

ÚZEMNÍ PLÁN RYCHVALDU

II.B.5 KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

ZMĚNA Č. 2

LEGENDA	
	HRANICE OBLASTI (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 31.12.2019
	VÝMĚRNÉ ZASTAVĚNÉ PLOCHY
	VÝMĚRNÉ ÚZEMNÍ REZERVOVY
	VÝMĚRNÉ PLOCHY VE KTERÝCH JE PROVEDENÍ SMĚRŮ JEJICH VÝVOJÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMÍNKOU PRO ROZVOJOVÁNÍ
	RUBENÉ PŘEVY

OCHRANA PŘÍRODY	
	HRANICE OCHRANĚNÉHO PÁSMU LEŠA (POSÍLENÍ OCHRANY V KRAJINĚ TRÁVNÍ LEŠA - PUPLE)
	PAMÁTKOVÉ STROMY S REGISTRÁČNÍM OŠELEM
	SEBĚNA ÚZEMÍ
	PODOLNOVÁ ÚZEMÍ
	VÝHRADNÍ OBLASTI NEROSTNÝCH SUKOVIN
	DOPRAVNÍ PROSTORY NEROSTNÝCH SUKOVIN
	HRANICE ÚZEMÍ DOTYČNÉHO TĚŽBOU
	STARÉ DOLNÍ DÍLO
	ODNÁL. VÝTVYPA. OCHALSTĚ
	NATURA 2000 PŘÍRODNÍ OBLASTI
	NATURA 2000 EVROPSKÝ VÝZNAMNÉ OBLASTI
	VÝSKYT CHRÁNĚNÝCH ROSTLIN A ŽIVOČICHŮ

OCHRANA PAMÁTEK	
	NEKOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
	ARCHEOLOGICKÉ NALEZSTĚ (CELÉ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ)

PRVKY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY	
	LOKÁLNÍ BIODIVERZITA
	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
	INDIVIDUÁLNÍ BIODIVERZITA
	POPIS ÚSES

HYGIENA PROSTŘEDÍ	
	ÚZEMÍ BEZ RIZIKA ZATĚŽI SMĚREM CELÉ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK
	OCHRANĚNÉ PÁSMO BLÁSKY ČISTOTY

PLOCHY S ROZDILNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ	
	B1 - BYDLENÍ HROMADNÉ - V BYTOVÝCH DOMKÁCH
	B1 - BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ V RODINNÝCH DOMKÁCH MĚSTSKÉ A PŘEMĚŠTĚ
	O1 - OBLASTNÍ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
	O2 - OBLASTNÍ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVA A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
	O3 - OBLASTNÍ VYBAVENÍ - Komerční zařazení
	O4 - OBLASTNÍ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ POŘEBĚTĚ A SOUHRNÉ SLUŽBY
	P1 - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ S PŘEVÁDOU ZPŮSOBŮ PLOCH
	P2 - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ S PŘEVÁDOU NEZPŮSOBŮ PLOCH
	SM - SMĚRNÉ OBYTNÉ MĚŠTĚ
	OS - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ
	OS - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DRÁŽNÍ
	T1 - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
	VL - VÝROBA A BLAŽOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL
	VO - VÝROBA A BLAŽOVÁNÍ - DŘEVNÁ A RĚMĚLNÁ
	V2 - VÝROBA A BLAŽOVÁNÍ - ŽIVNOSTNÍ
	Z1 - ZASTAVĚNÉ PLOCHY S PŘEVÁDOU ZPŮSOBŮ PLOCH
	Z2 - ZELER - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
	Z3 - ZELER - OCHRANĚNÁ A OBLAŽNÁ
	WT - VODNÍ PLOCHY A TŮRY
	WP - VODOHOSPODÁŘSKÉ PLOCHY
	NZ - NEZASTAVĚNÉ PLOCHY
	NL - LEKÁRNĚ, LÉK. REZERVAČNÍ
	NP - PŘÍRODNÍ

