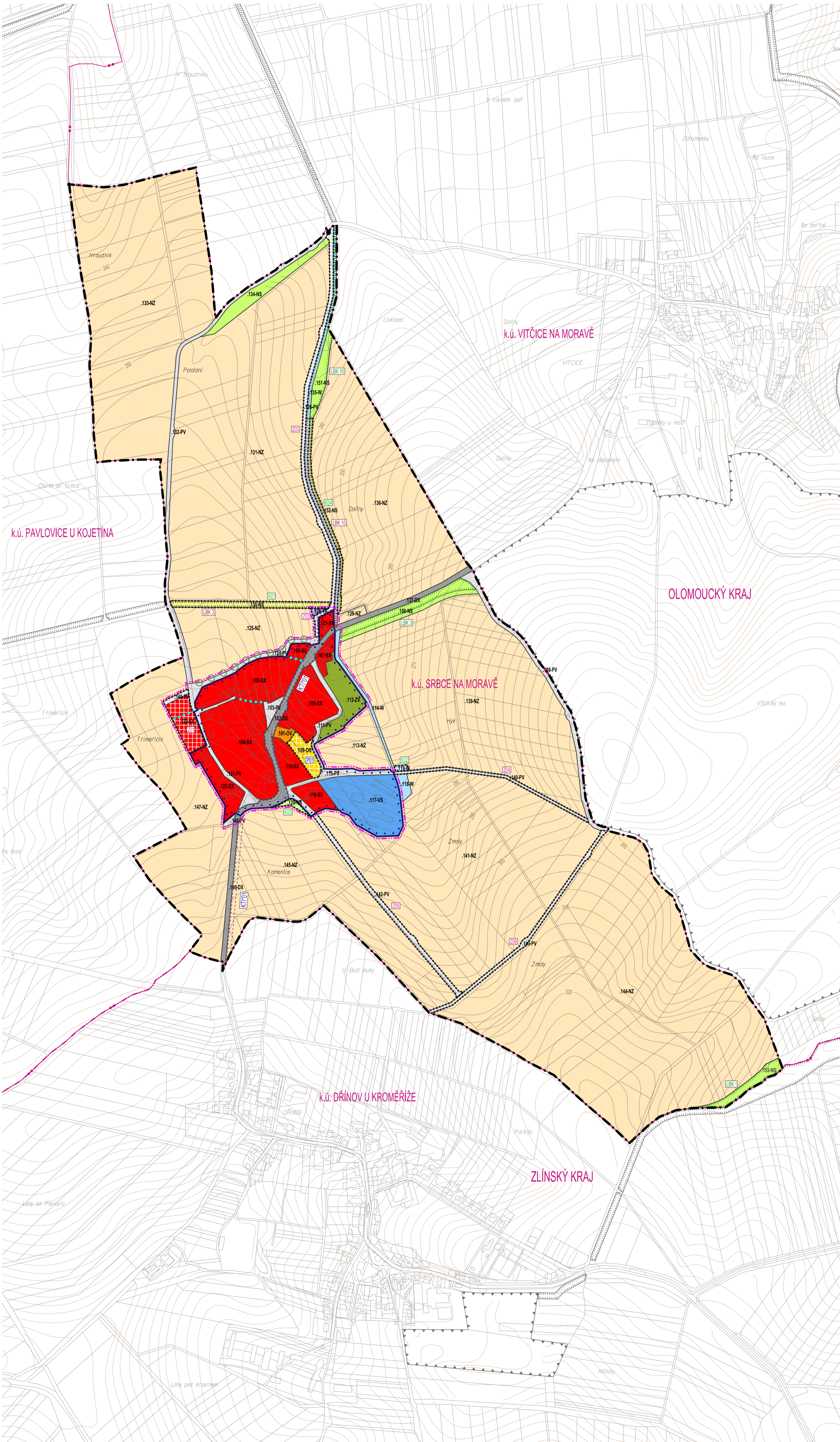




## ÚZEMNÍ PLÁN



PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ	PL. STABILIZOVANÉ	PL. ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	
				PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (SX)
				PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ (VS)
				PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA (OV)
				PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ (OS)
				PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (TX)
				PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY (DX)
				PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (PV)
				PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ – VEŘEJNÁ ZELEŇ (ZV)
				PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (NS)
				PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (NZ)
				PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ (W)
				ROZHRANÍ PLOCH
				KÓD PLOCHY
				VZTAŽNÝ BOD KÓDU
				UNIKÁTNÍ ČÍSLO PLOCHY
				KÓD TYPU PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

