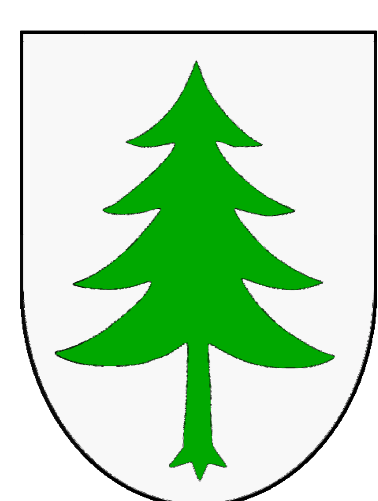


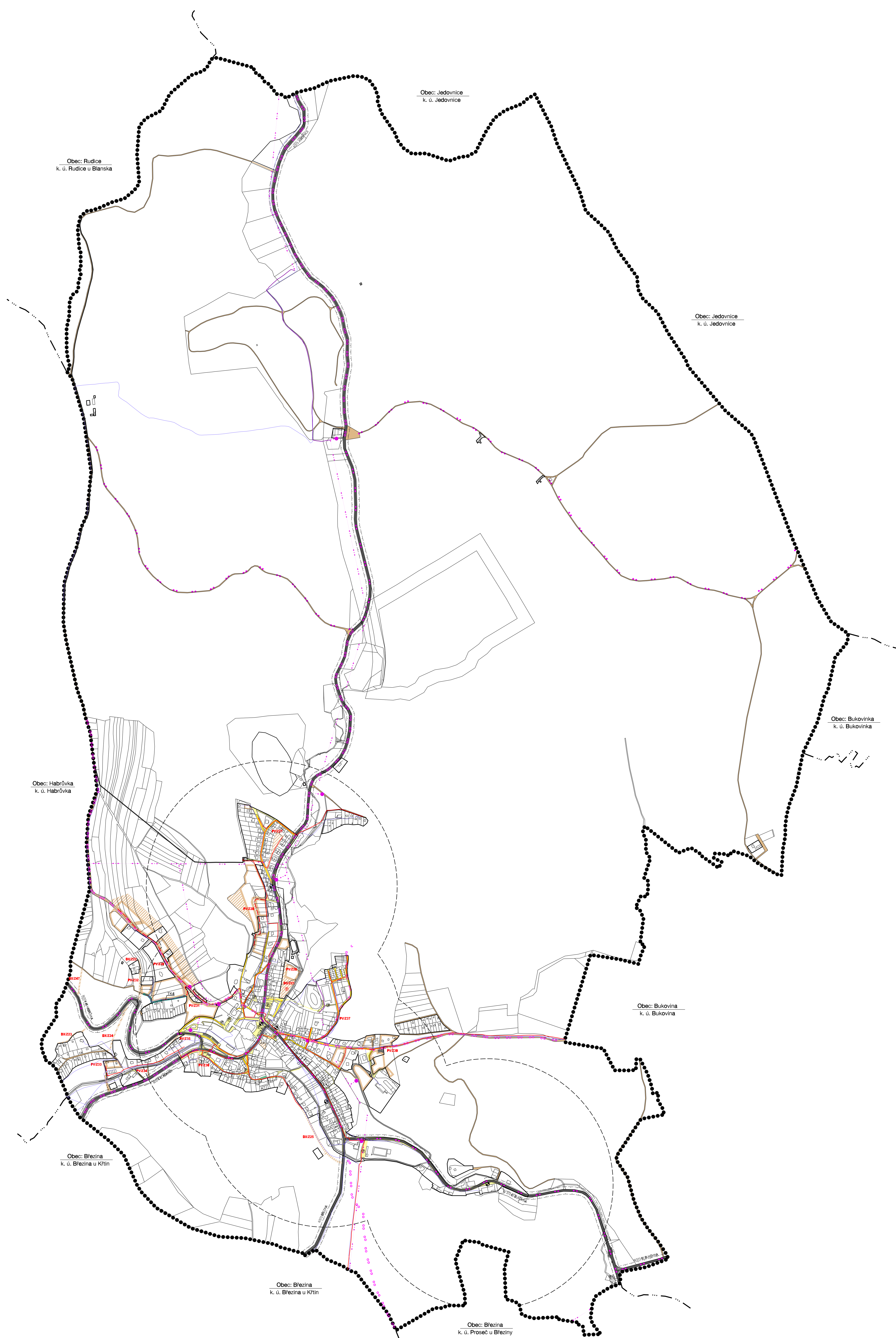
ÚZEMNÍ PLÁN KŘTINY



LEGENDA

HRANICE, IDENTIFIKACE PLOCH	
●●●●●●	hranice katastrálního území
--- --	hranice katastrálních území
———	parcelní hranice
———	zastavěné území
———	řádkové plochy - zastavěné

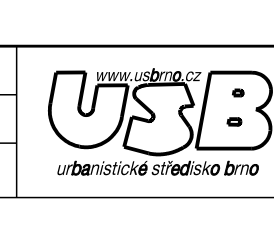
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ			
STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZEMNÍ REZERVY	ÚZEMNÍ REZERVY	hranice ploch s rozdílným způsobem využití
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTŘANSTVÍ	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	oblasti doprava, dopravní zařízení, přepravní území
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA			
STAV	NAŘÍŽÍ	silnice II. a III. třídy	
		místní komunikace	
		hlavní územní komunikace	
		okružní	
		okružní zastávka, zastávka dopravního prostředku	
		peron	
ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM			
STAV	NAŘÍŽÍ	koridor pro umístění odvodů, kanalizace a plynovodu	
		VTL plynovod do 40 barů	
		VTL regulární sítě	
		STL plynovod	
ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ			
		rademní vedení vn 22 kV	
		střední napětí 33 / 0,4 kV	
		podzemní vedení vn	
VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ			
STAV	NAŘÍŽÍ	telekomunikační vedení - místní síť	



