

ODŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 2 ÚZEMNÍHO PLÁNU HRÁDEK

NÁVRH PRO PROJEDNÁNÍ

7. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

STAV		NÁVRH		
				HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
				HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 5. 2024
				HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH (Z PLATNÉHO ÚP / VYMEZENÉ ZMĚNOU Č. 2)
				HRANICE TRANSFORMAČNÍCH PLOCH
				HRANICE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ

STAV		NÁVRH		
				PLOCHY REKREACE NA ODDECHOVÝCH PLOCHÁCH
				PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VŠEOBECNÉHO
				PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ SPORTU
				PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ HŘBITOVŮ
				PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ VŠEOBECNÉ
				PLOCHY ZELENĚ PARKOVÉ A PARKOVÉ UPRAVENÉ
				PLOCHY ZELENĚ ZAHRADNÍ A SADOVÉ
				PLOCHY DOPRAVY VŠEOBECNÉ
				PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ
				PLOCHY DOPRAVY DRÁŽNÍ
				PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY VŠEOBECNÉ
				PLOCHY VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ
				PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ VŠEOBECNÉ
				PLOCHY VODNÍ A VODNÍCH TOKŮ
				PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ VŠEOBECNÉ
				PLOCHY LESNÍ VŠEOBECNÉ
				PLOCHY PŘÍRODNÍ VŠEOBECNÉ
				PLOCHY SMÍŠENÉ KRAJINNÉ VŠEOBECNÉ
				PLOCHY SMÍŠENÉ KRAJINNÉ VŠEOBECNÉ PŘÍRODNÍCH PRIORIT

STAV		NÁVRH		
				REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
				REGIONÁLNÍ BIODORIDOR
				LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
				LOKÁLNÍ BIODORIDOR

STAV		NÁVRH		
				KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

STAV		NÁVRH		
				EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA
				OCRANNÉ PÁSMO MALOPLOŠNÝCH ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH ÚZEMÍ
				PAMÁTNÝ STROM
				VYMEZENÍ SESUVNÝCH ÚZEMÍ (PLOŠNÉ / BODOVÉ)
				VZDÁLENOST 30 m OD OKRAJE POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA
				ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY - ÚAN I / ÚAN II
				VÁLEČNÝ HROB
				BIOTOP VYBRANÝCH ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH DRUHŮ VELKÝCH SAVCŮ
				MIGRAČNÍ KORIDOR

STAV		NÁVRH		
				ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ CELOSTÁTNÍ S OZNAČENÍM
				SILNICE I. TŘÍDY S OZNAČENÍM
				SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
				MÍSTNÍ KOMUNIKACE *
				ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
				VÝZNAMNÉ STEZKY PRO CHODCE
				CYKLISTICKÉ TRASY S OZNAČENÍM dle KLUBU ČESKÝCH TURISTŮ VEDENÉ PO STÁVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍCH
				TURISTICKÉ ZNAČENÉ TRASY dle KLUBU ČESKÝCH TURISTŮ
				PARKOVACÍ, Odstavné (P) A MANIPULAČNÍ PLOCHY (BEZ OZNAČENÍ)
				PLOCHY DOPRAVNÍCH ZAŘÍZENÍ (ČERPACÍ STANICE POHONNÝCH HMOT, ODPOČÍVKA, OSTATNÍ)
				ZASTÁVKY AUTOBUSOVÉ / ŽELEZNIČNÍ HROMADNÉ DOPRAVY OSOB
				VLEKY
				MOSTY, LÁVKY PRO CHODCE
				VÝZNAMNĚJŠÍ VJEZDY PRO NÁKLADNÍ DOPRAVU
				DOCHÁZKOVÁ VZDÁLENOST NA AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY (400 m)
				OCRANNÁ DOPRAVNÍ PÁSMA (železniční trať - 60 m, silnice I.třída - 50 m, silnice III.třída - 15 m)

STAV		NÁVRH		
				ŘADY PITNÉ VODY
				ZEMNÍ VODOJEMY
				ČERPACÍ STANICE
				AUTOMATICKÉ TLAKOVÉ STANICE
				REDUKČNÍ VENTILY

STAV		NÁVRH		
				PŘERUŠOVACÍ KOMORY
				VODOMĚRNÉ ŠACHTY
				VODNÍ ZDROJE
				HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM
				OCRANNÁ PÁSMA ZDROJŮ PITNÉ VODY - 1. STUPNĚ
				OCRANNÁ PÁSMA ZDROJŮ PITNÉ VODY - 2. STUPNĚ
				OCRANNÁ PÁSMA ZDROJŮ PITNÉ VODY - 3. STUPNĚ
				STOKY JEDNOTNÉ KANALIZACE
				STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
				STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
				STOKY SPLAŠKOVÉ VÝTLAČNÉ KANALIZACE DLE PROJEKTU
				STOKY SPLAŠKOVÉ VÝTLAČNÉ KANALIZACE DLE ÚZEMNÍHO PLÁNU
				ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD
				ZATRUBNĚNÉ VODNÍ TOKY
				ÚPRAVY VODNÍCH TOKŮ
				HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
				HRANICE STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
				ZRUŠENÍ STAVU
				NADZEMNÍ VEDENÍ ZVN 400 kV S OCHRANNÝM PÁSMEM
				NADZEMNÍ VEDENÍ VVN 110 kV S OCHRANNÝM PÁSMEM
				NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22 kV - VODIČE BEZ IZOLACE S OCHRANNÝM PÁSMEM
				NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22 kV - KABELOVÉ
				PODZEMNÍ VEDENÍ VN 22 kV, KABELOVÉ
				PODZEMNÍ VEDENÍ VN 6 kV, KABELOVÉ - ČD
				DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
				VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
				REGULAČNÍ STANICE PLYNU
				STANICE KATODOVÉ OCHRANY (SKAO)
				ANODOVÉ UZEMNĚNÍ VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMA
				KABEL KATODOVÉ OCHRANY
				STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
				TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
				DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
				RADIORELÉOVÁ TRASA

ZMĚNA Č. 2 ÚZEMNÍHO PLÁNU HRÁDEK BYLA SPOLUFINANCOVÁNA Z PROSTŘEDKŮ STÁTNÍHO ROZPOČTU ČR, Z PROGRAMU MINISTERSTVA PRO MÍSTNÍ ROZVOJ

PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS
URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.
 OSTRAVA s.r.o. Spartakovců 6014/3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT: ING.ARCH.VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK.ČÍSLO: U - 499
ZPRACOVATEL: ING. V. ŠKVAIN, ING. M. KRAUSOVÁ, ING. J. ŠKVAIN, ING. P. ŠÍŘINA, M. VOZÁRIKOVÁ	
OBJEDNATEL: OBEC HRÁDEK	DATUM: SRPEN 2024