

II. ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU VENDRYNĚ

II.B.a) KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1A, Č. 1, Č. 2A, Č. 2

LEGENDA

	HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 5. 2023
	NAVŘZENÉ ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	NAVŘZENÉ PLOCHY PŘESTAVBY
	NAVŘZENÉ ÚZEMNÍ REZERVY
	VYMEZENÍ PLOCH, VE KTERÝCH JE PROVEŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ

PRVKY ÚSES

STAV	NAVŘH	
		LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		POPIS ÚSES
		LBC 5 344
		LBK 26 274

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	NEPĚLOCHY ZMĚN	
		BI - BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ V RODINNÝCH DOMECH MĚSTSKÉ A PŘIMĚSTSKÉ
		BV - BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ V RODINNÝCH DOMECH VESNICKÉ
		BR - BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ V RODINNÝCH DOMECH V ROZPTÝLENÉ ZÁSTAVBĚ
		RI - REKREACE RODINNÉ
		RZ - REKREACE INDIVIDUÁLNÍ - ZAHRÁDKÁŘSKÉ OSADY
		OV - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ VYBAVENOST
		OH - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY
		OK - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ
		OS - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
		DS - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ
		DZ - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DRÁŽNÍ
		TI - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURY
		PV - VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH
		VD - VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ
		VZ - VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ A LESNICKÁ
		MV - SMÍŠENÉ VÝROBNÍ
		WT - VODNÍ PLOCHY A TOKY
		WP - VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PZ - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU NEZPEVNĚNÝCH PLOCH
		ZS - ZELENĚ SOUKROMÝCH ZAHRAD
		ZX - ZELENĚ SPECIFICKÁ - INTENZIVNÍ SADY
		ZP - ZELENĚ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
		NZ - ZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY
		NL - LESY
		NP - PŘÍRODNÍ

DOPRAVA SILNIČNÍ

STAV	NAVŘH	
		SILNICE I. TŘÍDY (DVOUPRUHOVÉ / ČTYŘPRUHOVÉ SMĚROVÉ ROZDĚLENÉ)
		SILNICE III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE III. TŘÍDY (OBSLUŽNÉ)
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		TRASY A ZAŘÍZENÍ CYKLISTICKÉ DOPRAVY*
		MOST NA POZEMNÍ KOMUNIKACI
		OCHRANNÁ SILNIČNÍ PÁSMA

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

DOPRAVA DRÁŽNÍ

STAV	NAVŘH	
		ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ CELOSTÁTNÍ S OZNAČENÍM
		MOST NA DRÁŽE
		OCHRANNÁ PÁSMA DRAH

HYGIENA PROSTŘEDÍ

	ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK
	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY VYHLÁŠENÉ
	OCHRANNÉ PÁSMO VÝROBNÍCH ZAŘÍZENÍ
	OCHRANNÉ PÁSMO VEŘEJNÉHO POHŘEBIŠTĚ, HRBITOVA

GEOLOGIE

	SESUVNÁ ÚZEMÍ AKTIVNÍ
	SESUVNÁ ÚZEMÍ POTENCIÁLNÍ
	SESUVNÁ ÚZEMÍ BODOVÁ
	SVAHOVÉ NESTABILITY
	PODDOLOVANÁ ÚZEMÍ

KULTURNÍ HODNOTY

	NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
	ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ - UAN I (UAN II - CELÉ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ)

PŘÍRODNÍ HODNOTY

	PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
	PŘÍRODNÍ REZERVACE
	ÚDOLNÍ NIVY
	PAMÁTNÉ STROMY
	NATURA 2000 EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY
	NATURA 2000 PTAČÍ OBLASTI
	CHKO BESKYDY
	ZÓNACE CHKO BESKYDY : TŘETÍ ZÓNA
	ČTVRTÁ ZÓNA
	BIOTOP VYBRANÝCH ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH DRUHŮ VELKÝCH SAVCU - JÁDROVÁ ÚZEMÍ

URBANISTICKÉ HODNOTY

	DOMINANTA KULTURNĚ HISTORICKÁ
	ARCHITEKTONICKY VÝZNAMNÝ OBJEKT
	MÍSTO VYHLIDKY

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

STAV	NAVŘH	
		ŘÁDY PITNÉ VODY
		ZEMNÍ VODOJEMY
		ČERPAČÍ STANICE / AUTOMATICKÉ TLAKOVÉ STANICE PITNÉ VODY
		REDUKČNÍ VENTILY
		ZDROJE PITNÉ VODY
		ŠOUPÁTKA
		GRAVITAČNÍ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		TLAKOVÉ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		STOKY JEDNOTNÉ KANALIZACE
		MELIORAČNÍ STAVBY
		ČERPAČÍ STANICE
		HRANICE CHOPAV
		OCHRANNÁ PÁSMA I. STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE DLE ÚAP ORP TRINEC
		ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
		AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		PROTIPOVODŇOVÉ HRÁZE DLE ÚAP ORP TRINEC
		REVITALIZACE KORYTA VODNÍCH TOKŮ
		RETENČNÍ NÁDRŽ
		VÍCEÚČELOVÁ VODNÍ NÁDRŽ

ENERGETIKA, SPOJE

STAV	NAVŘH	
		VEDENÍ VVN 400KV S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VVN 110KV S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 KV - VZDUŠNÉ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ 22 KV - KABELOVÉ
		TRANSFORMAČNÍ STANICE 110/22 KV
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		ZÁKLADOVÁ STANICE
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA