



ÚZEMNÍ PLÁN BOHUMÍN

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1, 2, 3, 4

KOORDINAČNÍ VÝKRES

STABILIZOVANÝ STAV NÁVRH ZMĚN
ZASTAVITELNÉ PLOCHY PLOCHY PŘESTAVBY

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

B-	BH-	BI-	R-	RI-	RZ-	O-	OV-	OH-	OK-	OS-	DS-	DZ-	DK-	TV-	TE-	P-	SO-	SP-	V-	VD-
PLOCHY BYDLENÍ (B)																				
PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉHO (BH)																				
PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO (BI)																				
PLOCHY REKREACE (R)																				
PLOCHY RODINNÉ REKREACE - CHATOVÉ OSADY (RI)																				
PLOCHY RODINNÉ REKREACE - ZAHRÁDKÁŘSKÉ OSADY (RZ)																				
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ (O)																				
PLOCHY VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI (OV)																				
PLOCHY VEŘEJNÝCH POHŘEBIŠŤ A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB (OH)																				
PLOCHY KOMERČNÍCH ZAŘÍZENÍ (OK)																				
PLOCHY TĚLOVÝCHOVY A SPORTU (OS)																				
PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY (DS)																				
PLOCHY DRÁŽNÍ DOPRAVY (DZ)																				
PLOCHY LOGISTICKÝCH CENTER (DK)																				
PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TV)																				
PLOCHY PRO ENERGETIKU (TE)																				
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (P)																				
PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (SO)																				
PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ (SP)																				
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (V)																				
PLOCHY DROBNÉ VÝROBY A VÝROBNÍCH SLUŽEB (VD)																				
W-	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)																			
ZS-	PLOCHY SÍDELNÍ ZELENÉ (ZS)																			
ZP-	PLOCHY PARKŮ, HISTORICKÝCH ZAHRAD (ZP)																			
ZK-	PLOCHY ZELENÉ OSTATNÍ A SPECIFICKÉ (ZK)																			
KZ-	PLOCHY KRAJINNÉ ZELENÉ (KZ)																			
ZA-	PLOCHY ZAHRAD V NEZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ (ZA)																			
PP-	PLOCHY PŘÍRODNÍ (PP)																			
Z-	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (Z)																			
L-	PLOCHY LESNÍ (L)																			
NR-	PLOCHY KRAJINNÉ SMÍŠENÉ S REKREAČNÍM VYUŽITÍM (NR)																			
NT-	PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ (NT)																			
X-	PLOCHY SPECIFICKÉ (X)																			

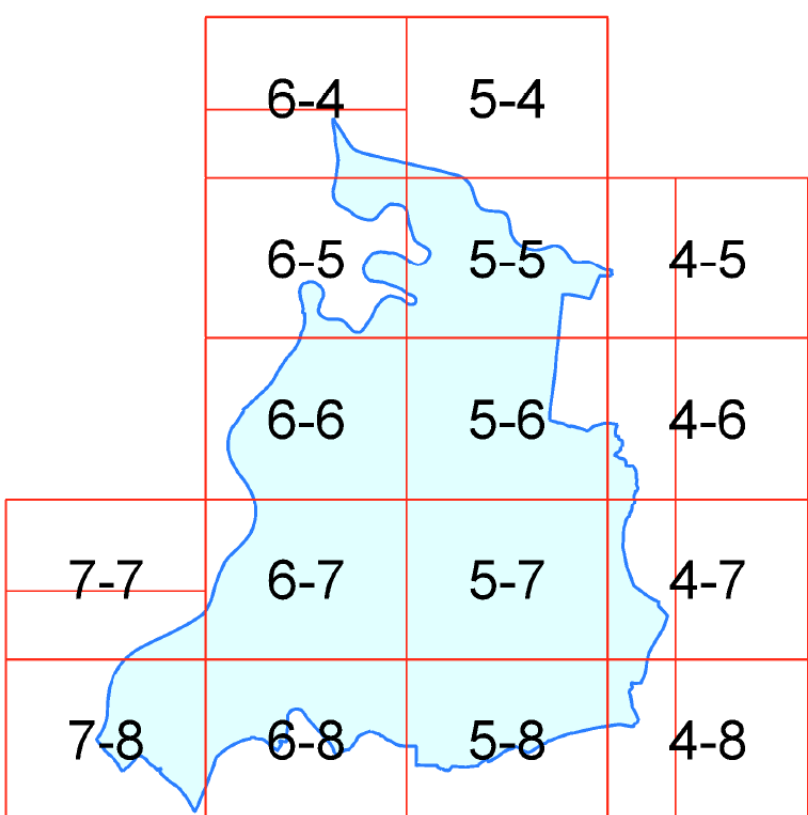
STABILIZOVANÝ STAV	NÁVRH ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA (OSTATNÍ LÍNIOVÉ A BODOVÉ JEVI)		
[Symbol]	[Symbol]	DÁLNIČNÍ (VE VYMEZENÉ PLOŠE)
[Symbol]	[Symbol]	STÁTNÍ SILNICE (VE VYMEZENÉ PLOŠE)
[Symbol]	[Symbol]	MÍSTNÍ KOMUNIKACE (VE VYMEZENÉ PLOŠE / KORIDORU)
[Symbol]	[Symbol]	ÚČELOVÁ KOMUNIKACE (VE VYMEZENÉM KORIDORU)
[Symbol]	[Symbol]	CYKLISTICKÁ STEZKA
[Symbol]	[Symbol]	CYKLISTICKÁ TRASA VEDENÁ PO KOMUNIKACI
[Symbol]	[Symbol]	MOST
[Symbol]	[Symbol]	LÁVKA
[Symbol]	[Symbol]	HRANIČNÍ PŘECHOD SILNIČNÍ, NA DRÁŽE