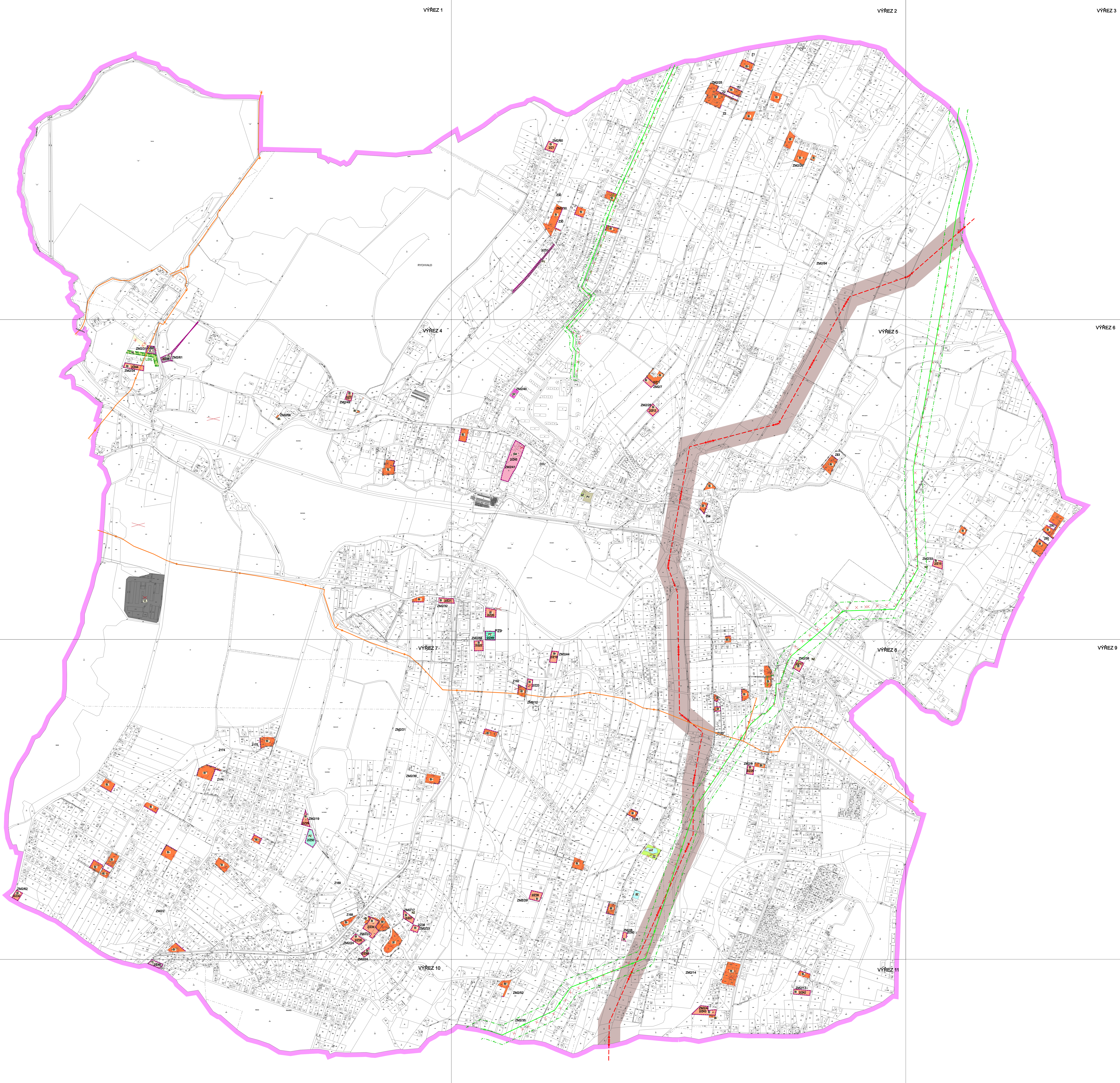
DOPRAVA	
	KORIDOR BLANŽE I. TŘÍDY
	SILNICE II. A III. TŘÍDY S ODÁČNÍM
	MĚŠTNÍ KOMUNIKACE NÁVRH / REKONSTRUKCE
	ODĚLOVÉ KOMUNIKACE
	DYKALOVÉ TRASY VEŘEJNÉHO DOPRAVNÍHO PŘÍPOJENÍ S ODÁČNÍM
	TURISTICKÉ TRASY S ODÁČNÍM (SILNICE II. A III. TŘÍDY)
	VLÁKOVÉ TRASY
	VLÁKOVÉ TRASY - OBLASTNÍ PLOCHY
	PAROVÁZKY - OBLASTNÍ PLOCHY
	GARÁŽE BUDOVE
	MOSTY NA KOMUNIKACÍCH LÁNY PRO CHODCE
	ŽELEZNIČNÍ PŘEKYD
	ODPRAVNÍ STANICE POKYTOVÝCH TRAKTŮ
	VÝZNAMNÉ ŽELEZNIČNÍ VÝSTUPY
	OCHRANĚNÁ PÁSMO PŘI PRAVA (HRANICE - 100 M, SILNICE II. A III. TŘÍDY - 150 M)
	OCHRANĚNÁ PÁSMO ODĚLOVÝCH (100 M - 300 M)
	ZASTÁVKY HROMADNÉ DOPRAVY OSOB
	ODPRAVNÍ PÁSMO OBLASTI NA ZASTÁVKY HROMADNÉ DOPRAVY
	OCHRANĚNÁ PÁSMO LETECKÝCH RADIOLOKAČNÍCH ZAŘÍZENÍ (100 M - 150 M)
	OCHRANĚNÁ PÁSMO LETECKÝCH RADIOLOKAČNÍCH ZAŘÍZENÍ (100 M - 150 M)

