

HRANICE

	OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
	ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 31.12.2013
	NAVRŽENÉ ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	VYMEZENÍ PLOCH, VE KTERÝCH JE PŘEVRŽENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ

PRVKY ÚSES

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIODORIDOR
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		REGIONÁLNÍ BIODORIDOR
		POPIS ÚSES

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	
		BR - BYDLENÍ - INDIVIDUÁLNÍ V RODINNÝCH DOMECH - V ROZPTYLU
		RH - REKREACE - HROMADNÉ
		RI - REKREACE - RODINNÉ
		OV - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
		OH - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY
		OK - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ
		OS - OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
		DS - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ
		TI - TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		SV - SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VESNICKÉ
		VZ - VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ A LESNICKÁ
		WT - VODNÍ PLOCH A TOKŮ
		WP - VODOHOSPODÁŘSKÉ
		ZP - ZELENÉ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
		ZS - ZELENÉ - SOUKROMÝCH ZAHRAD
		NP - PŘÍRODNÍ
		NZ - ZEMĚDĚLSKÝCH POZEMKŮ
		NL - LESŮ HOSPODÁŘSKÝCH

DOPRAVA

STAV	NÁVRH	
		SILNICE III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE NÁVRH / REKONSTRUKCE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		CYKLISTICKÉ TRASY VEDENÉ PO STÁVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍCH S OZNAČENÍM
		ZNAČENÉ TURISTICKÉ TRASY DLE KČT - ČERVENÁ
		ZNAČENÉ TURISTICKÉ TRASY DLE KČT - MODRÁ
		BĚŽKAŘSKÉ TRATI
		ZASTÁVKA HROMADNÉ PŘEPRAVY OSOB
		PARKOVACÍ, ODSTAVNÉ PLOCHY
		MOSTY NA KOMUNIKACÍCH, LÁVKY PRO CHODCE
		VÝZNAMNĚJŠÍ VJEZDY
		OCHRANNÁ SILNIČNÍ PÁSMA (silnice I. třídy - 50m, silnice II. a III. tř. - 15m)
		DOCHÁZKOVÉ VZDÁLENOSTI NA ZASTÁVKU HROMADNÉ DOPRAVY OSOB

PŘÍRODNÍ HODNOTY

	PAMÁTNÉ STROMY S REGISTRAČNÍM ČÍSLEM
	PŘÍRODNÍ REZERVACE
	OP PŘÍRODNÍ REZERVACE
	NATURA 2000 EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY
	PLOCHA PŘI OKRAJI LESA S PODMÍNĚNÝM VYUŽÍVÁNÍM - 50M

GEOLOGIE

	SESUVNÁ ÚZEMÍ
	STARÉ ZÁTĚŽE ÚZEMÍ

KULTURNÍ HODNOTY

	NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
--	---------------------------

KATASTR

	NOVĚ ZAMĚŘENÝ STAV Z KATASTRÁLNÍHO ÚŘADU
--	--

II. ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU PÍSKU

II.B.a) KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

ENERGETIKA

STAV	NÁVRH	
		VEDENÍ VN 22 KV - NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 KV - ZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		NÁVRH PŘELOŽENÍ ÚSEKU VEDENÍ VN 22 KV POD ZEM
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
		ZÁKLADOVÁ STANICE (BTS)
		RADIOVÁ STANICE
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		RADIORELEOVÉ SPOJE

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

STAV	NÁVRH	
		ŘADY PITNÉ VODY
		VODOJEMY ZEMNÍ
		ČERPAČÍ STANICE / AUTOMATICKÉ ČERPAČÍ STANICE
		ZDROJE PITNÉ A MINERÁLNÍ VODY
		REDUKČNÍ VENTILY
		ÚPRAVY VODY
		ŠOUPÁTKA
		VRTY ČHMŮ
		GRAVITAČNÍ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		TLAKOVÉ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD
		ČERPAČÍ STANICE KANALIZAČNÍ
		OCHRANNÁ PÁSMA I. STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE
		OCHRANNÁ PÁSMA II. STUPNĚ VODNÍHO ZDROJE
		OCHRANNÁ PÁSMA ZAŘÍZENÍ ČHMŮ
		HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE CHOPAV