STABILIZOVANÝ STAV	NÁVRH ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA (OSTATNÍ LÍNIOVÉ A BODOVÉ JEVI)		
[Symbol]	[Symbol]	DÁLKOVÝ VODOVODNÍ ŘAD
[Symbol]	[Symbol]	MÍSTNÍ VODOVODNÍ ŘAD
[Symbol]	[Symbol]	OSTATNÍ ZAŘÍZENÍ NA VODOVODNÍ SÍTI
[Symbol]	[Symbol]	VODOJEM
[Symbol]	[Symbol]	AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE
[Symbol]	[Symbol]	STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
[Symbol]	[Symbol]	STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE - NÁVRH NA ZRUŠENÍ
[Symbol]	[Symbol]	STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
[Symbol]	[Symbol]	STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
[Symbol]	[Symbol]	STOKA TLAKOVÉ KANALIZACE
[Symbol]	[Symbol]	KANALIZAČNÍ STOKA OSTATNÍ
[Symbol]	[Symbol]	VYÚSTNÍ OBJEKT KANALIZACE
[Symbol]	[Symbol]	ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
[Symbol]	[Symbol]	PŘEČERPÁVACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
[Symbol]	[Symbol]	PŘEČERPÁVACÍ STANICE POVRCHOVÝCH VOD

Poznámky:
TATO LEGENDA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU

Č. II.B.1. KOORDINAČNÍ VÝKRES

Doplňný polohopis slouží pouze pro tento úkol a je součástí zobrazených jevů územního plánu. Zářez nových jevů byl proveden na základě terénní obchůzky, porovnáním s daty katastrálního úřadu a vydaných ÚR. Zakreslené doplnění polohopisu je pouze přibližné a informativní a nenahrazuje přesné zaměření katastrálním úřadem! Jako podklad byla použita digitální katastrální mapa, kterou poskytli Měú Bohumín. Souřadnicový systém JTSK. Výkres se skládá z 10 účelové sestavených mapových listů.



STABILIZOVANÝ STAV	NÁVRH ZMĚN	ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP
[Symbol]	[Symbol]	VRT ČHMŮ
[Symbol]	[Symbol]	RETENČNÍ PROSTOR / PLOCHA URČENÁ K ROZLIVU POVODNĚ
[Symbol]	[Symbol]	VODNÍ TOK OTEVŘENÉHO PROFILU
[Symbol]	[Symbol]	VODNÍ TOK UZAVŘENÉHO PROFILU
[Symbol]	[Symbol]	VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY 110kV
[Symbol]	[Symbol]	VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY 22kV
[Symbol]	[Symbol]	VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY 22kV - NÁVRH NA ZRUŠENÍ
[Symbol]	[Symbol]	KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY 22kV
[Symbol]	[Symbol]	ELEKTRICKÁ STANICE TRANSFORMAČNÍ
[Symbol]	[Symbol]	ROZVODNA / TRANSFORMOVNA
[Symbol]	[Symbol]	DÁLKOVÉ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ
[Symbol]	[Symbol]	ZAŘÍZENÍ NA KOMUNIKAČNÍM VEDENÍ
[Symbol]	[Symbol]	TRASA RÁDIOVÉHO SMĚROVÉHO SPOJE
[Symbol]	[Symbol]	ZAŘÍZENÍ NA TRASE RÁDIOVÉHO SMĚROVÉHO SPOJE / ZÁKLADOVÁ STANICE
[Symbol]	[Symbol]	VTL PLYNOVOD
[Symbol]	[Symbol]	STL PLYNOVOD
[Symbol]	[Symbol]	NTL PLYNOVOD
[Symbol]	[Symbol]	REGULAČNÍ STANICE PLYNU
[Symbol]	[Symbol]	REGULÁTOR STL
[Symbol]	[Symbol]	OSTATNÍ ZAŘÍZENÍ NA PLYNOVODU - BODOVÉ
[Symbol]	[Symbol]	TEPLOVOD

LIMITY, JEJICHŽ AKCEPTACE V ÚZEMÍ VYPLÝVÁ Z PLATNÝCH PŘÁVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ:

