

# ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU KŘIŠŤANOVICE

## B.4 VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKY A ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		VEDENÍ ZVN 400 kV (NADZEMNÍ), VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		VEDENÍ VVN 110 kV (NADZEMNÍ)
		VEDENÍ VN 22 kV (NADZEMNÍ), VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		VEDENÍ VN 22 kV (ZEMNÍ, KABELOVÉ)
		DISTRIBUČNÍ STANICE 22/0,4 kV S OZNAČENÍM
		TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ MÍSTNÍ (ZEMNÍ / NADZEMNÍ)
		TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ DÁLKOVÁ (DOK - DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL)
		RADIORELEOVÉ TRASY
		ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY ČR PRO NADZEMNÍ VÝSTAVBU (S VÝŠKOVÝM OMEZENÍM STAVEB)

### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ	NÁVRHOVÉ	
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ
		BYDLENÍ HROMADNÉ
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ VŠEOBECNÉ
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ SPORT
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ HRBITOVY
		ZELEŇ PARKOVÁ A PARKOVĚ UPRAVENÁ
		ZELEŇ ZAHRADNÍ A SADOVÁ
		ZELEŇ SÍDELNÍ OSTATNÍ
		ZELEŇ OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ
		DOPRAVA SILNIČNÍ
		DOPRAVA VŠEOBECNÁ
		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VŠEOBECNÁ
		VÝROBA ZEMĚDĚLSKÁ A LESNICKÁ
		VÝROBA ENERGIE Z OBNOVITELNÝCH ZDROJŮ
		VODNÍ A VODNÍCH TOKŮ
		ZEMĚDĚLSKÉ VŠEOBECNÉ
		LESNÍ VŠEOBECNÉ
		SMÍŠENÉ KRAJINNÉ VŠEOBECNÉ
		PŘÍRODNÍ VŠEOBECNÉ

### KORIDORY NAD PLOCHAMI S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH	
		KORIDOR PRO ELEKTROENERGETIKU

STAV	NÁVRH	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 5. 2025
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM
		TRANSFORMAČNÍ PLOCHY S OZNAČENÍM
		PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ S OZNAČENÍM

### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIODORIDOR



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

**URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.**

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 - 667
ZPRACOVATEL:	ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ, ING. IVA MIČKOVÁ		
OBJEDNATEL:	OBEC KŘIŠŤANOVICE	DATUM:	PROSINEC 2025