KORIDORY	
	ÚZEMNÍ REZERVA
	KORIDOR DĚLNÍ PRO ÚPRAVU KOLEZOVÝCH TRAMPAJŮVÝVOJŮ, PLAVBOVÝCH VOZŮ
	KORIDOR DĚLNÍ PRO DOKONČENÍ PŘÍRODNÍHO VÝVOJE ÚZEMNÍHO SYSTÉMU

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ	
	VODOVOD PÍTNÉ VODY
	RAD. ÚSTROJNÉ VODOVOD
	SOUKATNÍ
	KANALIZACE JEKOTNÁ
	KANALIZACE BĚLÁKOVÁ
	KANALIZACE TLAKOVÁ
	ODPRAVNÍ STANICE KANALIZACE
	ODPRAVNÍ STANICE VODŮ
	KANALIZACE ČIŠTĚNÍ
	ODPRAVNÍ VÝVĚZ
	HRANICE ZAPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
	AKTIVNÍ ZÓNA ZAPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
	ÚZEMÍ ZVLÁŠTNĚ POVOZENÉ PRO VODNÍ DÍLEH

ENERGETIKA - SPOJE	
	KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
	VEDENÍ VN 110 - 400 KV S OCHRANĚNÝM PÁSMEM
	VEDENÍ VN 35 KV - VZDUŠNÉ S OCHRANĚNÝM PÁSMEM
	VEDENÍ 22 KV - KABELOVÉ
	DISTRIBUČNÍ TRANSFORMACE
	VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
	REGULAČNÍ STANICE PLYNOVOD VTL / STL
	STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
	VÝMĚNĚNÍ TEPELNÝ ZDROJ
	HORKOVOD
	TELEFONNÍ OSTRĚNA
	ZÁKLADOVÁ STANICE MOBILNÍHO OPERÁTORA
	DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
	RADIOVÉHO SPOJE

DOPLNĚNÍ LEGENDY	
	ODKAZNÝ PLYNOVOD OPN PÁSMO
	RUBENÉ PŘEVY



VÝŘEZ 1

VÝŘEZ 2

VÝŘEZ 3

VÝŘEZ 4

VÝŘEZ 5

VÝŘEZ 6

VÝŘEZ 7

VÝŘEZ 8

VÝŘEZ 9

VÝŘEZ 10

VÝŘEZ 11