

ÚZEMNÍ PLÁN ČESKÝ TĚŠÍN

ZMĚNA Č. 2 II.B.a) KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5000

LINIOVÉ PRVKY

STAV	NÁVRH	
		ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
		HRANICE ČR
		HRANICE OBCE
		HRANICE KATASTRU
		HRANICE INTRAVILÁNU Z R. 1966
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 30.6.2013
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY
		PLOCHY PŘESTAVBY A DOSTAVBY
		PLOCHY PRO KTERÉ JE PODMÍNKOU PRO PROVĚŘENÍ ZMĚN URBANISTICKÁ STUDIE
		POPIS POŽADAVKŮ NA ZMĚNU Č. 2
		RUŠENÉ PRVKY

PRVKY ÚSES:

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BOKORIDOR
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		REGIONÁLNÍ BOKORIDOR
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		POPIS ÚSES

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	
		BH - BYDLENÍ HROMADNÉ - V BYTOVÝCH DOMECH
		BI - BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ - V RODINNÝCH DOMECH - MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ
		SC - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - V CENTRU MĚSTA
		SM - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - MĚSTSKÉ
		SV - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ
		OV - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
		OM - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ OK - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ PLOŠNĚ ROZSÁHLÁ
		OS - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
		OH - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HŘBITOVY
		OX - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM
		PV - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ
		RZ - REKREACE - ZAHRÁDKY
		RN - REKREACE - NA PLOCHÁCH PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
		DS - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ
		DZ - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DRÁŽNÍ
		DK - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - KOMBINOVANÁ - LOGISTICKÁ CENTRA
		TI - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
		VL - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL
		VD - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA
		VZ - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
		ZV - ZELEŇ - NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH
		ZO - ZELEŇ - OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ
		ZPk - ZELEŇ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU - KRAJINNÁ (ÚSES) ZPu - ZELEŇ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU - V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ (REGIONÁLNÍ ÚSES OLŠE) ZPum - ZELEŇ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU - V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ (MÍSTNÍ A REGIONÁLNÍ ÚSES)
		ZK - ZELEŇ - KRAJINNÁ
		VV - VODNÍ PLOCHY A TOKY
		NZ - ZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY
		NL - POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA - NL - HOSPODÁŘSKÉ NLo - ZVLÁŠTNÍHO URČENÍ - OCHRANNÉ NLr - ZVLÁŠTNÍHO URČENÍ - REKREAČNÍ

LIMITY:

STAV	
	CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
	VÝHRADNÍ BILANCOVANÉ LOŽISKO NEROSTNÝCH SUROVIN
	PROGNÓZNÍ ZDROJ
	DOBYVACÍ PROSTOR NEROSTNÝCH SUROVIN
	STARÉ DŮLNÍ DÍLO
	SESUVNÁ ÚZEMÍ
	CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ PRO ZÁSAH DO ZEMSKÉ KŮRY
	PODDOLOVANÁ ÚZEMÍ
	PAMÁTNÉ STROMY, SKUPINY STROMŮ
	50m HRANICE OD OKRAJE LESA S PODMÍNEČNÝM VYUŽITÍM
	PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
	VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK REGISTROVANÝ
	NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA S POPISEM N - NÁVRH
	ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ
	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY VYHLÁŠENÉ
	OCHRANNÉ PÁSMO HŘBITOVA
	OCHRANNÉ PÁSMO LETECKÝCH RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ

