

ÚZEMNÍ PLÁN ŘEPIŠTĚ

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1

6. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			HRANICE OKRESU
			HRANICE OBCE
			HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 2. 2019
			HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH S OZNAČENÍM
			HRANICE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ S OZNAČENÍM
			HRANICE ÚZEMNÍCH REZERV DOPRAVNÍCH KORIDORŮ S OZNAČENÍM

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	PLOCHY REZERV	
OS	OS		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
SC			PLOCHY SMÍŠENÉ CENTRÁLNÍ
ZO			PLOCHY ZAHRÁDKÁŘSKÝCH OSAD
OV	OV		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OS	OS		PLOCHY TĚLOVÝCHOVNÝCH A SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ
OH			PLOCHY HŘBITOVŮ
PV	PV		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
ZV	ZV		PLOCHY ZELENĚ NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH
	DS		PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ
DD			PLOCHY DOPRAVY DRÁŽNÍ
DK		DK	PLOCHY DOPRAVNÍCH KORIDORŮ
TI	TI		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
VS	VS		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
LH			PLOCHY LESNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ
SK			PLOCHY SKLÁDKY
TN			PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ
NZ			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
NL			PLOCHY LESNÍ
VV	VV		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
PP	PP		PLOCHY PŘÍRODNÍ

KORIDORY

			KORIDOR ŽELEZNIČNÍ DOPRAVY
			ENERGETICKÝ KORIDOR

STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA ŘEKA OSTRAVICE
			OCHRANNÉ PÁSMO LESA 50m OD OKRAJE POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA
			VYMEZENÍ CHRÁNĚNÝCH LOŽISKOVÝCH ÚZEMÍ NEROSTNÝCH SUROVIN
			VYMEZENÍ VÝHRADNÍCH LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN
			VYMEZENÍ DOBÝVACÍCH PROSTORŮ NEROSTNÝCH SUROVIN HLUBINNÉ TĚŽBY
			VYMEZENÍ DOBÝVACÍCH PROSTORŮ NEROSTNÝCH SUROVIN POVRCHOVÉ TĚŽBY
			VYMEZENÍ PROGNÓZNÍCH ZDROJŮ NEROSTNÝCH SUROVIN
			VYMEZENÍ PODDOLOVANÝCH ÚZEMÍ
			VYMEZENÍ ÚZEMÍ S DOZNĚLÝMI VLIVY DŮLNÍ ČINNOSTI /NEOVLIVNĚNÉ DŮLNÍ ČINNOSTI
			VYMEZENÍ AKTIVNÍCH SESUVŮ
			VYMEZENÍ POTENCIÁLNÍCH SESUVŮ
			NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
			PAMÁTNÝ STROM
			PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU (KŘÍŽ, KAPLIČKA, PAMÁTNÍK)
			VZROSTLÝ STROM

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			CELOSTÁTNÍ ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ S OZNAČENÍM (NÁVRH OPTIMALIZACE, ELEKTRIZACE A ZKAPACITNĚNÍ)
			VLEČKY S OZNAČENÍM
			SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
			MÍSTNÍ KOMUNIKACE
			ŠÍŘKOVÉ ÚPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ
			ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
			VÝZNAMNÉ KOMUNIKACE PRO CHODCE
			TURISTICKÉ TRASY (Z - zelená dle Klubu českých turistů)
			SAMOSTATNÉ STEZKY PRO CYKLISTY / CYKLISTICKÉ A CYKLOTURISTICKÉ TRASY VEDENÉ PO OSTATNÍCH KOMUNIKACÍCH S OZNAČENÍM (dle Klubu českých turistů)
			SAMOSTATNÉ STEZKY PRO CYKLISTY
			PARKOVACÍ (P) A MANIPULAČNÍ PLOCHY (BEZ OZNAČENÍ)
			OBSLUŽNÁ ZAŘÍZENÍ DRÁHY (ŽELEZNIČNÍ STANICE)
			ZASTÁVKY HROMADNÉ DOPRAVY OSOB AUTOBUSOVÉ / ŽELEZNIČNÍ
			MOSTY, LÁVKY PRO CHODCE
			OCHRANNÁ SILNIČNÍ PÁSMO (silnice II.a III. třídy - 15 m) / OCHRANNÁ PÁSMO DRÁHY (celostátní dráha - 60 m; vlečka - 30 m)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

			VODNÍ ZDROJ
			VODOJEM ZEMNÍ / VĚŽOVÝ
			PŘÍVODNÍ ŘAD OSTRAVSKÉHO OBLASTNÍHO VODOVODU
			OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE RAKOVEC 1. STUPNĚ
			OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE RAKOVEC 2. STUPNĚ
			HRANICE STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU
			AKTIVNÍ ZÓNA STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU
			HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ VODNÍHO DÍLA ŠANCE
			VEDENÍ VVN 110 a 400 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
			VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ, VODIČE BEZ IZOLACE S OCHRANNÝM PÁSMEM
			VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ, ZÁVĚSNÝ KABEL
			VEDENÍ VN 22 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ
			DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 22/0,4 kV
			VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
			VYSOKOTLAKÁ REGULAČNÍ STANICE PLYNU
			STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD - GREEN GAS - DPB a.s.
			RUŠENÉ JEVY

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

			NADREGIONÁLNÍ BIKORIDORY ÚSES
			REGIONÁLNÍ BIOCENRA ÚSES
			LOKÁLNÍ BIKORIDORY ÚSES
			LOKÁLNÍ BIOCENRA ÚSES



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 - 466

ZPRACOVATEL: ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ

OBJEDNATEL: OBEC ŘEPIŠTĚ

DATUM: ČERVEN 2019