

ZMĚNA Č. 3

ÚZEMNÍHO PLÁNU ZÁVIŠIC

A.5 ENERGETIKA A SPOJE

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		NADZEMNÍ VEDENÍ VVN 220 KV S OCHRANNÝM PÁSMEM
		NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22 KV S OCHRANNÝM PÁSMEM
		NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22 KV, IZOLOVANÉ VODIČE
		ZEMNÍ VEDENÍ VN 22 KV KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		VELMI VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD VVTL S OCHRANNÝM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		PLYNOVÁ SONDA S OCHRANNÝM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD VTL (DO 40 BARŮ) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM (GASNET)
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD VTL (DO 40 BARŮ) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM (GREEN GAS)
		PLYNOVÁ SONDA S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		STANICE KATODOVÉ OCHRANY NA VTL PLYNOVODU VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍHO A OCHRANNÉHO PÁSMU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD - STL
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL KOMUNIKAČNÍ PŘENOSOVÉ SÍTĚ
		OCHRANNÉ PÁSMO KOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ
		DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
		RADIORELÉOVÝ SPOJ

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ	NÁVRH	
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ
		PLOCHY REKREACE INDIVIDUÁLNÍ
		PLOCHY REKREACE V ZAHRÁDKÁŘSKÝCH OSADÁCH
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VŠEOBECNÉHO
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ SPORTU
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ HŘBITOVŮ
		PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ VŠEOBECNÉ
		PLOCHY VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY VŠEOBECNÉ
		PLOCHY ZELENĚ ZAHRADNÍ A SADOVÉ
		PLOCHY ZELENĚ SÍDELNÍ OSTATNÍ
		PLOCHY VODNÍ A VODNÍCH TOKŮ
		PLOCHY SMÍŠENÉ KRAJINNÉ VŠEOBECNÉ
		PLOCHY LESNÍ VŠEOBECNÉ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ VŠEOBECNÉ
		PLOCHY TRVALÝCH KULTUR
		PLOCHY PŘÍRODNÍ VŠEOBECNÉ
		PLOCHY DOPRAVY VŠEOBECNÉ
		PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ
		PLOCHY DOPRAVY NEMOTOROVÉ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 1. 2026
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM (OZNAČENÍ ZASTAVITELNÉ PLOCHY - ČÍSLO ZMĚNY ÚP)
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM VYMEZENÉ ZMĚNOU Č. 3 ÚP ZÁVIŠIC
		TRANSFORMAČNÍ PLOCHY S OZNAČENÍM VYMEZENÉ ZMĚNOU Č. 3 ÚP ZÁVIŠIC
		PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ S OZNAČENÍM VYMEZENÉ ZMĚNOU Č. 3 ÚP ZÁVIŠIC
		RUŠENÉ JEVY

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIODORIDOR

ZMĚNOU Č. 3 JE VÝKRES VČETNĚ LEGENDY ZPRACOVÁN V SOULADU S POŽADAVKY NA GRAFICKÉ VYJÁDRĚNÍ STANDARDIZOVANÝCH JEVŮ A V PLNÉM ROZSAHU NAHRAZUJE GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ VÝKRESU PLATNÉHO ÚP.

KORIDORY NAD PLOCHAMI S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH	
		KORIDOR ELEKTROENERGETIKY



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT:	ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK. ČÍSLO:	U - 716
ZPRACOVATEL:	ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ, ING. IVA MIČKOVÁ		
OBJEDNATEL:	OBEC ZÁVIŠICE	DATUM:	2026