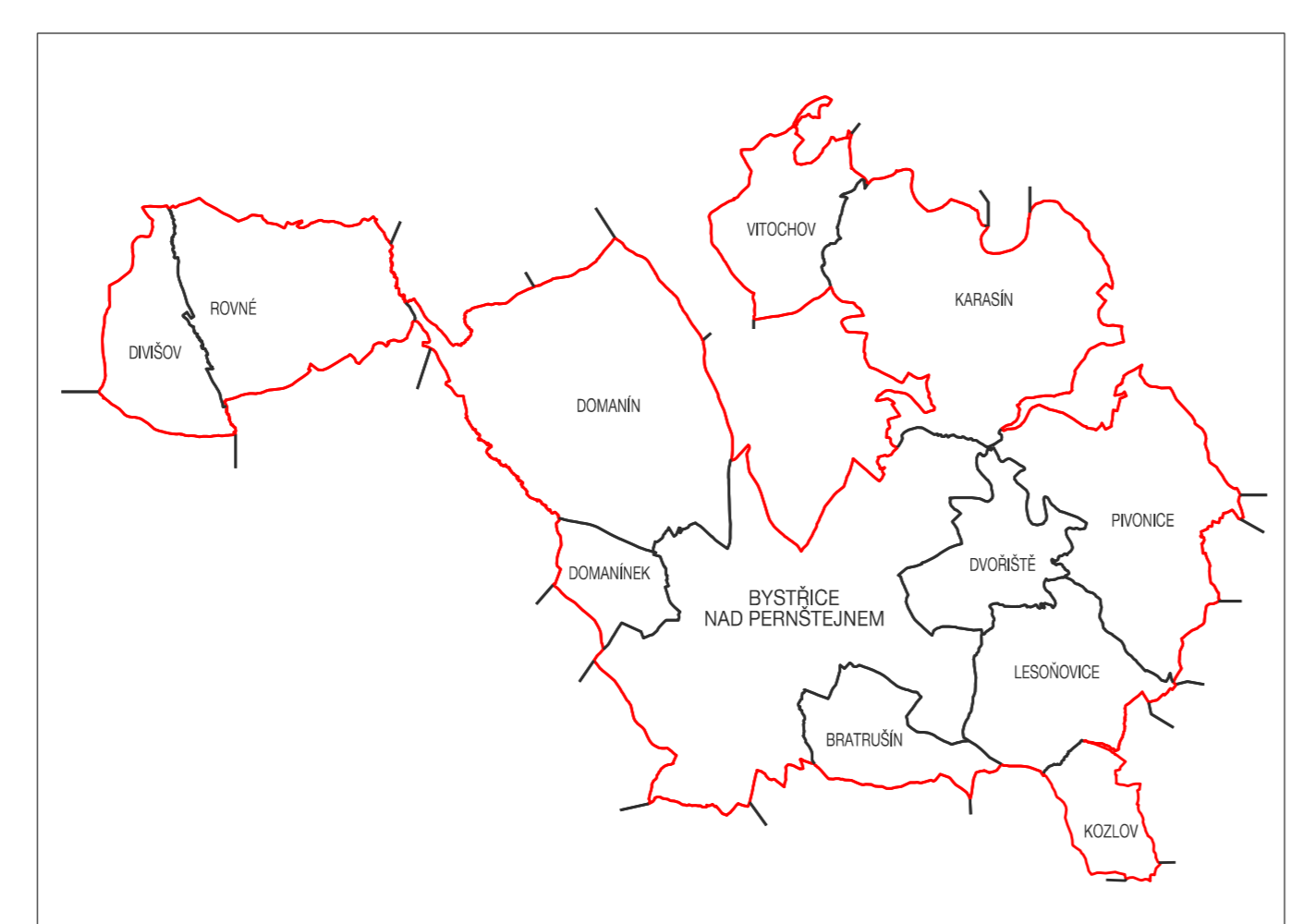
BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM

ÚZEMNÍ PLÁN



LEGENDA:

	hranice území
	hranice katastrálních území
	zastavěné území
	zastavěná plocha
	plachty plochostavby
	plachty územních rezerv
	národní vedení vní 110 kV
	ochranné pásmo národního vedení vní
	národní vedení vní
	ochranné pásmo národního vedení vní
	pročerpávací nádobě vedení vní
	skupinové transformátory
	zvláštní nízkotlaká trafostanice transformována (novodruž)
	koridor pro vedení el. energie vní
	národní vedení vní ke zrušení
	dráčky optický kabel
	společná trasa kabelové sítě Set Servis a Metropolitní optické sítě
	Metropolitní optická síť
	síť kabelové televize
	radarová trasa
	telekomunikační zařízení
	ochranné pásmo - elektronické komunikace (zájmové území MO ČR)
	volný prostor pro letání v malých a přezkoušených (zájmové území MO ČR)



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

Spisová značka, která posílá zprávu vydat:	Zastupitelstvo města Bystrice nad Pernštejnem
Podpisové číslo poslední změny:	0, 4
Datum nabytí účinnosti poslední změny:	
Přílohy:	Měsíční územní plán Bystrice nad Pernštejnem, odbor územního plánování a stavebního řádu
Operátní územní obsah:	Ing. Tomáš Štrba
Funkce:	vedoucí odboru
Řešení v příloze:	

Zpracoval:	Urbanistická střediska Brno, spol. s r. o.
Jména a příjmení:	Ing. arch. Pavel Ducháček
Funkce:	hlavní projektant
Riziko a podpis:	

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
- ZÁSOBOVÁNÍ EL. ENERGIÍ, SPOJE

ÚP BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM - ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚN Č. 1-4	
EVIDENČNÍ ČÍSLO: 223-002-001	
ZHOTOVITEL: URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S R. O.	
PROJEKTANTI: ING. ARCH. P. DUCHÁČEK, ING. ARCH. V. CZERNOVÁ, ING. P. VESELY, MGR. M. NOVOTNÝ,	
POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM	1,7
MĚŘÍTKO: 1:10 000	
DATUM: ČERVENEC 2024	