

ÚZEMNÍ PLÁN OSTRAVICE - ODŮVODNĚNÍ

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 2A

II.2.a) KOORDINAČNÍ VÝKRES

OSTATNÍ PRVKY V ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE
		KATASTRÁLNÍ HRANICE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH S POPISEM
		HRANICE PLOCH PŘESTAVBY S POPISEM
		HRANICE PLOCH NEZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ
		SEDAČKOVÉ LANOVKY
		LYŽAŘSKÉ VLEKY
		INFORMATIVNÍ ZÁTOPOVÉ ÚZEMÍ OSTRAVICE A STŘÍBRNIKU
		LOUKY S VÝSKYTEM VSTAVAČŮ
		PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU, ARCHITEKTONICKÝ NEBO HISTORICKY HODNOTNÉ STAVBY
		DOCHOVANÉ SOUBORY REKREAČNÍCH VIL S VELKÝMI POZEMKY

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

ÚSES K UPŘESNĚNÍ V LESNÍCH HOSPODÁŘSKÝCH PLÁNECH

	RBK 635	REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
	LBK 28	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR

ÚSES ÚZEMNĚ STABILIZOVANÝ

	RBC 167	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
	LBK	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
	LBC	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	
BH	BH		PLOCHY BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH
SC	SC		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ – CENTRÁLNÍ
SR	SR		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ – BYDLENÍ A REKREACE
SP	SP		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ – BYDLENÍ A PODNIKÁNÍ
R	R		PLOCHY REKREACE
OV	OV	R1	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OU	OU		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – UBYTOVÁNÍ
OS	OS		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – TĚLOVÝCHOVA A SPORT
OH	OH		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – HŘBITOV
PV	PV		PLOCHY VEŘEJNÝCH KOMUNIKAČNÍCH PROSTORŮ
PZ	PZ		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ – ZELENĚ
VL	VL		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
VZ	VZ		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY
D	D		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
T	T		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
W			PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
L			PLOCHY LESNÍ
P	P		PLOCHY PŘÍRODNÍ
NS			PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
PP			PLOCHY PŘÍRODNÍ – PASEKY

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		SILNICE I. TŘÍDY VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		SILNICE II. TŘÍDY VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		OCHRANNÁ PÁSMA VEŘEJNÉHO VNITROSTÁTNÍHO LETIŠTĚ FRÝDLANT
		OCHRANNÉ PÁSMA HLAVNÍHO ZASOBOVACÍHO ŘADU PITNÉ VODY
		HYDROGEOLOGICKÝ VRT VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE 1.STUPNĚ – NÁDRŽE ŠANCE
		OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE 2.STUPNĚ – NÁDRŽE ŠANCE
		VODNÍ TOKY, RYBNÍKY
		ZATRUBNĚNÝ POTOK
		OCHRANNÉ PÁSMA VODOHOSPODÁŘSKÉHO DÍLA
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		ÚZEMÍ OHROŽENÉ ZVLÁŠTNÍ POVODNÍ
		OCHRANNÉ PÁSMA NADZEMNÍHO VEDENÍ VN 22kV
		KABELOVÉ VEDENÍ VN / KORIDOR PRO KABELOVÉ VEDENÍ VN

		BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VRTU ZEMNÍHO PLYNU
		PRŮZKUMNÝ VRT ZEMNÍHO PLYNU
		OCHRANNÉ PÁSMA SPOJŮ – ANTÉNNÍHO NOSIČE LYSÁ HORA A ZÁKLADNOVÉ STANICE MOBILNÍCH TELEFONŮ
		DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
		DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL – OPTICKÝ
		RADIORELÉOVÁ TRASA
		OCHRANNÉ PÁSMA POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
		NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
		PAMÁTNÉ STROMY
		HRANICE CHKO BESKYDY, EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY NATURA 2000 BESKYDY A CHOPAV BESKYDY
		HRANICE I., II. A III. ZÓNY CHKO BESKYDY, ZÓNA IV. NENÍ VYZNAČENA
		PTAČÍ OBLAST NATURA 2000 BESKYDY
		MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ PŘÍRODY
		OCHRANNÁ PÁSMA MALOPLOŠNÝCH ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH ÚZEMÍ PŘÍRODY
		EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA NATURA 2000 ŘEKA OSTRAVICE
		HRANICE MIGRAČNĚ VÝZNAMNÉHO ÚZEMÍ

		BIOTOP ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH DRUHŮ
		HRANICE VÝHRADNÍHO LOŽISKA ČERNÉHO UHLÍ 325830000 ČELADNÁ–KRÁSNÁ
		HRANICE PROGNOZNIHO ZDROJE
		SVAHOVÉ DEFORMACE AKTIVNÍ
		SVAHOVÉ DEFORMACE POTENCIÁLNÍ
		SVAHOVÉ DEFORMACE STABILIZOVANÉ
		SVAHOVÁ NESTABILITA
		SVAHOVÁ NESTABILITA – BODOVÁ
		PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ
		PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ BODOVÉ
		STARÉ DŮLNÍ DÍLO
		STARÁ ZÁTĚŽ, KONTAMINOVANÁ PLOCHA
		ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY PRO NADZEMNÍ STAVBY – OCHRANNÉ PÁSMA KOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ

POZNÁMKA:

- CELÉ ÚZEMÍ OBCE OSTRAVICE LEŽÍ V CHLÚ STANOVENÉM K OCHRANĚ LOŽISEK ČERNÉHO UHLÍ 14400000 ČS. ČÁST HORNOSLEZSKÉ PÁNVE
- CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE SITUOVÁNO V OCHRANNÉM PÁSMU RADIOLOKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY
- NA CELÉM SPRÁVNÍM ÚZEMÍ OBCE JE ZÁJEM MINISTERSTVA OBRANY POSUZOVÁN Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJMENOVANÝCH DRUHŮ STAVEB PODLE USTANOVENÍ § 175 ZÁKONA Č. 183/2006 SB.
- CELÉ ÚZEMÍ OBCE JE EVIDOVÁNO JAKO ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY 3.KATEGORIE – UAN III