

ÚZEMNÍ PLÁN JESENÍK

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 2

6. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ	NÁVRHOVÉ	REZERVA	
BH	BH	R..	BYDLENÍ HROMADNÉ
BI	BI	R..	BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ
BV	BV		BYDLENÍ VENKOVSKÉ
RH			REKREACE HROMADNÁ
RI			REKREACE INDIVIDUÁLNÍ, RODINNÁ
RN	RN		REKREACE NA PLOCHÁCH PŘÍRODNÍCH
RZ	RZ		REKREACE INDIVIDUÁLNÍ - ZAHRÁDKÁŘI
OS	OS		TĚLOVÝCHOVA A SPORT
OL			OBČANSKÉ VYBAVENÍ - LÁZEŇSTVÍ
OV	OV	R..	OBČANSKÉ VYBAVENÍ
OK	OK		OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ
OH		R..	OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HŘBITOVY
SC			SMÍŠENÉ OBYTNÉ - V CENTRECH MĚST
SV	SV		SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ
SM	SM		SMÍŠENÉ OBYTNÉ - MĚSTSKÉ
SL	SL		SMÍŠENÉ OBYTNÉ - LÁZEŇSKÉ
DZ	DZ		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - ŽELEZNIČNÍ (DRÁŽNÍ)
DS	DS		DOPRAVA SILNIČNÍ
	DX		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - LANOVKA
PV	PV		VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ
ZV	ZV		VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ - VEŘEJNÁ ZELEN
ZO	ZO		ZELENÝ OCHRANNÁ
ZS	ZS		ZELENÝ SOKROMÁ A VYHRAZENÁ
	ZX		ZELENÝ SPECIFICKÁ - LÁZEŇSKÁ
ZP	ZP	R..	ZELENÝ PŘÍRODNÍ
	TX		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - PROTI SESUVŮM PUDY
TI	TI		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
I	I		SMÍŠENÉ VÝROBNÍ
V	V		VÝROBA A SKLADOVÁNÍ
VZ	VZ		VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
M			TEŽBA NEROSTŮ
TO			TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ODPADY
W	W	R..	VODNÍ PLOCHY A TOKY
A			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
L			PLOCHY LESNÍ
N	N	R..	PLOCHY PŘÍRODNÍ
H			SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

FUNKČNÍ	NÁVRHOVÝ	
	■	NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
■	■	NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
■	■	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
■	■	REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
■	■	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
■	■	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
■ ■ ■ ■	— — — —	SILNICE I. TŘÍDY
■ ■ ■ ■	— — — —	SILNICE II. TŘÍDY
■ ■ ■ ■	— — — —	SILNICE III. TŘÍDY
■ ■ ■ ■	— — — —	TUNEL SILNIČNÍ
■ ■ ■ ■	— — — —	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
— — — —	— — — —	ŽELEZNIČNÍ TRAŤ
— — — —	— — — —	VLEČKA
— — — —	— — — —	CYKLOTRASA
— — — —	— — — —	LANOVÁ DRÁHA
— — — —	— — — —	OCHRANNÉ PÁSMO SILNIC
— — — —	— — — —	OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE

