

ÚZEMNÍ PLÁN KOMORNÍ LHOTKA

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1

A.4 VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

1 : 5 000

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH	
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		PLOCHY REKREACE RODINNÉ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVŮ
		PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ A SKLADOVÁNÍ
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADY
		PLOCHY PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH - ZELENĚ VEŘEJNÉ
		PLOCHY PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (VZROSTLÁ ZELEŇ MIMO PLOCHY LESNÍ)
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (MOKŘADY)
		PLOCHY LESNÍ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PLOCHY PŘÍRODNÍ - ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ
		PLOCHY MÍSTNÍCH A VEŘEJNĚ PŘÍSTUPNÝCH ÚČELOVÝCH KOMUNIKACÍ

KORIDORY S RŮZNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	
		KORIDOR ELEKTROENERGETIKY PRO VEDENÍ ZVN 400 kV
		KORIDOR ÚZEMNÍ REZERVY PRO VTL PLYNOVOD

PLOCHY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY - ÚSES

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRA
		LOKÁLNÍ BIKORIDORY

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

STAV	NÁVRH	
		GRAVITAČNÍ ŘADY PITNÉ VODY
		VÝTLAČNÉ ŘADY PITNÉ VODY
		ZEMNÍ VODOJEMY
		ČERPACÍ STANICE PITNÉ VODY
		STOKY JEDNOTNÉ KANALIZACE
		GRAVITAČNÍ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		VÝTLAČNÉ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD
		ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ
		PÁSMA HYGIENICKÉ OCHRANY ČISTÍREN ODPADNÍCH VOD
		HRANICE CHRÁNĚNÉ OBLASTI PŘIROZENÉ AKUMULACE VOD
		HRANICE STANOVENÝCH ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ
		HRANICE AKTIVNÍCH ZÓN STANOVENÝCH ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		SILNICE III. TŘÍDY
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		PARKOVACÍ, ODSTAVNÉ A MANIPULAČNÍ PLOCHY
		MOST, LÁVKA PRO PĚŠÍ

HRANICE

STAV	NÁVRH	
		HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 5. 2019
		OZNAČENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

OSTRAVA s.r.o.

Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596939530, 596939531

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ

ZAK. ČÍSLO: U - 498

ZPRACOVATEL: ING. ARCH. V. FUSKOVÁ, ING. M. KRAUSOVÁ, ING. P. ŠÍŘINA, ING. Z. VESELÁ

OBJEDNATEL: OBEC KOMORNÍ LHOTKA

DATUM: KVĚTEN 2020