

II. ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU

VÍTKOVA

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1, Č. 2, Č. 3, Č. 5 A Č. 4

II.B.a) KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

LEGENDA

	HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
	HRANICE KATASTRU
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 3. 2024
	VYMEZENÉ ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	VYMEZENÉ PLOCHY PŘESTAVBY
	VYMEZENÉ ÚZEMNÍ REZERVY
	VYMEZENÍ PLOCH, VE KTERÝCH JE PROVEŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ - EVIDOVANÉ
	VYMEZENÍ PLOCH, VE KTERÝCH JE PROVEŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ - NEZPRACOVANÉ

PRVKY ÚSES

	K ZALOŽENÍ	LOKÁLNÍ BIODIVERZITA
	LOKÁLNÍ BIODIVERZITA	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
	REGIONÁLNÍ BIODIVERZITA	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
	REGIONÁLNÍ BIODIVERZITA	REGIONÁLNÍ BIODIVERZITA
	POPIS ÚSES	N14 NBK
	POPIS ÚSES	L10 LBK

KULTURNÍ HODNOTY

	NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
	OCHRANNÉ PÁSMO NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
	ARCHEOLOGICKÁ NALEZIŠTĚ

NEROSTNÉ SUROVINY

	CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
	VÝHRADNÍ BILANCOVANÉ LOŽISKO NEROSTNÝCH SUROVIN
	NEVÝHRADNÍ LOŽISKO NEROSTNÝCH SUROVIN
	DOBÝVACÍ PROSTOR NEROSTNÝCH SUROVIN
	STARÉ DŮLNÍ DÍLO
	SESUVNÁ ÚZEMÍ
	CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ PRO ZÁSAH DO ZEMSKÉ KÚRY
	PODDOLOVANÁ ÚZEMÍ

ENERGETIKA

STAV	NÁVRH	OPIS
		VEDENÍ VVN 400 kV - NADZEMNÍ
		VEDENÍ VVN 110 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 1 - 35 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 1 - 35 kV - NADZEMNÍ, IZOLOVANY VODIČ
		VEDENÍ VN 1 - 35 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE VVNN
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE VVNN KE ZRUŠENÍ
		VÝROBNA ELEKTRINY MVE
		TRANSFORMOVNA 110/22 kV
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL) VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMU
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU VT/STL
		STANICE KATODOVÉ OCHRANY
		ODORIZAČNÍ STANICE
		DOMOVNÍ A BLOKOVÉ KOTELNY
		RADIOVÁ STANICE NA RR TRASE
		ZÁKLADOVÁ STANICE
		DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL TELEFONICA O2
		RADIORELEOVÁ TRASA
		OCHRANNÁ PÁSMA OSTATNÍCH TELEKOMUNIKAČNÍCH ZAŘÍZENÍ
		ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ ELEKTRONICKÉHO KOMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY
		VÝROBNA ELEKTRINY (FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA - FVE)
		KORIDOR ELEKTROENERGETIKY PRO VEDENÍ VVN 22 kV (E4) A 110 kV
		RUŠENÉ JEVI

OBRANA STÁTU

	ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ DŮLEŽITÉ PRO OBRANU STÁTU (1km PODĚL VOJ. ÚJEZDU LIBAVÁ)
	ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY PRO NADZEMNÍ STAVBY (VÝŠKOVÉ OMEZENÍ VIZ POPIS)

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZÁJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJEMENOVANÝCH DRUHŮ STAVEB

PŘÍRODNÍ HODNOTY

	137 PAMÁTNÉ STROMY, SKUPINY STROMŮ
	30m HRANICE OD OKRAJE LESA S PODMÍNEČNÝM VYUŽITÍM
	NATURA 2000 - EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY
	NATURA 2000 - PTAČÍ OBLASTI
	PŘÍRODNÍ REZERVACE
	PŘÍRODNÍ PARK
	VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK REGISTROVANÝ
	ÚDOLNÍ NIVY
	VÝSKYT ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH ROSTLIN A ŽIVOČIŠŮ
	BIOTOP VYBRANÝCH ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH DRUHŮ VELKÝCH SAVCŮ - MIGRAČNÍ KORIDORY
	BIOTOP VYBRANÝCH ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH DRUHŮ VELKÝCH SAVCŮ - JÁDROVÁ ÚZEMÍ
	VYHLÍDKOVÉ BODY