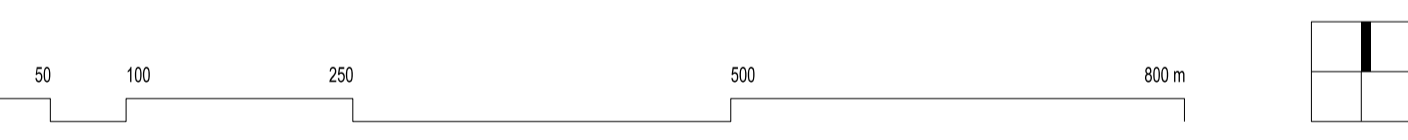
ROZVOJOVÉ PLOCHY	TRASY A KORIDORY
PLOCHA ZASTAVITELNÁ A JEJÍ KÓD	PĚŠÍ PROPOJENÍ
PLOCHA PŘESTAVBY A JEJÍ KÓD	KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY A JEHO KÓD
PLOCHA ZMĚN V KRAJINĚ A JEJÍ KÓD	STROMOŘADÍ

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
STABILIZOVANÉ
ZMĚNY
BIOKORIDOR A JEHO KÓD

HRANICE
HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ – SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE SRBCE
HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
HRANICE ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ

INFORMATIVNÍ ČÁST
BIOCENTRUM
– MIMO ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
BIOKORIDOR
– MIMO ŘEŠENÉ ÚZEMÍ

PRVKY MAPOVÉHO DÍLA
HRANICE KRAJE A JEHO NÁZEV
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ A JEHO NÁZEV
POLOHOPIŠ – KATASTRÁLNÍ MAPA
VÝŠKOPIS – VRSTEVNICE



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Správní orgán, který územní plán vydal: Zastupitelstvo obce Srbce	Datum nabytí účinnosti územního plánu:
Podpis: Majestrátní místa Prosejlova, Odbor územního plánování a památkové péče	
Oprávněná osoba pořizovatelé: Ing. Katerina Nováková, vedoucí oddělení územního plánování	Podpis:

Zpracovatel: Knesl Kynčl architekti s.r.o., Šumavská 416/15, 602 00 Brno	
Garant projektu: doc. Ing. arch. Jakub Kynčl, Ph.D., ČKA 02672	Projekt:
Projektovní tým: doc. Ing. arch. Jakub Kynčl, Ph.D., Ing. arch. Jiří Knešl, Ing. arch. Jan Špát, Ing. arch. Bohuš Zoubek, Ing. arch. Jara Šimová, Ph.D.	
Dopravní infrastruktura: Ing. Katerina Polesná (Atelier DPK s.r.o.)	Zábor půdního fondu: Ing. arch. Jiří Knešl
Technická infrastruktura – vodní hospodářství, zásobování plynem: Ing. Vítězslav Vaněk	Krajinec: Ing. arch. Jiří Knešl
Technická infrastruktura – zásobování elektrickou energií: Ing. Karel Rychtář	USES: RNDr. Jiří Kodan (AGEPIS s.r.o.)
Název výkresu: <b>ÚZEMNÍ PLÁN SRBCE</b> NÁVRH PRO SPOLÉČNÉ JEDNÁNÍ HLAVNÍ VÝKRES	Datum: 5/2019 Formát: 610 x 738 mm Číslo zakázky: 0099_80 Měřítko: 1 : 5 000 Číslo výkresu: I/02