



# ÚZEMNÍ PLÁN HNOJNÍK

## ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1 - ODŮVODNĚNÍ

### II.2.a) KOORDINAČNÍ VÝKRES

#### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	
SB	SB		PLOCHA SMÍŠENÁ OBYTNÁ
R			PLOCHA REKREACE
OV	OV		PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OH	OH		PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – HRBITOV
OS	OS		PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – SPORT
PV	PV		PLOCHA VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ
PZ	PZ		PLOCHA VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ – ZELENĚ
VS	VS		PLOCHA SMÍŠENÁ VÝROBNÍ
VZ			PLOCHA ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY
D	D		PLOCHA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
	T		PLOCHA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
NP	NP		PLOCHA PŘÍRODNÍ
NS			PLOCHA SMÍŠENÁ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
NL			PLOCHA LESNÍ
			KORIDOR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY DZ18 OPTIMALIZACE A ELEKTRIZACE REGIONÁLNÍ TRATĚ Č. 322 V ÚSEKU ČESKÝ TĚŠÍN – FRÝDEK-MÍSTEK

#### OSTATNÍ PRVKY V ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY S POPISEM
		HRANICE PLOCHY PŘESTAVBY S POPISEM
		OZNAČENÍ ÚZEMNÍ REZERVY
		HRANICE LOKALIT ROZPTÝLENÉHO BYDLENÍ
		PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU, HISTORICKY, ARCHITEKTONICKY HODNOTNÁ STAVBA
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		VÝZNAMNÁ ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
		MOST
		BROD
		LÁVKA
		CYKLISTICKÁ TRASA
		PRVEK KE ZRUŠENÍ

#### LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		SILNICE I.TŘÍDY VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		SILNICE II.TŘÍDY VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		SILNICE III.TŘÍDY VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		SILNICE III.TŘÍDY K ROZŠÍŘENÍ
		ŽELEZNIČNÍ TRATĚ, VLEČKA VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		KORIDOR PRO NADZEMNÍ VEDENÍ ZVN 400kV
		OCHRANNÉ PÁSMA NADZEMNÍHO VEDENÍ VN A VVN
		KABELOVÉ VEDENÍ VN 22kV / KORIDOR PRO KABELOVÉ VEDENÍ VN 22kV
		PODZEMNÍ DÁLKOVÝ KABEL, TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
		RADIORELEOVÁ TRASA MĚNĚ VÝZNAMNÁ
		HLAVNÍ ZASOBOVACÍ ŘAD PITNÉ VODY

STAV	NÁVRH	
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		VODNÍ TOKY, VODNÍ PLOCHY
		ZATRUBNĚNÝ POTOK
		POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
		OCHRANNÉ PÁSMA POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
		VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK REGISTROVANÝ
		PAMÁTNÝ STROM
		NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
		ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY 1.KATEGORIE – UAN I

#### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIODORIDOR
		ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY 2.KATEGORIE – UAN II
		OCHRANNÉ PÁSMA VEŘEJNÉHO POHŘEBIŠTĚ – NEVYHLÁŠENÉ
		HRANICE CHRÁNĚNÉHO LOŽISKOVÉHO ÚZEMÍ ZEMNÍHO PLYNU HRADIŠTĚ Č.400160000 TOTOŽNÁ S CHRÁNĚNÝM ÚZEMÍM PRO ZVLÁŠTNÍ ZASA H DO ZEMSKÉ KŮRY HRADIŠTĚ–PZP Č.400160000
		HRANICE VÝHRADNÍHO LOŽISKA ČERNÉHO UHLÍ A ZEMNÍHO PLYNU 307240000 ŽUKOVSKÝ HRBET
		SVAHOVÁ DEFORMACE POTENCIÁLNÍ

POZNÁMKA:  
 – CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE SITUOVÁNO V OCHRANNÉM PÁSMU RADIOLOKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY  
 – CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE ZÁJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJEMOVANÝCH DRUHŮ STAVEB  
 – CELÉ ÚZEMÍ OBCE LEŽÍ V CHRÁNĚNÉM LOŽISKOVÉM ÚZEMÍ ČERNÉHO UHLÍ ČS. ČÁSTI HORNOSLEZSKÉ PÁNVE Č.14400000  
 – CELÉ ÚZEMÍ OBCE HNOJNÍK JE EVIDOVÁNO JAKO ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY 3. KATEGORIE – UAN III.

OZNAČENÍ DOKUMENTACE:	ÚZEMNÍ PLÁN HNOJNÍK ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1	<b>ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.</b> Martinovská 3168, 723 00 Ostrava-Martinov; zeman@archplan.cz
OBJEDNATEL:	OBEC HNOJNÍK	
POŘIZOVATEL:	MAGISTRÁT MĚSTA TŘINCE	
ZHOTOVITEL:	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Ing.Arch. MIROSLAV HUDÁK
URBANISTICKÁ KONCEPCE, KOORDINACE SPOLUPRÁCE		Ing.Arch. MIROSLAV HUDÁK Ing.Arch. KATEŘINA BUSCHOVÁ Arch. PIERRE BUSCH
		OBJEDNÁVKA ČÍSLO: OH/01851/611.9/2022/Mol.
		EXPEDICE: BŘEZEN 2024
		MĚŘÍTKO: 1:5000