

ÚZEMNÍ PLÁN TUCHÁ
OPRAVA ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č.2
A DOPRAVA

ÚZEMNÍ PLÁN TUCHÁ
OPRAVA ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č.2
A DOPRAVA

ÚZEMNÍ PLÁN TUCHÁ
OPRAVA ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č.2
A DOPRAVA

ÚZEMNÍ PLÁN TUCHÁ
OPRAVA ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č.2
A DOPRAVA



ÚZEMNÍ PLÁN TICHÁ

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č.2

3. DOPRAVA

1 : 5 000

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH	REZERVA	
			SMÍŠENÉ OBYTNÉ
			OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
			OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
			OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOVY
			ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADY
			VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
			TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
			VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ELEKTRÁRNÝ FOTOVOLTAICKÉ
			PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH - ZELENĚ VEŘEJNÉ
			PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH
			VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ
			SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
			SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (MOKŘADY)
			LESNÍ
			ZEMĚDĚLSKÉ
			DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ
			KOMUNIKACÍ
			PŘÍRODNÍ - ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

HRANICE

STAV	NÁVRH	
		HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K 1. 2. 2018

KORIDORY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH	
		KORIDORY PRO VEDENÍ VVN 400kV NADZEMNÍ

ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY - ÚSES

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRA
		LOKÁLNÍ BIKORIDORY
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRA
		REGIONÁLNÍ BIKORIDORY
		NADREGIONÁLNÍ BIKORIDORY
		OCHRANNÉ PÁSMO NADREGIONÁLNÍCH BIKORIDORŮ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		SILNICE I. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		ŠÍRKOVÉ ÚPRAVY SILNIC I. TŘÍDY (ÚPRAVA ŠÍRKOVÉ KATEGORIE)
		SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE *
		ŠÍRKOVÉ ÚPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ (ÚPRAVA ŠÍRKOVÉ KATEGORIE) **
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		VÝZNAMNĚJŠÍ STEZKY PRO CHODCE
		SAMOSTATNÉ STEZKY PRO CYKLISTY / CYKLISTICKÉ A CYKLOTURISTICKÉ TRASY VEDENÉ PO OSTATNÍCH KOMUNIKACÍCH
		TURISTICKÉ ZNAČENÉ TRASY dle KLUBU ČESKÝCH TURISTŮ
		PARKOVACÍ, ODSTAVNÉ (P s údajem o počtu stánf) A MANIPULAČNÍ PLOCHY (BEZ OZNAČENÍ)
		LOKALITY HROMADNÝCH GARÁŽÍ (G s údajem o počtu stánf)
		ZASTÁVKY AUTOBUSOVÉ HROMADNÉ DOPRAVY OSOB (S OZNAČENÍM)
		MOSTY, LÁVKY PRO CHODCE
		VÝZNAMNĚJŠÍ VJEZDY PRO NÁKLADNÍ DOPRAVU
		OCHRANNÁ DOPRAVNÍ PÁSMA (silnice I. třídy - 50 m; silnice II.a III.třfdy - 15 m)
		OBALOVÉ KŘÍVKY DOSTUPNOSTI ZASTÁVEK AUTOBUSOVÉ HROMADNÉ DOPRAVY OSOB (r=400 m)

* MO1 - návrh jednopruhovvé komunikace
MO2 - návrh dvoupruhové komunikace

** MO1 REK. - úprava jednopruhové komunikace, doplnění výhyben a obratišť dle potřeby;
MO2 REK. - šířková úprava jednopruhové komunikace na dvoupruhovou kategorii.



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

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ

ZAK. ČÍSLO: U - 369

ZPRACOVATEL: ING. VÁCLAV ŠKVAIN

OBJEDNATEL: OBEC TICHÁ

DATUM: PROSINEC 2021