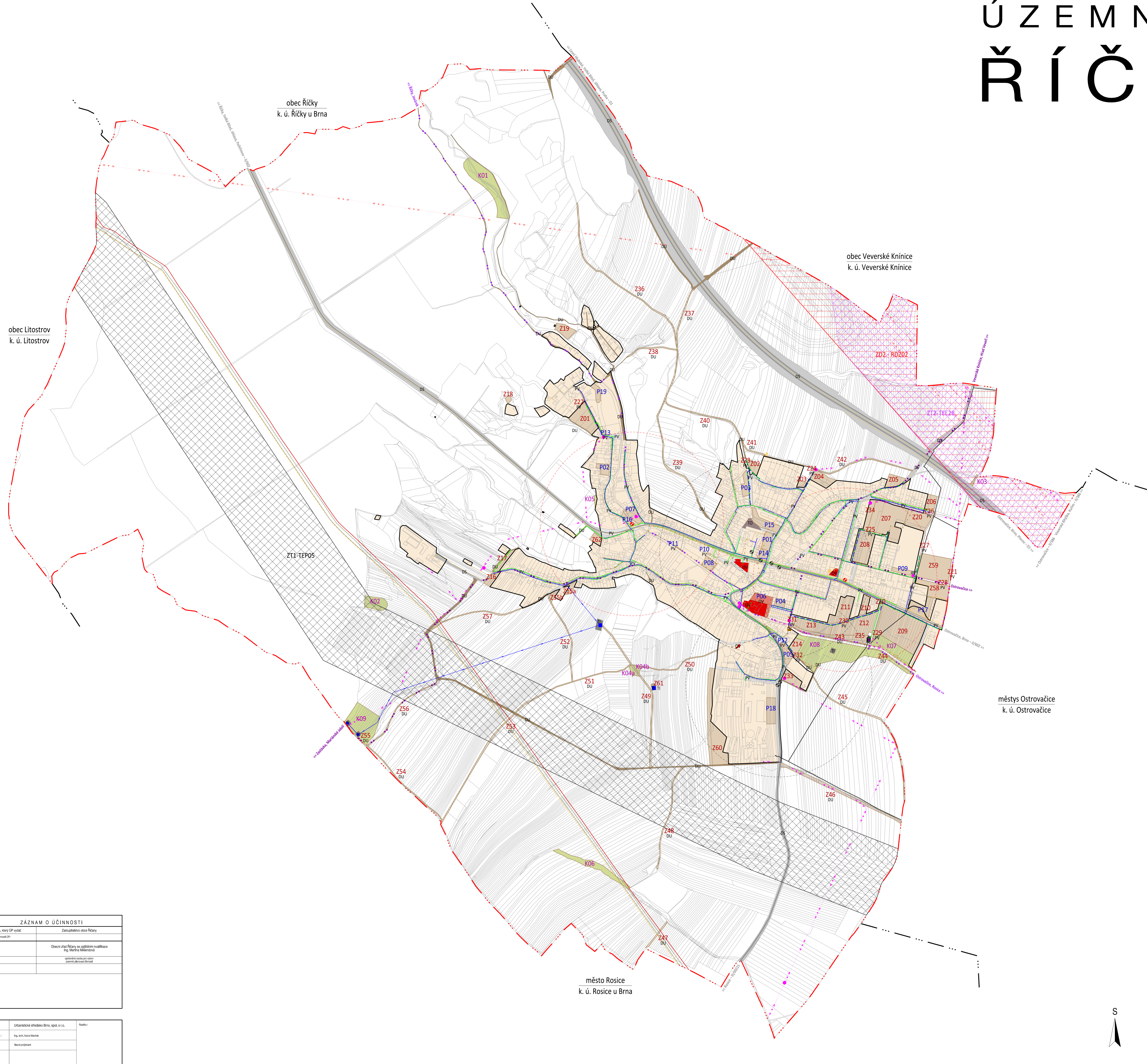


ÚZEMNÍ PLÁN ŘÍČANY



HRANICE	
	hranice federálního území
	hranice katastrálních území
	zastavěné území k 23. 5. 2018

IDENTIFIKACE PLOCH	
	P19 plochy přestavby
	Z61 zastavěné plochy
	K07 plochy změn v krajině

KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY	
KORIDORY DLE ZÚR JIHOMORAVSKÉHO KRAJE	
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	
STAV	NÁVRH
	koridor vodorovně vedený nad VTL RD202 VTL zářivka - Brno
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
STAV	NÁVRH
	koridor VTL plynovodu TEP 05 - VTL plynovodu Kralupy - Běchovice, úsek severně od Brna koridor vodorovně vedený nad VTL TEP 08 - (Blažejov -) hranice kraje - Vevské Knínice úsek od severu od Brna

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	
STAV	NÁVRH
	dálnice
	silnice II. a III. třídy
	zastávka autobusů s izochronou dostupnosti 400m
	cyklistické stezky
	cyklistické trasy

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		
plochy stabilizované	plochy změn	územní rezervy
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ		
PV	PV	veřejná prostranství
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY		
DS	DU	územní rezervy
DU	DU	územní rezervy

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA		
STAV	NÁVRH	
VDNÍ HOSPODÁŘSTVÍ		
	hlavní vodovodní řád	
	místní vodovodní řád	
	vodajem	
	vodní zdroj	
	společková kanalizace	
	dešťová kanalizace	
	kanalizační výtlak	
	kanalizační čerpadla stanice	
ENERGETIKA		
	nadzemní vedení vln 220 kV	
	nadzemní vedení vln	
	skupinová trafostanice	
	podzemní vedení vln	
	zónní trafostanice	
	VTL plynovod nad 40 barů	
	VTL plynovod do 40 barů	
	VTL regulační stanice	
	VTL plynovod do 40 barů - ruční	
	NTL plynovod	
	ropovod	
	elektronické komunikační vedení - optický kabel	
	elektronické komunikační vedení - měřicí ař	
	elektronické komunikační zařízení	
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		
plochy stabilizované	plochy změn	územní rezervy
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY		
TI	TI	územní rezervy
TO		územní rezervy

OBČANSKÉ VYBAVENÍ		
plochy stabilizované	plochy změn	územní rezervy
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ		
		územní rezervy

KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY		
ÚZEMNÍ PLÁN ŘÍČANY	EXEKUČNÍ ČÍSLO: 214-001-034	
ZÁKAZNÍK: ÚPRAVNICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S R. O.	PROJEKTANT: ING. ALOJZ VANDA ČIŽEBNOVÁ, ING. ARCH. IVANA MACHEK, ING. MUDR. JANA SKRÁPEL, ING. PAVEL VESELY, ING. MGR. MARTINA KROČOVSKÁ, ING. LUDMILA BUREŠOVÁ	
POŘIZOVATEL: OBECNÍ ÚŘAD ŘÍČANY	MĚŘKOVÁNÍ: 1:300	I. 3
DATA: LEDEN 2021		

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Opisná stránka, který ÚP vyjadřuje	Zanupisováno v ÚP Říčany
Číslo vnitřní dokumentace ÚP	
Podpis:	Obecní úřad Říčany se zápisem v ÚP Ing. Martina Mládková
Funkce:	oprávněná osoba pro vklad územní plánovací úřad
Podpis:	
datum:	

Zpracitel:	Územní plánovací úřad, spol. s r. o.	datum:
zpracovatel:	Ing. arch. Jana Machek	
Funkce:	koordinátor	
Podpis:		