ENERGETIKA, SPOJE

STAV	NÁVRH	
		VEDENÍ VVN 220 A S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VVN 110 KV S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 KV - STAV: VZDUŠNÉ S OCHRANNÝM PÁSMEM NÁVRH: VZDUŠNÉ - IZOLOVANÉ VODIČE
		VEDENÍ VN 22 KV - KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ ROZVODNA
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		PLYNOVOD VVTL S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		PLYNOVOD VTL S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		TĚŽEBNÍ A POZOROVACÍ VRTY S BEZPEČNOSTNÍ VZDÁLENOSTÍ 150 m (min. vzdál. 80 m)
		TĚŽEBNÍ SONDY KE ZRUŠENÍ
		VÝZNAMNĚJŠÍ TEPELNÝ ZDROJ
		DÁLKOVÝ HORKOVODNÍ PŘIVADĚČ
		MÍSTNÍ ROZVOD TEPLA
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		ZÁKLADOVÁ STANICE MOBILNÍHO OPERÁTORA
		RADIOVÁ STANICE NA RR TRASE
		VYSÍLAČ
		OSTATNÍ ZAŘÍZENÍ NA SDĚLOVACÍ SÍTI
		TRASA RADIORELEOVÝCH SPOJŮ
		KOTELNA
		STANICE KATODOVÉ OCHRANY
		KABEL KATODOVÉ OCHRANY

DOPRAVA

STAV	NÁVRH	
		ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ CELOSTÁTNÍ
		ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ REGIONÁLNÍ
		ŽELEZNIČNÍ VLEČKY
		RYCHLOSTNÍ SILNICE S OZNAČENÍM
		SILNICE I. TŘÍDY S OZNAČENÍM (DVOUPRUHOVÉ / ČTYRPRUHOVÉ SMĚROVĚ ROZDĚLENÉ)
		SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		ŠÍRKOVÉ ÚPRAVY SILNIC II. A III. TŘÍDY
		ŠÍRKOVÉ ÚPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ
		NEMOTORISTICKÉ KOMUNIKACE (PĚŠÍ ZÓNY)
		NEMOTORISTICKÉ KOMUNIKACE (STEZKY PRO CHODCE / STEZKY PRO CYKLISTY, STEZKY PRO SPOLEČNÝ PROVOZ CHODCŮ A CYKLISTŮ)
		CYKLOTURISTICKÉ TRASY S OZNAČENÍM (S DOPORUČENÍM REALIZOVAT PRUHY NEBO PÁSY PRO CYKLISTY V PROSTORU KOMUNIKACE)
		PLOŠNÁ OBSLUŽNÁ DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ DRÁHY (ŽELEZNIČNÍ STANICE)
		PLOŠNÁ SILNIČNÍ OBSLUŽNÁ DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ (AUTOBUSOVÉ NÁDRAŽÍ, ČERPACÍ STANICE POHONÝCH HMOT)
		VÝZNAMNĚJŠÍ PARKOVACÍ, ODSTAVNÉ A MANIPULAČNÍ PLOCHY
		MOST, LÁVKA PRO CHODCE
		AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA S OZNAČENÍM
		HRANICE OCHRANNÉHO DOPRAVNÍHO PÁSMÁ (SILNIČNÍ OCHRANNÉ PÁSMO / OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY)

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

STAV	NÁVRH	
		VRT ČHMŮ
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMÁ VRTU ČHMŮ
		VODOVODNÍ PŘIVADĚČ OOV
		VODOVOD PITNÉ VODY
		VODOVOD UŽITKOVÉ VODY
		VODOJEM ZEMNÍ, VĚŽOVÝ
		PŘERUŠOVACÍ KOMORA
		ČERPACÍ STANICE VODÁRENSKÁ
		AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE
		REGULAČNÍ STANICE VODY
		ŠOUPÁTKO
		PÁTEŘNÍ SBĚRAČ JEDNOTNÉ KANALIZACE
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ DN 300 (PROJEKT / NÁVRH)
		KANALIZACE JEDNOTNÁ
		KANALIZACE VÝTLAČNÁ
		KANALIZACE DEŠŤOVÁ
		VUÚSTĚNÍ KANALIZACE
		HRANICE OCHRANY PROSTŘEDÍ ČOV
		ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		ODLEHČOVACÍ KOMORA
		ČISTÍRNA NA DEŠŤOVÉ KANALIZACI
		STUPEŇ, HRÁZ
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		RUŠENÉ PRVKY