

ÚZEMNÍ PLÁN RYCHVALDU

II.B.5 KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

HRANICE

STAV	OPIS
	OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
	ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 30.6.2012
	NAVRŽENÉ ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	NAVRŽENÉ PLOCHY PŘESTAVBY
	NAVRŽENÉ ÚZEMNÍ REZERVY
	VYMEZENÍ PLOCH, VE KTERÝCH JE PROVEŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ

OCHRANA PŘÍRODY

STAV	OPIS
	HRANICE OCHRANĚNÉHO PÁSMA LESA (POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA - PUPFL)
	PAMÁTNÉ STROMY S REGISTRAČNÍM ČÍSLEM
	SESUVNÁ ÚZEMÍ
	PODDOLOVANÁ ÚZEMÍ
	VÝHRADNÍ LOŽISKA NEROSTNÝCH SUROVIN
	DOBÝVACÍ PROSTORY NEROSTNÝCH SUROVIN
	HRANICE ÚZEMÍ DOTČENÉHO TĚŽBOU
	STARÉ DŮLNÍ DÍLO
	ODVAL, VÝSYPKA, ODKALIŠTĚ
	NATURA 2000 PTAČÍ OBLASTI
	NATURA 2000 EVROPSKY VÝZNAMNÉ OBLASTI
	VÝSKYT CHRÁNĚNÝCH ROSTLIN A ŽIVOČICHŮ

OCHRANA PAMÁTEK

STAV	OPIS
	NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
	ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ (CELÉ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ)

PRVKY ÚSES

STAV	NÁVRH	OPIS
		LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
		POPIS ÚSES

HYGIENA PROSTŘEDÍ

STAV	NÁVRH	OPIS
		ÚZEMÍ SE SILNOU ZÁTĚŽÍ EMISEMI (CELÉ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ)
		ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK
		HRANICE OCHRANĚNÉHO PÁSMA HŘBITOVA
		OCHRANĚNÉ PÁSMO SKLÁDKY ODPADU

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
		OV - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
		OS - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
		OK - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ
		OH - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY
		PV - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH
		PZ - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU NEZPEVNĚNÝCH PLOCH
		SM - SMÍŠENÉ OBYTNÉ MĚSTSKÉ
		DS - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ
		DZ - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DRÁŽNÍ
		TI - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
		VL - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL
		VD - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ
		VZ - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ
		ZN - NEZASTAVITELNÉ SOUKROMÉ ZAHRADY
		ZZ - ZASTAVITELNÉ SOUKROMÉ ZAHRADY
		ZP - ZELENĚ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
		ZO - ZELENĚ - OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ
		WT - VODNÍ PLOCHY A TOKY
		WP - VODOHOSPODÁŘSKÉ PLOCHY
		NZ - ZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY
		NL - LESY, NL1 - LESY REKREAČNÍ
		NP - PŘÍRODNÍ

ENERGETIKA, SPOJE

STAV	NÁVRH	OPIS
		KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		VEDENÍ VVN 110 - 400 kV S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV - VZDUŠNÉ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ 22 kV - KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU VTL / STL
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		VÝZNAMNĚJŠÍ TEPELNÝ ZDROJ
		HORKOVOD
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		ZÁKLADOVÁ STNICE MOBILNÍHO OPERÁTORA
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		RADIORELÉOVÝ SPOJ

DOPRAVA

STAV	NÁVRH	OPIS
		KORIDOR SILNICE I. TŘÍDY
		SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE NÁVRH / REKONSTRUKCE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		CYKLISTICKÉ TRASY VEDENÉ PO STÁVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍCH S OZNAČENÍM
		TURISTICKÉ TRASY S OZNAČENÍM (dle klubu českých turistů)
		VLEČKY
		VLAKOTRAMVAJ
		PARKOVACÍ, ODDAVNÉ PLOCHY
		GARÁŽE ŘADOVÉ
		MOSTY NA KOMUNIKACÍCH, LÁVKY PRO CHODCE
		ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD
		ČERPACÍ STANICE POHONNÝCH HMOT
		VÝZNAMNĚJŠÍ VJEZDY
		OCHRANNÁ SILNIČNÍ PÁSMA (silnice I. třídy - 50m, silnice II. a III. tř. - 15m)
		OCHRANNÁ PÁSMA DRÁHY (viečka - 30m)
		ZASTÁVKY HROMADNÉ DOPRAVY OSOB
		IZOCHRONA DOSTUPNOSTI NA ZASTÁVKY HROMADNÉ DOPRAVY
		OCHRANNÉ PÁSMO LETECKÝCH RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ MIN. OBRANY (celé řešené území)

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

STAV	NÁVRH	OPIS
		VODOVOD PITNÉ VODY
		ŘAD UŽITKOVÉ VODY
		ŠOUPÁTKO
		KANALIZACE JEDNOTNÁ
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
		KANALIZACE TLAKOVÁ
		ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ
		ČISTIŘNA ODPADNÍCH VOD
		KANALIZACE DEŠŤOVÁ
		OCHRANNÁ HRÁZ
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM