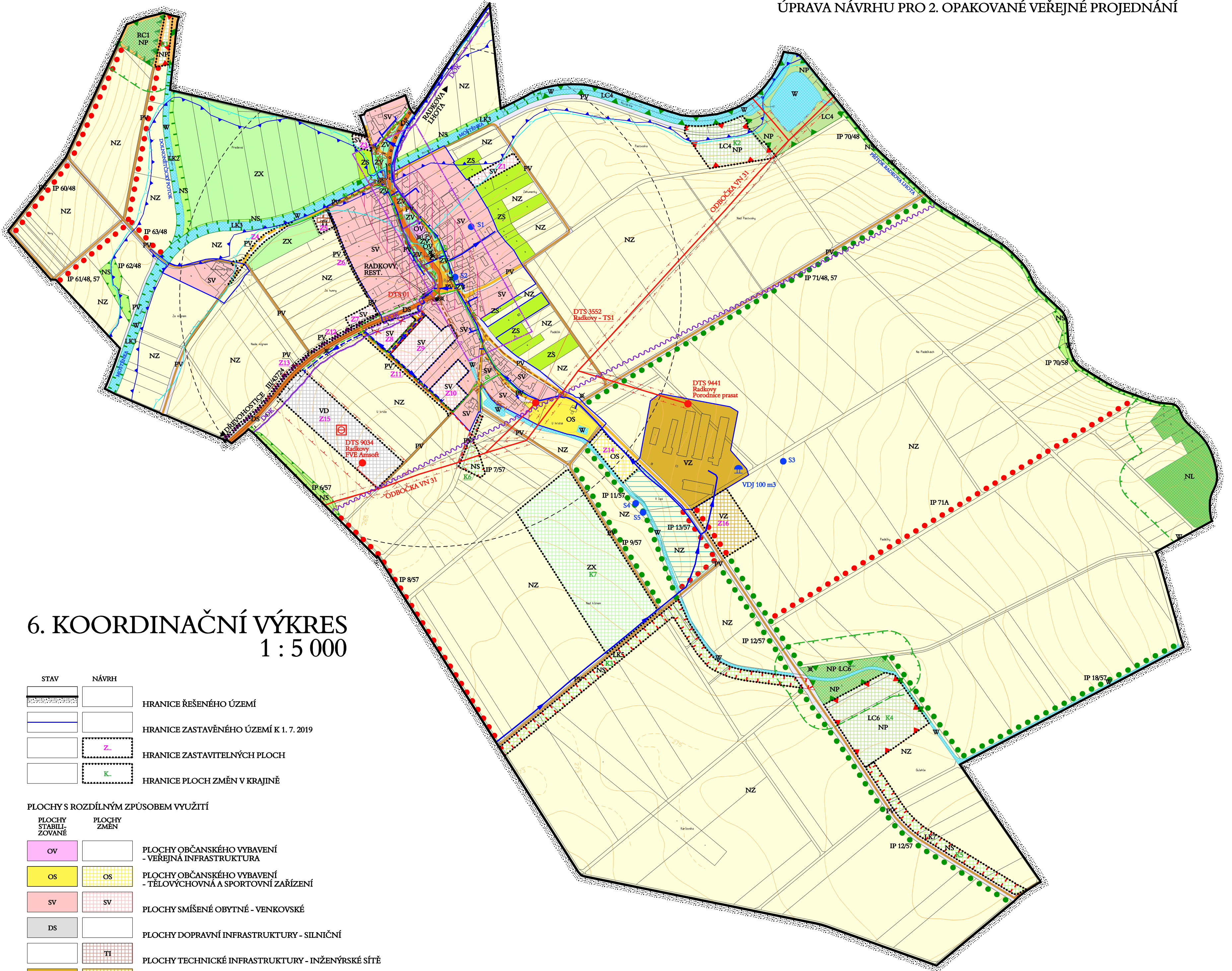


ÚZEMNÍ PLÁN RADKOVY

ÚZEMNÍ PLÁN RADKOVY BYL SPOLUFINANCOVÁN Z PROSTŘEDKŮ MINISTERSTVA PRO MÍSTNÍ ROZVOJ

ÚPRAVA NÁVRHU PRO 2. OPAKOVANÉ VEŘEJNÉ PROJEDNÁNÍ



6. KOORDINAČNÍ VÝKRES 1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 7. 2019
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
		HRANICE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILNĚ ZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - VEŘEJNÁ ZELENĚ
		PLOCHY ZELENĚ - SOUKROMÉ A VYHRAZENÉ
		PLOCHY ZELENĚ - SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
		PLOCHY LESNÍ
		PLOCHY PŘÍRODNÍ
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIODOR
		INTERAKČNÍ PRVEK - PLOŠNÝ
		INTERAKČNÍ PRVEK - LINIOVÝ

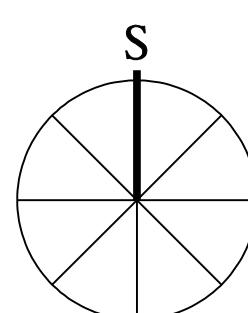
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA A LIMITY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

		SILNICE III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
		CYKLOTRASA
		CYKLOSTEZKA
		MOSTY
		ZASTÁVKA AUTOBUSOVÉ HROMADNÉ DOPRAVY OSOB
		IZOCHRONA DOSTUPNOSTI NA ZASTÁVKU AUTOBUSOVÉ HROMADNÉ DOPRAVY OSOB (t=500 m)
		PARKOVACÍ PLOCHA
		OCHRANNÁ DOPRAVNÍ PÁSMO SILNIČNÍ (silnice III. třídy - 15 m)

STAV	NÁVRH	
		STUDNA, VRT
		VEŽOVÝ VODOJEM
		ŘAD PITNÉ VODY
		STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		STOKA TLAKOVÉ KANALIZACE
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ
		VEDENÍ VN 22 kV (NADZEMNÍ), VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO
		VEDENÍ VN 22 kV (ZEMNÍ, KABELOVÉ)
		DISTRIBUČNÍ STANICE 22/0,4 kV
		FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ (DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL) S OCHRANNÝM PÁSMEM
		RADIORELEOVÝ SPOJ
		PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ
		ROZLIVNÁ PLOCHA SUCHÉHO POLDRU

STAV	NÁVRH	
		LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ - OCHRANA PŘÍRODY
		EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA DŘEVOHOSTICKÝ LES
		VZDÁLENOST 50 m OD OKRAJE LESA
		VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK ZE ZÁKONA LESNÍ POZEMEK
		VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK ZE ZÁKONA VODNÍ TOK, VODNÍ PLOCHA
		VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK ZE ZÁKONA: ÚDOLNÍ NIVA - NEVYZNAČENO
		LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ - OCHRANA VOD, VODNÍ REŽIM
		HRANICE STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU MOŠTĚNKA
		HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU MOŠTĚNKA
		OPRÁVNĚNÝ PROSTOR PRO SPRÁVU VODNÍHO TOKU - NEVYZNAČENO
		OCHRANA HODNOT ÚZEMÍ
		VYMEZENÍ ÚZEMÍ S MOŽNÝMI ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY
		PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU
		URBANISTICKY HODNOTNÉ ÚZEMÍ
		RUŠENÉ JEVI

CELÉ ÚZEMÍ OBCE JE ZÁJMOTVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJEMOVANÝCH DRUHŮ STAVEB



0 50 100 200 300 400 500 m

PODKLADOVÁ DATA © ČESKÝ ÚŘAD ZEMĚMĚŘICKÝ A KATASTRÁLNÍ



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS
URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.
OSTRAVA s.r.o. Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT:	ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ	ZAK.ČÍSLO:	U - 586
ZPRACOVATEL:	ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ		
OBJEDNATEL:	OBEC RADKOVY	DATUM:	SRPEN 2017, ÚPRAVA LEDEN 2020