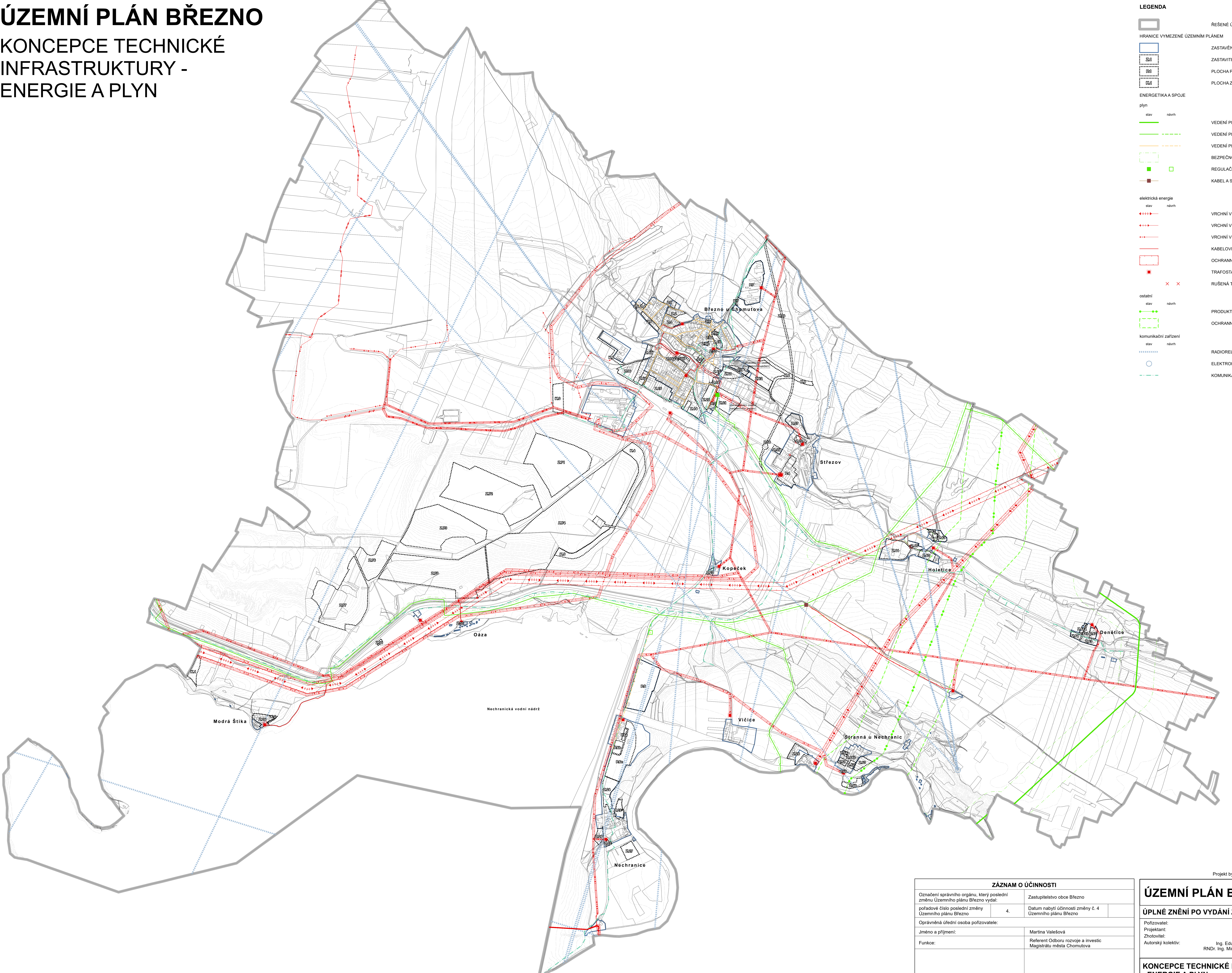


ÚZEMNÍ PLÁN BŘEZNO

KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGIE A PLYN



LEGENDA

	ŘEŠENÉ ÚZEMÍ (HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE)		
	HRANICE VYMEZENÉ ÚZEMNÍM PLÁNEM		
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ		
	ZASTAVITELNÁ PLOCHA		
	PLOCHA PŘESTAVBY		
	PLOCHA ZMĚN V KRAJINĚ		
ENERGETIKA A SPOJE			
plyn			
	stav		návrh
	VEDENÍ PLYNOVODU VVTL		VEDENÍ PLYNOVODU VTL
	VEDENÍ PLYNOVODU STL		BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU
	REGULAČNÍ STANICE		KABEL A STANICE KATODOVÉ OCHRANY
elektrická energie			
	stav		návrh
	VRCHNÍ VEDENÍ VVN - 220 kV		VRCHNÍ VEDENÍ VVN - 110 kV
	VRCHNÍ VEDENÍ VN - 22 kV		KABELOVÉ VEDENÍ
	OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ		TRAFOSTANICE
	RUŠENÁ TRASA VEDENÍ		
ostatní			
	stav		návrh
	PRODUKTOVOD		OCHRANNÉ PÁSMO PRODUKTOVODU
komunikační zařízení			
	stav		návrh
	RADIORELEOVÁ TRASA		ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
	KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ OPTICKÉ		



Projekt byl spolufinancován z prostředků Ministerstva pro místní rozvoj.

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI			
Označení správního orgánu, který poslední změnu Územního plánu Březno vydal:	Zastupitelstvo obce Březno		
pořadové číslo poslední změny Územního plánu Březno	4.	Datum nabytí účinnosti změny č. 4 Územního plánu Březno	
Oprávněná úřední osoba pořizovatele:			
Jméno a příjmení:	Martina Valášková	Referent Odboru rozvoje a investic	Magistrátu města Chomutova
Podpis a otisk úředního razítka:			

ÚZEMNÍ PLÁN BŘEZNO			
ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚN Č. 1 A 4			
Pořizovatel:	Magistrát města Chomutova	datum	VIII/2024
Projektant:	Ing. Eduard Žaluda	žaluda, projektová kancelář	
Zhotovitel:	Ing. Eduard Žaluda, Ing. arch. Alena Švandelíková,	autoritativní kolektiv:	Ing. Miroslav Vrtiška, Ing. arch. Rostislav Aubrecht
	Mgr. Michal Šebor		
KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGIE A PLYN	paré	výtisk č.	5