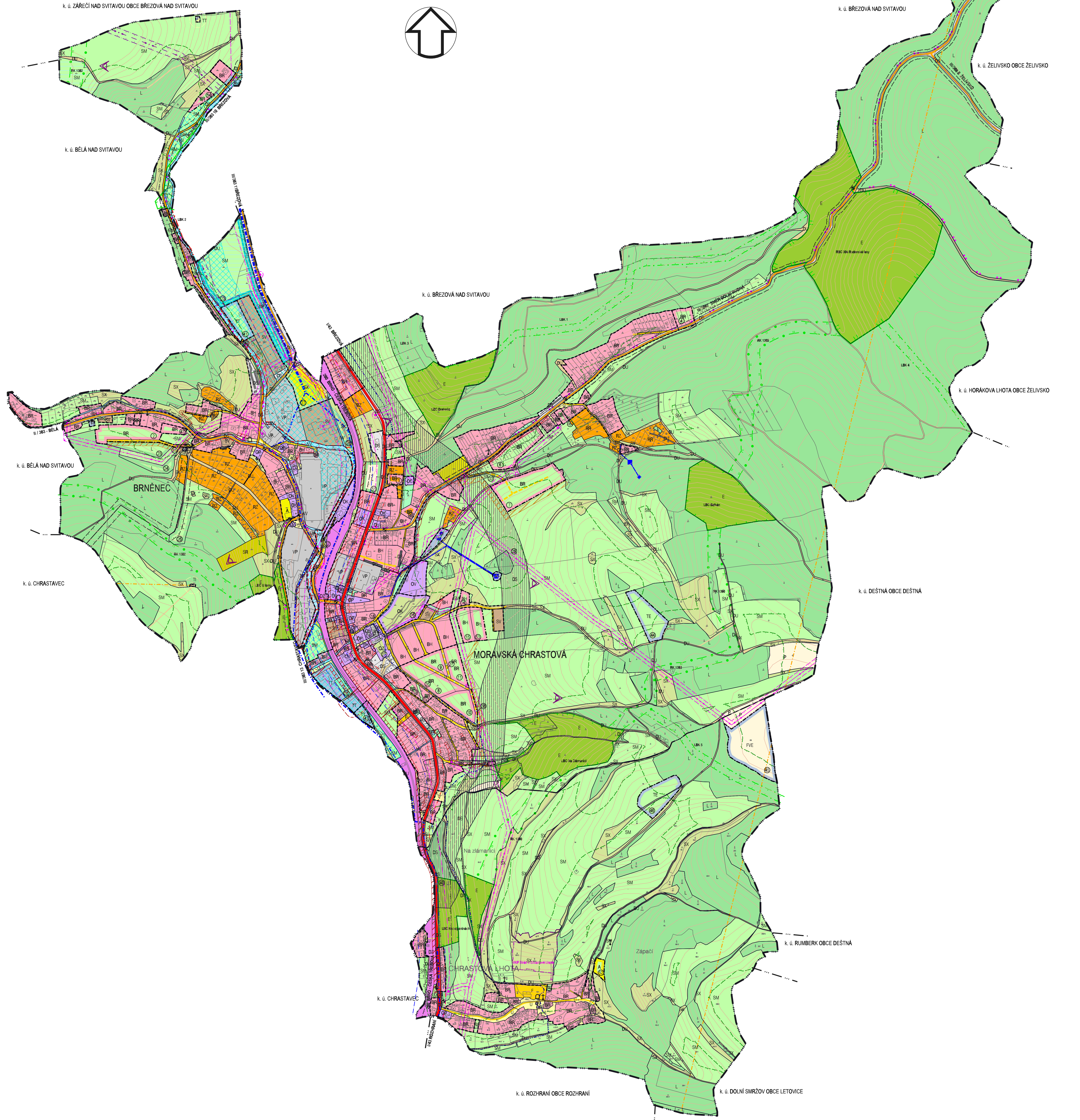


ÚZEMNÍ PLÁN BRNĚNEC

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU

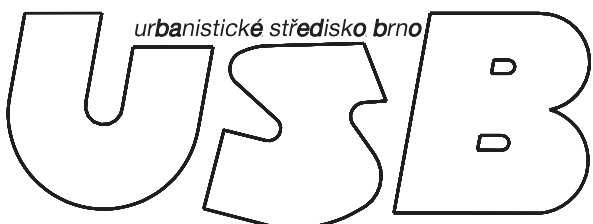


PLOCHY S ROZDILNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ				OBSLUHA ÚZEMÍ				LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ			
STABILIZAČNÍ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	hranice ploch s rozdílným způsobem využití	STABILIZAČNÍ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	hranice ploch s rozdílným způsobem využití	STABILIZAČNÍ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	hranice ploch s rozdílným způsobem využití
PLOCHY BYDLENÍ - B				PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - D				LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ OCHRANNÉ REŽIMY			
BH			BYDLENÍ HROMADNÉ	DS			SILNIČNÍ DOPRAVA				VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PŘEVK
BR			BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ	DU			ÚČELOVÉ KOMUNIKACE				OCHRANNÉ PÁSMA SILNIC
PLOCHY REKREACE - R				DZ			DRAŽNÍ DOPRAVA				OCHRANNÉ PÁSMA ŽELEZNIČNÍ
RZ			INDIVIDUÁLNÍ REKREACE - ZAHRAĐKÁŘSKÉ OSADY	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - T				DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA			
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - O				TI			TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA				OCHRANNÉ PÁSMA NADZEMNÍHO VEDENÍ VN
OV			VEŘEJNÁ VYBAVENOST	TT			PLOCHY TECHNICKÉHO ZABEZPEČENÍ OBCE				OCHRANNÉ PÁSMA NADZEMNÍHO VEDENÍ VN
OU			UBÝTOVÁNÍ, STRAVOVÁNÍ, SLUŽBY	TO			PLOCHY PRO NAKLADÁNÍ S ODPADY				BEZPEČOSTNÍ PÁSMA VTL PLYNOVODU
OK			KULTURNÍ A VZDĚLÁVÁNÍ			TE	PLOCHY PRO VĚTRNÉ ELEKTŘARNY				HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO VODNÍHO ZDROJE IL A ILI STUPE
OC			OKRKEVNÍ ŘÍZENÍ			FVE	PLOCHY PRO FOTOVLÁDNÉ ELEKTŘARNY				OCHRANNÉ PÁSMA TELKOMUNIKAČNÍHO ZARÍZENÍ
OZ			ZDRAVOTNICKÁ ZARÍZENÍ	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - N				TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA			
