

URBANISTICKÁ KONCEPCE, KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	PLOCHY REZERV	hranice ploch s rozdílným způsobem využití
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ			
PLOCHY BYDLENÍ			
BV	BV		v rodinných domech - venkovské
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ			
OV	OV		veřejná infrastruktura
OS	OS		tělovýchovná a sportovní zařízení
OH			hřbitovy
PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ			
SV	SV	(SV)	venkovské
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY			
DS	DS		silniční
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			
TI	TI		inženýrské sítě
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ			
VS			smíšené výrobní
	VX		se specifickým využitím
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ			
PV	PV		veřejná prostranství
PLOCHY SÍDELNÍ ZELENĚ			
	ZS		soukromá a vyhrazená
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ			
W			vodní
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ			
NZ			zemědělské
PLOCHY LESNÍ			
NL			lesní
PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ			
NSp	NSp		přírodní
NSz			zemědělské

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

STAV	NÁVRH	
LBK		lokální biokoridor
LBC		lokální biocentrum

KONCEPCE OCHRANY HODNOT ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
KULTURNÍ HODNOTY A LIMITY		
		nemovitá kulturní památka
		ochranné pásmo nemovité kulturní památky
		území s archeologickými nálezy – UAN II – středověké a novověké jádro obce
		historicky nebo architektonicky významná stavba
		válečný hrob
		místo významné události
		urbanistická dominanta obce
		významná drobná architektura
PŘÍRODNÍ HODNOTY A LIMITY		
		vzdálenost 50 m od okraje lesa

HRANICE, IDENTIFIKACE PLOCH

	hranice řešeného území
	hranice katastru
	hranice zastavěného území
Z1	zastavitelné plochy
P1	plochy přestavby
K1	plochy změn v krajině
R1	územní rezervy

KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

STAV	NÁVRH	
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA		
		železnice
		ochranné pásmo železnice
		silnice II. třídy
		silnice III. třídy
		místní komunikace
		ochranné pásmo silnice
		cykloturistické trasy
		cyklotrasa Jakartovice – Opava - ZÚR MSK
		autobusová zastávka
		izochrony dostupnosti 400 m
ZÁSOBOVÁNÍ VODOU		
		vodovodní řád - hlavní
		vodovodní řád - místní
		vodojem
		ochranné pásmo vodního zdroje
ODKANALIZOVÁNÍ		
		kanalizace
		vodní plochy
		vodní toky
		meliorace - odvodnění
		hlavní odvodňovací zařízení (HOZ)
		koridor pro revitalizaci vodního toku - ZÚR Moravskoslezského kraje
ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ		
		nadzemní vedení zvn 400 kV
		ochranné pásmo nadzemního vedení zvn 400 kV
		nadzemní vedení vn 22 kV
		ochranné pásmo nadzemního vedení vn 22 kV
		sloupová trafostanice 22 / 0,4 kV
		koridor pro nadzemní vedení vvn 110 kV - ZÚR Moravskoslezského kraje
		koridor pro vedení vvn 110 kV - ÚAP ORP Opava
		koridor pro vedení vn 22 kV - ÚAP ORP Opava
		koridor pro podzemní vedení vn 22 kV - větrný park
VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍŤ		
		elektronické komunikační vedení - místní
OCHRANA OBYVATELSTVA		
		místo požární ochrany

Celé správní území obce se nachází ve vymezeném území Ministerstva obrany Správní území obce je územím s archeologickými nálezy ve smyslu § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

II.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES

ÚZEMNÍ PLÁN BRATŘÍKOVICE	RAZÍTKO:	
PROJEKTANTI: ING. ARCH. MGR. MONIKA VÁVROVÁ ING. ARCH. MARTIN VÁVRA		
POŘIZOVATEL: MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY		E. Č.: 218-2 DATUM: 06/2023 MĚŘÍTKO: 1 : 5 000