

ZMĚNA Č. 2 ÚZEMNÍHO PLÁNU BAŠKA

A.5. ENERGETIKA, SPOJE

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		VEDENÍ ZVN 400 KV NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 KV NADZEMNÍ - VODIČE BEZ IZOLACE S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 KV NADZEMNÍ, KABELOVÉ
		VEDENÍ VN 22 KV ZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		VÝZNAMNĚJŠÍ TEPELNÉ ZDROJE
		MALÉ VODNÍ ELEKTRÁRNY
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL - NAD 40 BARŮ) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL - DO 40 BARŮ) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		STANICE KATODOVÉ OCHRANY NA VTL PLYNOVODU DO 40 BARŮ / NAD 40 BARŮ
		KABEL PROTIKOROZNÍ OCHRANY, ANODOVÉ UZEMNĚNÍ NA VTL PLYNOVODU DO 40 BARŮ / NAD 40 BARŮ
		BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO TECHNOLOGICKÉHO OBJEKTU NA VTL PLYNOVODU DO 40 BARŮ / NAD 40 BARŮ
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL KOMUNIKAČNÍ PŘENOSOVÉ SÍTĚ
		DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		RADIORELÉOVÝ SPOJ
		RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
		RUŠENÉ JEVY

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ	NÁVRH	
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ
		PLOCHY REKREACE INDIVIDUÁLNÍ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VŠEOBECNÉHO
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ SPORTU
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ HRBITOVŮ
		PLOCHY ZELENĚ ZAHRADNÍ A SADOVÉ
		PLOCHY ZELENĚ OCHRANNÉ A IZOLAČNÍ
		PLOCHY ZELENĚ SÍDELNÍ OSTATNÍ
		PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ VŠEOBECNÉ
		PLOCHY VÝROBY ENERGIE Z OBNOVITELNÝCH ZDROJŮ
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY VŠEOBECNÉ
		PLOCHY VODNÍ A VODNÍCH TOKŮ
		PLOCHY VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PLOCHY SMÍŠENÉ KRAJINNÉ VŠEOBECNÉ
		PLOCHY LESNÍ VŠEOBECNÉ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ VŠEOBECNÉ
		PLOCHY PŘÍRODNÍ VŠEOBECNÉ
		PLOCHY DOPRAVY VŠEOBECNÉ
		PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ
		PLOCHY DOPRAVY NEMOTOROVÉ
		PLOCHY DOPRAVY DRÁŽNÍ

KORIDORY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH	
		KORIDOR PRO DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU DRÁŽNÍ
		KORIDOR PRO ELEKTROENERGETIKU
		KORIDOR PRO PLYNOENERGETIKU

STAV	NÁVRH	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 11. 2024
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM VYMEZENÉ ÚP BAŠKA
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM VYMEZENÉ ZMĚNOU Č. 1 ÚP BAŠKA
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM VYMEZENÉ ZMĚNOU Č. 2 ÚP BAŠKA
		TRANSFORMAČNÍ PLOCHY S OZNAČENÍM VYMEZENÉ ÚP BAŠKA
		TRANSFORMAČNÍ PLOCHY S OZNAČENÍM VYMEZENÉ ZMĚNOU Č. 1 ÚP BAŠKA
		PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ S OZNAČENÍM

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIKORIDOR
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		REGIONÁLNÍ BIKORIDOR

OZNAČENÍ PLOCH, U KTERÝCH DOŠLO DLE AKTUÁLNÍ DKM KE ZMĚNĚ DRUHU POZEMKU OPROTI PLATNÉMU ÚP, JE V GRAFICKÉ ČÁSTI ZMĚNY Č. 2 ÚP BAŠKA PODBARVENO MODŘE.

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

	PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS		
	URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.		
OOSTRAVA s.r.o.	Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800	tel: 596 939 530, 596 939 531	
ZODP.PROJEKTANT:	ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK. ČÍSLO:	U - 91
ZPRACOVATEL:	ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ, ING. IVA MIČKOVÁ, ING. P. ŠIŘINA		
OBJEDNATEL:	OBEC BAŠKA	DATUM:	2025