

ÚZEMNÍ PLÁN BYSTRICE

II.B.a) KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

HRANICE

STAV	OPIS
	OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
	ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 29.2.2016
	INTRAVILÁNU Z ROKU 1966
	NAVRŽENÉ ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	VYMEZENÍ PLOCH, VE KTERÝCH JE PROVEŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PŮDMINKOU PRO ROZHODOVÁNÍ

PRVKY ÚSES

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

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
		BR - BYDLENÍ - INDIVIDUÁLNÍ V RODINNÝCH DOMECH V ROZPTYLENÝCH LOKALITÁCH
		RH - REKREACE - HROMADNÁ
		RI - REKREACE - RODINNÁ
		RZ - REKREACE - RODINNÁ - ZAHŘÁDKÁŘSKÉ OSADY
		OV - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
		OH - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY
		OK, OK1 - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ
		OS - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNA A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
		DS - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ
		DZ - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DRÁŽNÍ
		TI - TECHNICKÉ INFRASTRUKTURA
		PV - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ - S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH
		SV - SMÍŠENÁ OBYTNÁ - VESNICKÁ
		VL - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL
		VD - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ VÝROBA A VÝROBNÍ SLUŽBY
		VZ - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ A LESNICKÁ
		VZz - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZAHŘADNICTVÍ
		WT - VODNÍ PLOCHY A TOKY WP - VODOHOSPODÁŘSKÉ PLOCHY
		PZ - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ - S PŘEVAHOU NEZPEVNĚNÝCH PLOCH (VEŘEJNÁ ZELEN)
		ZZ - ZELEN - ZASTAVITELNÉ SOUKROMÉ ZAHRADY ZN - ZELEN - NEZASTAVITELNÉ SOUKROMÉ ZAHRADY
		ZP - ZELEN - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
		NP - PŘÍRODNÍ
		NZ - ZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY
		NL - LESY
		NSr - SMÍŠENÁ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - REKREAČNÍ
		KORIDOR PRO VEDENÍ VVN 400kV (DLE ŽÚR MSK - OZNAČENO E8)
		KORIDOR PRO VEDENÍ VVN

HYGIENA PROSTŘEDÍ

	ÚZEMÍ SE SILNOU ZÁTĚRÍ EMISEMI
	OCHRANNÉ PÁSMO VÝROBNÍCH ZAŘÍZENÍ
	OCHRANNÉ PÁSMO VEŘEJNÉHO POHŘEBIŠTĚ HŘBITOVA

PŘÍRODNÍ HODNOTY

	PAMÁTNÝ STROM
	OCHRANNÉ PÁSMO PAMÁTNÉHO STROMU
	VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK REGISTROVANÝ
	NATURA 2000 - EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA
	MIGRAČNĚ VÝZNAMNÁ ÚZEMÍ
	PLOCHA PŘI OKRAJI LESA S PODMÍNĚNÝM VYUŽÍVÁNÍM - 50M

GEOLOGIE

	SESUVNÁ ÚZEMÍ
	PODDOLOVANÁ ÚZEMÍ

KULTURNÍ HODNOTY

	ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ
	NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA N - NÁVRH
	VÁLEČNÉ HROBY

DOPRAVA SILNIČNÍ

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

DOPRAVA DRÁŽNÍ

STAV	NÁVRH	OPIS
		ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ CELOSTÁTNÍ S OZNAČENÍM
		MOST NA DRÁŽE
		OCHRANNÁ PÁSMO DRAH

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

STAV	NÁVRH	OPIS
		ŘÁDY PITNÉ VODY
		VODOJEMY ZEMNÍ / VĚŽOVÉ
		PŘERUŠOVACÍ KOMORY
		ČERPAČÍ STANICE / AUTOMATICKÉ ČERPAČÍ STANICE
		ZDROJE PITNÉ VODY
		REDUKČNÍ VENTILY
		HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM
		GRAVITAČNÍ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		TLAKOVÉ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		STOKY JEDNOTNÉ KANALIZACE
		STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD
		ČERPAČÍ STANICE KANALIZAČNÍ
		OCHRANNÁ PÁSMO I. STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE
		OCHRANNÁ PÁSMO II. STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE
		HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE CHOPAV
		RUŠENÉ JEVY

ENERGETIKA, SPOJE

STAV	NÁVRH	OPIS
		VEDENÍ VVN 400 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VVN 110 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ
		VEDENÍ VV
		KORIDOR PRO VEDENÍ VVN, VV
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE VN/VN
		MALÁ VODNÍ ELEKTRÁRNA
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL) VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMO
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU VTL/STL
		ZÁKLADOVÁ STANICE
		RADIOVÁ STANICE
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		RADIORELEOVÉ SPOJE