



hranice, identifikace ploch		
	Z00	zastavěné území k 11. 06. 2016
	K00	zastavitelné plochy
	E00	plochy změn v krajině
		pořadí změn v území

plochy s rozdílným způsobem využití		
	plachy stabilizované	plachy změn
plochy rekreace		
	RI	plochy rekreace – pro rodinnou rekreaci
plochy občanského vybavení		
	OV	plochy občanského vybavení – veřejná infrastruktura
	OS	plochy občanského vybavení – tělovýchovná a sportovní zařízení
plochy smíšené obytné		
	SV	plochy smíšené obytné – venkovské
plochy dopravní infrastruktury		
	DS	plochy dopravní infrastruktury – silniční
	DU	plochy dopravní infrastruktury – účelové komunikace
plochy technické infrastruktury		
	TI	plochy technické infrastruktury – inženýrské sítě

plochy výroby a skladování		
	VZ	plochy výroby a skladování – zemědělská výroba
plochy smíšené výrobní		
	VS	plochy smíšené výrobní
plochy veřejných prostranství		
	PV	plochy veřejných prostranství
plochy zelené		
	ZS	plochy zelené – soukromá a vyhrazená
	ZO	plochy zelené – ochranná a izolační
plochy vodní a vodohospodářské		
	W	plochy vodní a vodohospodářské
plochy zemědělské		
	NZ	plochy zemědělské
plochy lesní		
	NL	plochy lesní
plochy smíšené nezastavěného území		
	Nsp	plochy smíšené nezastavěného území – přírodní
	NSz	plochy smíšené nezastavěného území – zemědělské
	NSx	plochy smíšené nezastavěného území – specifické

dopravní infrastruktura		
	stav	návrh
		silnice III. třídy s ochranným pásmem
		autobusové zastávky
		stezka pro pěší a cyklisty
		cyklotrasa

technická infrastruktura		
	stav	návrh
zásobování vodou		
		vodovod hlavní
		vodovod místní
		vodovod mimo provoz
		vodovod mimo provoz
		ochranné pásmo vodního zdroje III. stupně – Brno-Pisárky

odkanalizování		
		kanalizace splašková
		kanalizace dešťová
		čistiřna odpadních vod
		limitní hranice negativního vlivu ČOV
		meliorace
		vodní toky a plochy

zásobování plynem		
		VTL plynovod s bezpečnostním pásmem
		VTL regulační stanice
		STL plynovod

zásobování elektrickou energií		
		nadzemní vedení VVN 110 kV s ochranným pásmem
		nadzemní vedení VN 22 kV s ochranným pásmem
		sloupová trafostanice

veřejné komunikační sítě		
		telekomunikační vedení – dálkový kabel
		telekomunikační zařízení
		telekomunikační vedení – místní

ú z e m n í p l á n

Braniškov

návrh pro společné jednání

územní systém ekologické stability		
stav	návrh	
	LBC00	lokální biocentrum
	LBK00	lokální biokoridor
	IP00	interakční prvek – plošný
	IP00	interakční prvek – liniový

stav	návrh	
		území zásadního významu pro ochranu hodnot
		limitní hranice negativního vlivu ČOV a zemědělských areálů
		kaple, kříže, boží muka, sochy, památníky...
		území s prokázanými archeologickými nálezky
	VKP	registrovaný významný krajinný prvek
		vzdálenost 50 m od okraje lesa

informativní jevy		
		hranice řešeného území
		hranice sousedních katastrálních území
	obec Lhota k. ú. Lhota	názvy obcí a katastrálních území
		katastrální mapa v řešeném území
		katastrální mapy mimo řešené území

poznámka		
celé správní území obce je zájmovým územím Ministerstva obrany ČR ve smyslu § 175 zákona 183/2006 Sb.		

Jihomoravský kraj

Jihomoravský kraj je poskytovatelem části finančních prostředků na tuto územní plánovací dokumentaci.

koordinální výkres

územní plán Braniškov – návrh pro společné jednání		
zhotovitel:	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o.	
evidenční číslo:	213-001-595	
projektanti:	Ing. arch. Vanda Ciznerová Ing. arch. Aleš Stuchlík Ing. Pavel Veselý Mgr. Tereza Slavík Golešová Mgr. Martin Novotný	
pořizovatel:	Městský úřad Tišnov	
měřítko:	1 : 5 000	
datum:	srpen 2016	