

ÚZEMNÍ PLÁN BAŠKA

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1

A.3 DOPRAVA

MĚŘÍTKO 1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		OPTIMALIZACE A ELEKTRIZACE ŽELEZNIČNÍ TRATI
		DÁLNICE S OZNAČENÍM
		SILNICE I. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE *
		ŠÍRKOVÉ ÚPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ **
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		VÝZNAMNÉ KOMUNIKACE PRO CHODCE
		STĚZKY PRO CYKLISTY / CYKLISTICKÉ A CYKLOTURISTICKÉ TRASY VĚDĚNÉ PO OSTATNÍCH KOMUNIKACÍCH (VČETNĚ PRUHŮ NEBO PÁSŮ PRO CYKLISTY V DOPRAVNÍM PROSTORU KOMUNIKACE)
		PARKOVACÍ (P) A MANIPULAČNÍ PLOCHY (BEZ OZNAČENÍ)
		LOKALITY HROMADNÝCH GARÁŽÍ (v mapě)
		ŽELEZNIČNÍ STANICE S OZNAČENÍM
		HRANICE PLOCHY PRO SPORTOVNÍ LÉTAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ (SLZ)
		ZASTÁVKY AUTOBUSOVÉ HROMADNÉ DOPRAVY OSOB
		MOSTY, LÁVKY PRO CHODCE
		VÝZNAMNĚJŠÍ VJEZDY PRO NÁKLADNÍ DOPRAVU
		ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZDY NECHRÁNĚNÉ / CHRÁNĚNÉ SE ZABEZPEČENÍM
		OCHRANNÁ SILNIČNÍ PÁSMA (silnice I. třídy - 50 m; II a III. třídy - 15 m)
		OCHRANNÁ PÁSMA DRAH (celostátní dráha - 60 m)
		OCHRANNÉ PÁSMA LETIŠTĚ - OCHRANNÉ PÁSMA PROTI LASEROVÉMU ZÁŘENÍ - SEKTOR B
		OBALOVÉ KŘIVKY DOSTUPNOSTI ZASTÁVEK AUTOBUSOVÉ HROMADNÉ DOPRAVY OSOB (400 m)

* MO1 - návrh jednopruhové komunikace
MO2 - návrh dvoupruhové komunikace

** MO2 REK. - šířková úprava jednopruhové komunikace na dvoupruhovou kategorii

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		REKREACE RODINNÉ
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVŮ
		ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADY
		VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
		TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH - ZELENĚ VEŘEJNÉ
		PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH
		VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (MOKŘADY)
		LESNÍ
		ZEMĚDĚLSKÉ
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY ŽELEZNIČNÍ
		PŘÍRODNÍ - ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

KORIDORY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ	ZMĚNY	
		KORIDOR ELEKTROENERGETICKÝ (PRO VEDENÍ ZVN 400 kV NADZEMNÍ)
		KORIDOR PLYNOENERGETICKÝ (PRO VEDENÍ VYSOKOTLAKÉHO PLYNOVODU S TLAKEM NAD 40 bar)
		KORIDOR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY ŽELEZNIČNÍ (PRO OPTIMALIZACI A ELEKTRIZACI ŽELEZNIČNÍ TRATI)

HRANICE

STAV	NÁVRH	
		HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE
		HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 7. 2019
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM
		PLOCHY PŘESTAVBY S OZNAČENÍM
		PLOCHY PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH - ZELENĚ VEŘEJNÉ S OZNAČENÍM

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (ÚSES)

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRA
		LOKÁLNÍ BIODORIDORY
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRA
		REGIONÁLNÍ BIODORIDORY

Záznam o účinnosti

Správní orgán, který vydal
Změnu č. 1 Územního plánu Baška:
Pořadové číslo poslední změny:
Datum nabytí účinnosti:
Pořizovatel:

Zastupitelstvo obce Baška
Změna č. 1
20. 02. 2020
Magistrát města Frýdku-Místku, odbor územního rozvoje a stavebního řádu, oddělení územního rozvoje
Ing. arch. Zuzana Břachová,
vedoucí oddělení územního rozvoje

Oprávněná osoba pořizovatele:

Podpis:

Razítko:



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596939530, 596939531

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ

ZAK. ČÍSLO: U - 91

ZPRACOVATEL: ING. VÁCLAV ŠKVAJN

OBJEDNATEL: OBEC BAŠKA

DATUM: ÚNOR 2020