OP			OBCHODNÍ PROJEJ	NV			VODNÍ PLOCHY A TOKY				ZASTAVKY AUTOBUSU
		ON	NESPECIFIKOVANÁ ZARÍZENÍ OBČANSKÉHO VYBAVENÍ	NP			VODOHOSPODÁŘSKÉ PLOCHY				HLAVNÍ VODOVODNÍ ŘAD
PLOCHY SPORTU - A				PLOCHY PŘÍRODNÍ - E							BRZOVSKÝ VODOVOD
A				E							VODNÍ ZDROJ, VODOJEM, ČERPAČNÍ STANICE
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - U				PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - P							KORIDOR PRO KANALIZACI
U				P							KORIDOR PRO ZÁCHYTNY (KSAVOVACÍ PŘÍKOP
PLOCHY SIDELNÍ ZELENÉ - Z				PLOCHY LESNÍ - L							VTL PLYNOVOD
Z				L							NADZEMNÍ VEDENÍ VN
PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ - SV				PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - KRAJINNÝ RÁMEC - SX							NADZEMNÍ VEDENÍ VN
SV				SX							ELEKTRICKÁ STANICE SLUPOVÁ
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - V				PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - SM							DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
VP				SM							RADORELEOVÁ TRASA
				SR							TELEKOMUNIKAČNÍ ZARÍZENÍ
				PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - REKREAČNÍ - SR				OCHRANA OBRAZU SÍDLA A KRAJINY			
				PLOCHY SPECIFICKÉ - F							KRIZE, PLASTIKY, PAMÁTNÍKY
				F							MÍSTA DALEKÝCH ROZHLEDŮ

KOORDINAČNÍ VÝKRES

0/1

EVIDENČNÍ ČÍSLO ZHOTOVITELE : 24 - 13 - 972
ZHOTOVITEL : URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, S. R. O.
PROJEKTANTI : ING. ARCH. E. NAVRÁTIL, ING. B. JEŽKOVÁ, ING. P. VESELÝ, MGR. M. NOVOTNÝ
GRAF. PRÁCE : ING. ARCH. E. NAVRÁTIL
POŘIZOVATEL : MĚSTSKÝ ÚŘAD SVITAVY, ODBOR VÝSTAVBY
DATUM : ČERVEN 2009



Mapa je návrhová, účelová, resp. je návrhová distribuce dat a tím poskytnutí autoritativní právo a účelový plán podle § 12 odst. 1 písm. b) zákona č. 100/1980 Sb. o přístupu k veřejným údajům, ve znění pozdějších předpisů, nebo jiným způsobem podle § 153 zákona č. 140/1961 Sb. ve znění zákona č. 120/1980 Sb. a přílohy č. 120/1980 Sb.