

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU BRUMOVICE

B.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES

MĚŘÍTKO 1 : 5 000

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN NÁVRH/REZERVA	
SO	SO / R1	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
OV		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
OS	OS	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ
OH		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVŮ
RR	RR	PLOCHY REKREACE RODINNÉ
VS	VS	PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ
VZ	VZ	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ
TI		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
ZZ		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRAD
ZV	ZV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELENĚ VEŘEJNÉ
SN		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
L		PLOCHY LESNÍ
Z		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - OBHOSPODAŘOVANÉ PŮDY
VV		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
PP	PP	PLOCHY PŘÍRODNÍ
DS		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ
DD		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY DRÁŽNÍ
K	K	PLOCHY KOMUNIKACÍ
S		PLOCHY SPECIFICKÉ - REKULTIVACE NA ZELENĚ

KORIDORY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY ZMĚN	
KDS1	KORIDOR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ
KDD1	KORIDOR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY DRÁŽNÍ
KE1	KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ELEKTROENERGETIKY
KP1	KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - PLYNOENERGETIKY
KPO1	KORIDOR PRO REALIZACI PROTIPOVODŇOVÝCH OPATŘENÍ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
310		CELOSTÁTNÍ ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ S OZNAČENÍM
I/57		SILNICE I. TŘÍDY S OZNAČENÍM
II/460		SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
	MK1	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	B-C32	ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		VÝZNAMNĚJŠÍ TRASY PĚŠÍ DOPRAVY
	C1	TRASY CYKLISTICKÉ DOPRAVY *
		VÝZNAMNĚJŠÍ PARKOVACÍ, ODSTAVNÉ A MANIPULAČNÍ PLOCHY
		VÝZNAMNĚJŠÍ MOSTY A LÁVKY PRO PĚŠÍ A CYKLISTY
		OCHRANNÁ PÁSMA DRÁHY
		OCHRANNÁ SILNIČNÍ PÁSMA

POZNÁMKY:

*ZAHRNÚJÍ ZNAČENÉ CYKLOTRASY; STEZKY PRO CYKLISTY
A PRUHY NEBO PÁSY PRO CYKLISTY V PROSTORU KOMUNIKACÍ

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		GRAVITAČNÍ ŘADY PITNÉ VODY
		TLAKOVÉ ŘADY PITNÉ VODY
		VODOJEMY ZEMNÍ / VĚŽOVÉ
		ZDROJE PITNÉ VODY
		ČERPACÍ STANICE PITNÉ VODY
		PŘERUŠOVACÍ KOMORY
		VRTY ČHMŮ
		OCHRANNÁ PÁSMA VRTŮ ČHMŮ
		STOKY JEDNOTNÉ KANALIZACE
		STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD
		HRANICE STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM POČEŇ
		ODVODŇOVACÍ PŘÍKOPY A PRŮLEHY
		RETENČNÍ NÁDRŽE
		SUCHÉ POLDRY
		ZATRUBNĚNÍ VODNÍHO TOKU
		ZATRUBNĚNÍ HLAVNÍHO ODVODŇOVACÍHO ZAŘÍZENÍ
		OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH ZDROJŮ 1. STUPNĚ
		OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH ZDROJŮ 2. STUPNĚ
		VEDENÍ VVN 110 kV (NADZEMNÍ), VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO
		VEDENÍ VN 22 kV (NADZEMNÍ), VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO
		VEDENÍ VN 22 kV (ZEMNÍ, KABELOVÉ)
		DISTRIBUČNÍ STANICE 22/0,4 kV
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (NAD 40 bar)
		BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VYSOKOTLAKÉHO PLYNOVODU (DO 40 bar) A TECHNOLOGICKÉHO OBJEKTU NA PLYNOVODNÍ SÍTI
		OCHRANNÉ PÁSMA VYSOKOTLAKÉHO PLYNOVODU (DO 40 bar) A TECHNOLOGICKÉHO OBJEKTU NA PLYNOVODNÍ SÍTI
		NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU (VTL/NTL)
		STANICE KATODOVÉ OCHRANY
		KABEL PROTIKOROZNÍ OCHRANY
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		ZÁKLADOVÁ STANICE
		ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY ČR PRO NADZEMNÍ VÝSTAVBU (S VÝŠKOVÝM OMEZENÍM STAVEB)

INFORMACE O ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE STÁTU
		HRANICE OBCE
		HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 3. 2020
	Z1	ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM
		PODDOLOVANÁ ÚZEMÍ
		ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK
		PŘÍRODNÍ REZERVACE VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO
		PŘÍRODNÍ PAMÁTKY VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO
		HRANICE 50 m OD OKRAJE POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
		NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
		PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU (KŘÍŽ / PAMÁTNÍK)
		MÍSTA VYHLÍDEK
		ARCHEOLOGICKÁ NALEZIŠTĚ
		PÁSMA HYGIENICKÉ OCHRANY

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (ÚSES)

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRA
		LOKÁLNÍ BOKORIDORY
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRA
		REGIONÁLNÍ BOKORIDORY
		NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRA
		NADREGIONÁLNÍ BOKORIDORY
	L2 LBC	OZNAČENÍ PRVKŮ ÚSES

POZNÁMKA:

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE BRUMOVICE JE ZÁJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA
OBRANY ČR Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJMENOVANÝCH DRUHŮ STAVEB



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

OSTRAVA s.r.o. Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596939530, 596939531

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK. ČÍSLO: U - 614
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. V. FUSKOVÁ, ING. I. MIČROVÁ, ING. V. ŠKVAIN, ING. P. ŠÍŘINA, ING. Z. VESELÁ	
OBJEDNATEL: OBEC BRUMOVICE	DATUM: R. 2020