[Symbol]	HRANICE STÁTŮ
[Symbol]	HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
[Symbol]	HRANICE KATASTRU
[Symbol]	50M VZDÁLENOST OD POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
[Symbol]	OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
[Symbol]	OCHRANNÉ PÁSMO ZAŘÍZENÍ ČHMŮ
[Symbol]	OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ
[Symbol]	OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ
[Symbol]	AKTIVNÍ ZÓNA STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
[Symbol]	STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
[Symbol]	NATURA 2000 EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA
[Symbol]	NATURA 2000 PTAČÍ OBLAST
[Symbol]	PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
[Symbol]	VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK - REGISTROVANÝ
[Symbol]	NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
[Symbol]	ARCHEOLOGICKÉ LOKALITY ÚAN I
[Symbol]	ARCHEOLOGICKÉ LOKALITY ÚAN II
[Symbol]	OCHRANNÉ PÁSMO HISTORICKÉHO CENTRA STARÉHO BOHUMÍNA
[Symbol]	VÝHRADNÍ BILANCOVANÉ LOŽISKO NEROSTNÝCH SUROVIN
[Symbol]	CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
[Symbol]	DOBÝVACÍ PROSTOR
[Symbol]	OCHRANNÉ PÁSMO SKLÁDKY
[Symbol]	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY VYHLÁŠENÉ
[Symbol]	V CELÉM ROZSAHU ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ RESPEKTOVAT OCHRANNÉ PÁSMO LETECKÝCH RÁDIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ

OSTATNÍ JEVI K AKCEPTACI V ÚZEMÍ:

[Symbol]	[Symbol]	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
[Symbol]	[Symbol]	LOKÁLNÍ BIODOR
[Symbol]	[Symbol]	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
[Symbol]	[Symbol]	REGIONÁLNÍ BIODOR
[Symbol]	[Symbol]	NADREGIONÁLNÍ BIODOR
[Symbol]	[Symbol]	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 01/2019
[Symbol]	[Symbol]	PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ
[Symbol]	[Symbol]	SESUVNÉ ÚZEMÍ - PLOŠNÉ, BODOVÉ
[Symbol]	[Symbol]	SESUVNÉ ÚZEMÍ - SVAHOVÉ NESTABILITY
[Symbol]	[Symbol]	STARÉ DŮLNÍ DÍLO
[Symbol]	[Symbol]	ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK
[Symbol]	[Symbol]	KORIDORY PRO DOPRAVNÍ (KD) A TECHNICKOU (KT) INFRASTRUKTURU S OZNAČENÍM ÚČELU, PRO JAKY JSOU VYMEZENY (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM V ČERVENÉ BARVĚ)
[Symbol]	[Symbol]	KORIDORY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ S OZNAČENÍM ÚČELU, PRO JAKY JSOU VYMEZENY (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM V ČERVENÉ BARVĚ)
[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY A KORIDORY ÚZEMNÍCH REZERV S OZNAČENÍM ZPŮSOBU JEJICH VYUŽITÍ (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM VE FIALOVÉ BARVĚ)
[Symbol]	[Symbol]	VYMEZENÍ ÚZEMÍ, PRO KTERÉ JE ZPRACOVANÁ ÚZEMNÍ STUDIE (VLOŽENÁ DO EVIDENCE ÚZEMNÍ PLANOVACÍ ČINNOSTI) JAKO PODMÍNKA PRO ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNÁCH V ÚZEMÍ
[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY A KORIDORY, VE KTERÝCH JE PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ
JEVI OSTATNÍ		
[Symbol]	[Symbol]	NÁVRH NA ZRUŠENÍ JEVI
[Symbol]	[Symbol]	PŘEDBĚŽNÉ VYMEZENÍ ÚZEMÍ K OCHRANĚ PROSTŘEDÍ KOLEM ČOV
[Symbol]	[Symbol]	MAPOVÝ PODKLAD (KATASTRÁLNÍ MAPA)
[Symbol]	[Symbol]	VRSTEVNICE
[Symbol]	[Symbol]	ODDĚLENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

POZNÁMKA:
- CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE SITUOVÁNO V OCHRANNÉM PÁSMU RADIOLOKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY
- CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE ZÁJMŮVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJMENOVANÝCH DRUHŮ STAVEB
- CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE SE NACHÁZÍ V OCHRANNÉM PÁSMU LETECKÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY.

ATELIER ARCHITEKTURY A URBANISMU, S.R.O.	
Lipky 1283, ČERVENÝ KOSTELEK, PSČ 54941	
OBEC	BOHUMÍN
POŘIZOVATEL	MĚÚ BOHUMÍN - ODBOR ROZVOJE A INVESTIC
VYPRACOVAL	ING. ARCH. MAREK WAJSAR
	ING. JAN VLČEK
	ING. VERONIKA ČÍŽKOVÁ
ZAK. ČÍSLO	040623
DATUM	1. 5. 2000
MĚŘÍTKO	1:5000
ČÍS. VÝKRESU	II.B.1.