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE VÍTKOVA SPADÁ DO ÚZEMÍ GEOPARKU KRAJINA BŘIDLICE

K. Ú. JELENICE SPADÁ DO ÚZEMÍ PŘÍRODNÍHO PARKU MORAVICE

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

STAV	NÁVRH	OPIS
		PŘIVADĚČE PITNÉ VODY / VODÁRENSKÉ ŠTOLY
		GRAVITAČNÍ/ VÝTLAČNÉ RADY PITNÉ VODY
		VODOJEMY ZEMNÍ, VĚŽOVÉ
		PRERUŠOVAČÍ KOMORY
		ČERPACÍ STANICE / AUTOMATICKÉ TLAKOVÉ STANICE VODÁRENSKÉ
		ÚPRAVY VODY
		REDUKČNÍ VENTILY
		HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM
		ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD
		ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ
		ODLEHČOVAČÍ KOMORY
		STOKY JEDNOTNÉ KANALIZACE
		GRAVITAČNÍ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		VÝTLAČNÉ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		MELIORAČNÍ STAVBY
		OCHRANNÁ PÁSMA VODÁRENSKÝCH ŠTOL II. STUPNĚ VNITŘNÍ A VNĚJŠNÍ
		STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
		AKTIVNÍ ZÓNA STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZVLÁŠTNÍ POVOVNĚ POD VODNÍMI DÍLY KRUŽBĚK A SLEZSKÁ HARTA
		PÁSMA HYGIENICKÉ OCHRANY ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - ÚZEMNÍ REZERVA

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	OPIS
		BH - BYDLENÍ - HROMADNÉ V BYTOVÝCH DOMECH
		BI - BYDLENÍ - INDIVIDUÁLNÍ V RODINNÝCH DOMECH MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ
		RH - REKREACE - HROMADNÁ
		RI - REKREACE - RODINNÁ
		RZ - REKREACE - ZAHRÁDKÁRSKÉ OSADY
		OV - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
		OH - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY
		OK - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ
		OS - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
		DS - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ
		DZ - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DRAŽNÍ
		TI - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
		TO - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - PLOCHY PRO STAVBY A ZAŘÍZENÍ PRO NAKLÁDÁNÍ S ODPADY
		PV - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ - S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH
		SC - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - V CENTRÁLNÍ ZÓNĚ
		SM - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - MĚSTSKÉ
		SV - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VESNICKÉ
		SR - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - REKREAČNÍ
		VL - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL
		VD - VÝROBA - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA
		VE - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - VÝROBA ENERGIE
		VZ - VÝROBA - ZEMĚDĚLSKÁ A LESNICKÁ VÝROBA
		WT - VODNÍ PLOCHY A TOKY
		PZ - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ - S PŘEVAHOU NEZPEVNĚNÝCH PLOCH
		ZP - ZELEŇ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
		ZO - ZELEŇ - OCHRANNÁ
		NP - PLOCHY PŘÍRODNÍ
		NZ - ZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY
		NL - POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA
		NSx - SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ * * p - smíšené nezastavěné území - přírodní z - smíšené nezastavěné území - zemědělské l - smíšené nezastavěné území - lesnické
		NSr - SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - REKREAČNÍ
		NG - TĚŽBA NEROSTŮ - ZASTAVITELNÉ PLOCHY
		KORIDOR ELEKTROENERGETIKY PRO VEDENÍ VVN 110 kV
		KORIDOR DOPRAVY (D1)

DOPRAVA

STAV	NÁVRH	OPIS
		SILNICE II. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		SILNICE III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		VÝZNAMNĚJŠÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		VÝZNAMNĚJŠÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		CYKLOTURISTICKÉ TRASY A STEZKY
		HIPOSTEZKA
		ZNAČENÉ TURISTICKÉ TRASY
		MOST NA KOMUNIKACI, LÁVKA
		ŽELEZNIČNÍ TRATĚ JEDNOKOLEJNÁ NEELEKTROFYZIKOVANÁ
		ŽELEZNIČNÍ VLEČKA
		AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
		OBALOVÁ KŘIVKA DOSTUPNOSTI NA AUTOBUSOVOU ZASTÁVKU (400m)
		VÝZNAMNÉ PARKOVACÍ PLOCHY S ÚDAJEM O POČTU STÁNÍ
		PLOCHY PROVOZNÍCH DOPRAVNÍCH ZAŘÍZENÍ (B - ČERPACÍ STANICE POHOVNÝCH HMOT, ZST - ŽELEZNIČNÍ STANICE, AN - AUTOBUSOVÉ NÁDRAŽÍ, H - HELIPORT)
		OCHRANNÉ DOPRAVNÍ PÁSMO SILNIČNÍ
		OCHRANNÉ DOPRAVNÍ PÁSMO ŽELEZNIČNÍ
		OCHRANNÉ PÁSMO VOJENSKÉHO LETECKÉHO POZEMNÍHO ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY (OCHRANNÉ PÁSMO RADIOLOKATORU STARÁ VES NAD OUDŘEJNICÍ)
		OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ (OCHRANNÉ PÁSMO VZLETOVÉ A PŘÍSTÁVACÍ DRAHY)
		DOČASNĚ VYMEZENÝ PROSTOR LKTS3 LIBAVÁ (LETECKÝ KORIDOR)

DOPRAVA LETECKÁ

K. Ú. JELENICE POKRÝVÁ OCHRANNÉ PÁSMO LETECKÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ (ochranné pásmo radaru Stará Ves)