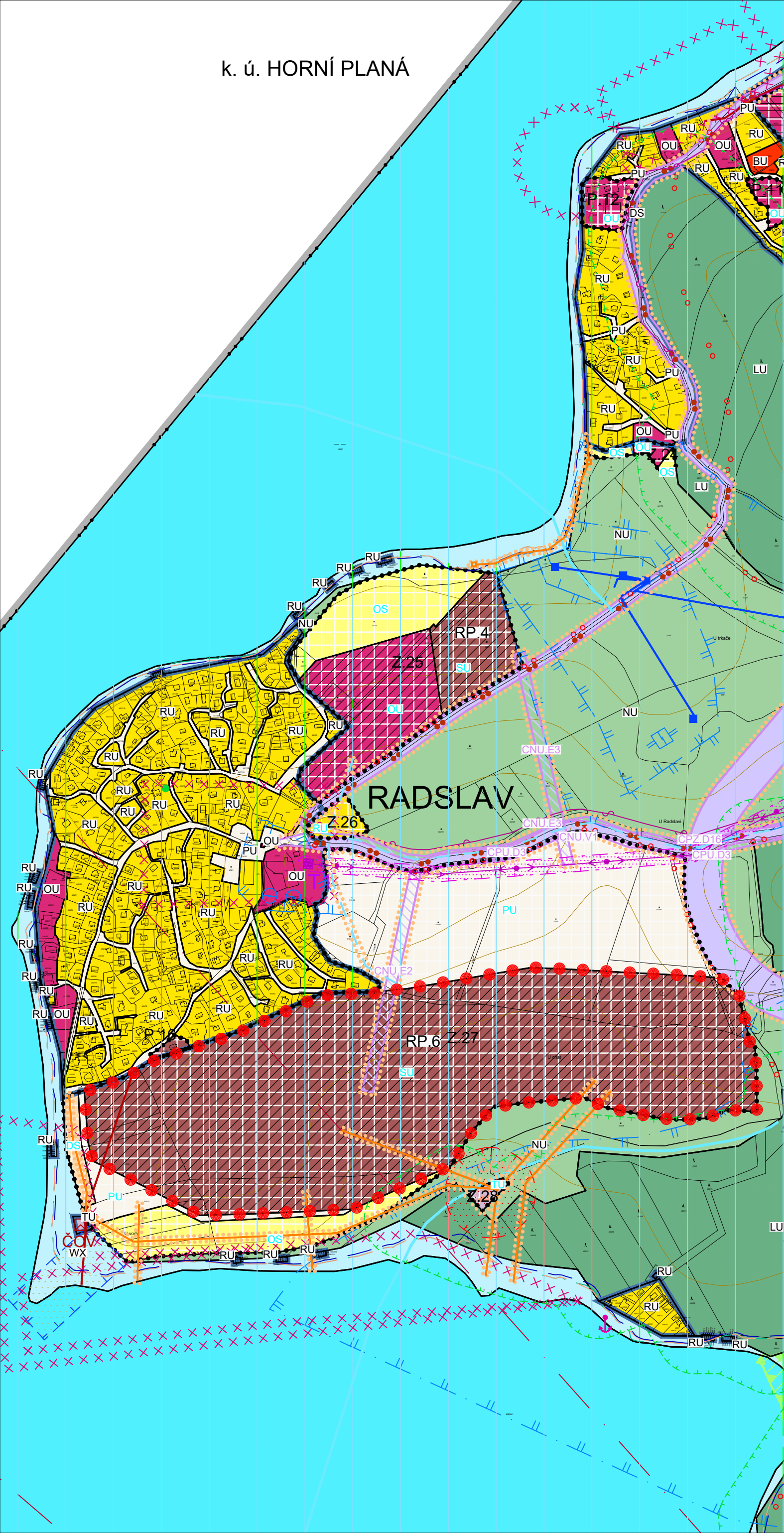


k. ú. HORNÍ PLANÁ



LEGENDA

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	
		BYDLENÍ VŠEOBECNÉ
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ VŠEOBECNÉ
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ VŠEOBECNÉ
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ - SPORT
		REKREACE VŠEOBECNÁ
		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VŠEOBECNÁ
		VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ VŠEOBECNÁ
		DOPRAVA SILNIČNÍ
		VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ VŠEOBECNÉ
		VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - NEZATOPENÉ
		LESNÍ VŠEOBECNÉ
		PŘÍRODNÍ VŠEOBECNÉ

VYMEZUJÍCÍ HRANICE

	ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ OBCE
	ZASTAVITELNÁ PLOCHA
	PŘESTAVBA
	PLOCHY PRO OVĚŘENÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ
	PLOCHA PRO ZPRACOVÁNÍ REGULAČNÍHO PLÁNU