OBJEKTY

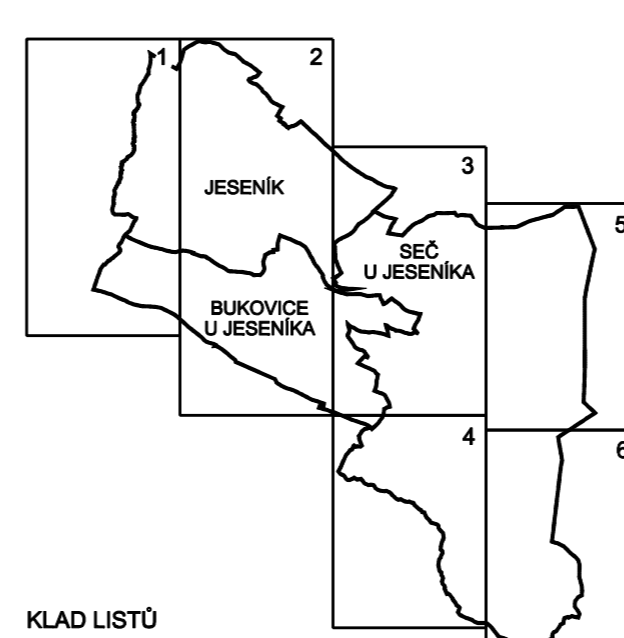
STAV	NÁVRH	
■		ZEMNÍ VODOjem
■		ČERPACÍ STANICE VODOVODU
	■	ČERPACÍ STANICE KANALIZACE
■		RETRANSLAČNÍ STANICE - PŘEVADĚČ
■		RADIOVÁ STANICE NA RR TRASE
■		ZÁKLADNOVÁ STANICE
■		DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
●		TRAFOSTANICE
	⊖	MALÁ VODNÍ ELEKTRÁRNA
●		ŽELEZNIČNÍ STANICE
■		NÁDRAŽÍ (ŽELEZNIČNÍ, AUTOBUSOVÉ)
●		AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
●		PAMÁTNÝ STROM
●		MÍSTO VYHLÍDKY
■	↑	HISTORICKY VÝZNAMNÁ STAVBA
●		MÍSTO VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI
■		ARCHITEKTONICKY VÝZNAMNÝ OBJEKT/SOUBOR
■		DOMINANTA KULTURNĚ HISTORICKÁ
■		PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ BODOVÉ
■		SESUVNÉ ÚZEMÍ BODOVÉ
		OCHRANA A VYUŽITÍ NEROSTNÝCH SUROVIN
■ ■ ■ ■		DOBÝVACÍ PROSTOR
■ ■ ■ ■		PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ
■ ■ ■ ■		LOŽISKO NEROSTNÝCH SUROVIN
■ ■ ■ ■		ZVLÁŠTNÍ ZÁJMY
■ ■ ■ ■		ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY PRO VEŠKEROU NADZEMNÍ VÝSTAVBU
■ ■ ■ ■		ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY PRO NADZEMNÍ VÝSTAVBU PRESAHUJÍCÍ 50, 150 a 200 m n. t.
■ ■ ■ ■		ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY PRO PODPOVRCHOVÉ STAVBY A VEŠKERÉ ZEMNÍ PRÁCE
●		OCHRANA VOD
●		ZDROJ VODY
■ ■ ■ ■		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE
■ ■ ■ ■		VNITŘNÍ LÁZEŇSKÉ ÚZEMÍ
■ ■ ■ ■		CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘIROZENÉ AKUMULACE VOD
■ ■ ■ ■		STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
	✗	RUŠENÉ JEVY

OCHRANA PŘÍRODY

■ ▲ ▼	VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK REGISTROVANÝ
■ ■ ■ ■	OCHRANNÉ PÁSMO ZCHÚ A PAMÁTNÝCH STROMŮ
■ ▲ ▼	VÝSKYT ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH DRUHŮ
■ ▲ ▼	NATURA 2000 - PTAČÍ OBLAST
■ ▲ ▼	NATURA 2000 - EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA
■ ▲ ▼	NÁRODNÍ PŘÍRODNÍ REZERVACE (NPR)
■ ▲ ▼	II. ZÓNA CHKO
■ ▲ ▼	III. ZÓNA CHKO
■ ▲ ▼	IV. ZÓNA CHKO
■ ■ ■ ■	OCHRANNÉ PÁSMO LEZA 50m

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZÁJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HELESKA POVOLOVÁN VYJMENOVANÝCH DRUHŮ STAVEB

CELÉ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ VE VNĚJŠÍM ÚZEMÍ LÁZEŇSKÉHO MÍSTA JESENÍK



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISO OSTRAVA, s.r.o.

Spartakovců 6014/3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596 939 530, 596 939 531

ZDP. PROJEKTANT: ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ

ZAK. ČÍSLO: U - 617

ZPRACOVATEL: ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ

OBJEDNATEL: MĚSTO JESENÍK

DATUM: ČERVEN 2023