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI		
SPRAVNÍ ORGÁN, KTERÝ ZVEŠTUJE ÚP PLOCH	ZASTUPITELSTVO MĚSTYSU KŘTINY	
POŘADKOVÉ ČÍSLO ROZSAHOVÉHO ÚP	ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU	
DATA VYBRÁNÍ ÚČINNOSTI ZMĚNY Č. ÚZEMNÍHO PLÁNU		
OPRAVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA PORUČITELA	MĚSTYSKÝ ÚŘAD BLANSKO STAVEBNÍ ÚŘAD ODDĚLENÍ ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A REGIONÁLNÍHO ROZVOJE	PAŮTHO:
PODPIS:		
JMÉNO A PŘÍJMĚNĚ:	ING. ARCH. JIŘÍ KOUBEK	
FUNKCE:	VEDOUcí ODD. ÚP a PR SO MĚU BLANSKO	
ZHOTOVITEL:	URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S R. O.	PAŮTHO:
PODPIS:		
JMÉNO A PŘÍJMĚNĚ:	ING. ARCH. IVANA MACHEK	
FUNKCE:	PROJEKTANT	

VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA ENERGETIKA A VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ

ÚZEMNÍ PLÁN KŘTINY - ÚPLNÉ ZMĚNĚ PO ZMĚNĚ Č. 1	
EVROPSKÉ ČÍSLO:	201-001-040
ZHOTOVITEL:	URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S R. O.
PROJEKTANT:	ING. ARCH. JIŘÍ KOUBEK ING. ARCH. IVANA MACHEK ING. ARCH. JIŘÍ KOUBEK ING. P. VESELY
POŘÍZATEL:	MĚSTYSKÝ ÚŘAD BLANSKO STAVEBNÍ ÚŘAD ODDĚLENÍ ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A REG. ROZVOJE
MĚŘÍTKO:	1:1 000
DATA:	08 / 2011



I.3A

M: 1:5 000
0 100 200 300 400 500 m
Mapový podklad © DTM, JAK - Polopřesnost informací dle datových zdrojů a katastrálního mapy