KORIDORY PLOŠNĚ VYMEZENÉ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	
	KORIDOR PLOŠNĚ VYMEZENÝ Z NADŘÁZENÉ DOKUMENTACE
	KORIDOR PLOŠNĚ VYMEZENÝ ÚZEMNÍM PLÁNEM

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

	CYKLOTRASA - NÁVRH
	TURISTICKÁ TRASA

PŘEKRYVNÁ ZNAČENÍ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	
	KORIDOR NAD PLOCHAMI S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ VYMEZENÝ Z NADŘÁZENÉ DOKUMENTACE
	KORIDOR NAD PLOCHAMI S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ VYMEZENÝ ÚZEMNÍM PLÁNEM
VODOHOSPODÁŘSKÉ ŘEŠENÍ	
	KORIDOR NAD PLOCHAMI S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ VYMEZENÝ ÚZEMNÍM PLÁNEM
ENERGETICKÉ ŘEŠENÍ - PLYNOVOD	
	KORIDOR NAD PLOCHAMI S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ VYMEZENÝ Z NADŘÁZENÉ DOKUMENTACE
ENERGETICKÉ ŘEŠENÍ - EL. VEDENÍ	
	KORIDOR NAD PLOCHAMI S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ VYMEZENÝ Z NADŘÁZENÉ DOKUMENTACE
	KORIDOR NAD PLOCHAMI S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ VYMEZENÝ ÚZEMNÍM PLÁNEM
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY	
	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM STAV

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

ENERGETICKÉ ŘEŠENÍ	
	EL. VEDENÍ VN 22 kV
	TRAFOSTANICE
SPOJE A INFORMATIKA	
	RADIORELÉOVÁ TRASA
	TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
VODOHOSPODÁŘSKÉ ŘEŠENÍ	
	VODOVOD
	POLIPENSKÝ VODOVOD - NÁVRH
	ZAŘÍZENÍ SOUVISEJÍCÍ S VODOVODEM
	KANALIZACE
	KANALIZACE - NÁVRH
	ZAŘÍZENÍ SOUVISEJÍCÍ S KANALIZACÍ
	ZAŘÍZENÍ SOUVISEJÍCÍ S KANALIZACÍ - NÁVRH
	ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
	ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD - NÁVRH
	VODOTEČ

INFORMATIVNÍ ÚDAJE

	PLOCHA VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÝCH STAVEB A OPATŘENÍ
	PŘÍSTAV, KOTVIŠTĚ - NÁVRH

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

	HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ Q100
	OBJEKT/ZÁŘÍZENÍ PROTIPOVODŇOVÉ OCHRANY
	VZDÁLENOST 50 m OD OKRAJE LESA
	OCHRANNÉ PÁSMA ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN
	OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ
	OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ
	MAXIMÁLNÍ HRANICE NEGATIVNÍHO VLIVU ČOV - NÁVRH
	VYHLÁŠENÉ PÁSMA NEGATIVNÍHO VLIVU
OCHRANA KULTURNÍCH HODNOT	
	ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY
ÚSES A OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	
	PAMÁTNÝ STROM - JEDNOTLIVÝ STROM
	I. ZÓNA CHKO ŠUMAVA
	III. ZÓNA CHKO ŠUMAVA
	IV. ZÓNA CHKO ŠUMAVA

POZNÁMKA:
CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZÁJMŮVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJMENOVANÝCH DRUHŮ STAVEB

REGULAČNÍ PLÁN RADSLAV RP.6

ODŮVODNĚNÍ	VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ
<p>PROJEKTOVÝ ATELIÉR AD s.r.o. ING. ARCH. JAROSLAV DANĚK</p> <p>HUSOVA 4, Č. BUDĚJOVICE, 370 01, TEL. 387 311 238, 605 277 998 www.atelierad.cz, atelierad@atelierad.cz, IČ 25194771, DIČ CZ25194771</p> <p>ZPRACOVATEL: ING. ARCH. JAROSLAV DANĚK</p> <p>KRESLIL: ING. ARCH. FILIP DANĚK</p> <p>ČÍSLO ZAKÁZKY: 94_2023</p> <p>DATUM: KVĚTEN 2024</p> <p>MĚŘÍTKO: 1 : 5 000</p>	<p>RAZÍTKA A PODPISY:</p> <p>ČÍSLO VÝKRESU: 4</p> <p>ČÍSLO PARE: 1</p>
ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
<p>DATUM NABYTÍ ÚČINNOSTI:</p>	
<p>POŘIZOVATEL: OBCENÍ ÚŘAD ČERNÁ V POŠUMAVÍ</p> <p>Ikválikovaná úřední osoba: Ing. arch. Radek Boček</p> <p>RAZÍTKO A PODPIS:</p>	<p>SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ RP VYDAL: ZASTUPITELSTVO OBCE ČERNÁ V POŠUMAVÍ</p> <p>Starostka obce: Irena Pekárková</p> <p>RAZÍTKO A PODPIS:</p>

