



ÚZEMNÍ PLÁN BOHUMÍN

ZMĚNA Č.5

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-	W-
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)																					
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)																					

ZS-O	ZP-O	ZK-O	KZ-O	ZA-O	PP-O	Z-O	L-O	NR-O	NT-O	X-O
PLOCHY SÍDELNÍ ZELENĚ (ZS)										
PLOCHY PARKŮ, HISTORICKÝCH ZAHRAD (ZP)										
PLOCHY ZELENĚ OSTATNÍ A SPECIFICKÉ (ZK)										
PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ (KZ)										
PLOCHY ZAHRAD V NEZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ (ZA)										
PLOCHY PŘÍRODNÍ (PP)										
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (Z)										
PLOCHY LESNÍ (L)										
PLOCHY KRAJINNÉ SMÍŠENÉ S REKREAČNÍM VYUŽITÍM (NR)										
PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ (NT)										
PLOCHY SPECIFICKÉ (X)										

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA (OSTATNÍ LÍNIOVÉ A BODOVÉ JEVY)

DÁLNIČNÍ	STÁTNI SILNICE	MÍSTNÍ KOMUNIKACE	ÚČELOVÁ KOMUNIKACE	CYKLISTICKÁ STEZKA	CYKLISTICKÁ TRASA VEDENÁ PO KOMUNIKACI	MOST	LÁVKA	HRANIČNÍ PŘECHOD SILNIČNÍ, NA DRÁZE
----------	----------------	-------------------	--------------------	--------------------	--	------	-------	-------------------------------------

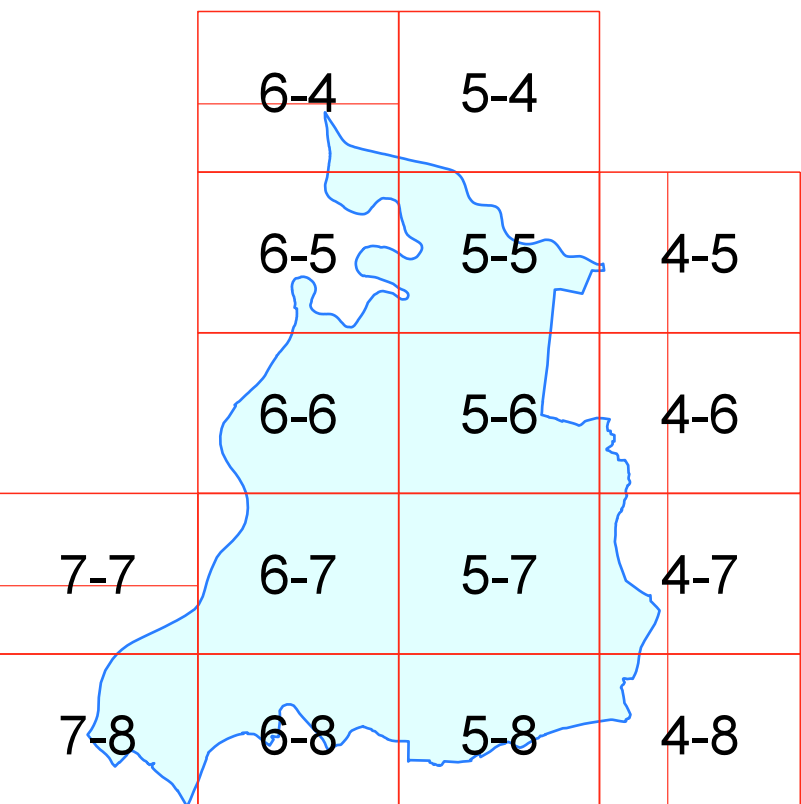
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA (OSTATNÍ LÍNIOVÉ A BODOVÉ JEVY)

DÁLKOVÝ VODOVODNÍ ŘAD	MÍSTNÍ VODOVODNÍ ŘAD	OSTATNÍ ZAŘÍZENÍ NA VODOVODNÍ SÍTI	STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE	STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE - NÁVRH NA ZRUŠENÍ	KANALIZAČNÍ STOKA OSTATNÍ	VYÚSTNÍ OBJEKT KANALIZACE	ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD	PŘEČERPÁVACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD	PŘEČERPÁVACÍ STANICE POVRCHOVÝCH VOD	ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP	VRT ČHMŮ	RETENČNÍ PROSTOR / PLOCHA URČENÁ K ROZLIVU POVODNĚ	VODNÍ TOK OTEVŘENÉHO PROFILU	VODNÍ TOK UZAVŘENÉHO PROFILU
-----------------------	----------------------	------------------------------------	--------------------------	---	---------------------------	---------------------------	------------------------	------------------------------------	--------------------------------------	--------------------	----------	--	------------------------------	------------------------------

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. Zákes nových jevů byl proveden na základě terénní obchůzky, porovnáním s daty katastrálního úřadu a vydaných ÚR. Zakreslené doplnění polohopisu je pouze přibližné a nenahrazuje přesné zaměření katastrálním úřadem! Souřadnicový systém JTSK. Výkres se skládá z 10 účelově sestavených mapových listů.



STABILIZOVANÝ STAV NÁVRH ZMĚN

VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY 110KV
VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY 22KV
VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY 22KV - NÁVRH NA ZRUŠENÍ
KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY 22KV
ELEKTRICKÁ STANICE TRANSFORMAČNÍ
ROZVODNA / TRANSFORMOVNA
DÁLKOVÉ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ
ZAŘÍZENÍ NA KOMUNIKAČNÍM VEDENÍ
TRASA RÁDIOVÉHO SMĚROVÉHO SPOJE
ZAŘÍZENÍ NA TRASE RÁDIOVÉHO SMĚROVÉHO SPOJE - ZÁKLADNOVÁ STANICE
VTL PLYNOVOD
STL PLYNOVOD
NTL PLYNOVOD
REGULAČNÍ STANICE PLYNU
REGULÁTOR STL
OSTATNÍ ZAŘÍZENÍ NA PLYNOVODU - BODOVÉ
TEPLOVOD

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

HRANICE STÁTU
HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
HRANICE KATASTRU
50M VZDÁLENOST OD POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
OCHRANNÉ PÁSMO ZAŘÍZENÍ ČHMŮ
AKTIVNÍ ZÓNA STANOVĚNÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
STANOVĚNÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
NATURA 2000 EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA
NATURA 2000 PTAČÍ OBLAST
PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK - REGISTROVANÝ
NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
ARCHEOLOGICKÉ LOKALITY ÚAN I
ARCHEOLOGICKÉ LOKALITY ÚAN II
OCHRANNÉ PÁSMO HISTORICKÉHO CENTRA STARÉHO BOHUMÍNA
VÝHRADNÍ BILANCOVANÉ LOŽISKO NEROSTNÝCH SUROVIN
CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
DOBÝVACÍ PROSTOR
OCHRANNÉ PÁSMO SKLÁDKY
OCHRANNÉ PÁSMO PŘÍRODNÍ PAMÁTKY

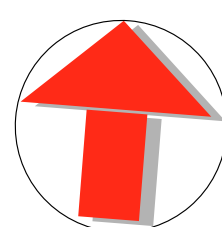
V CELÉM ROZSAHU ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ RESPEKTOVAT OCHRANNÉ PÁSMO LETECKÝCH RÁDIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ
CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZÁJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJMNĚNOVÝCH DRUHŮ STAVEB

OSTATNÍ JEVY K AKCEPTACI V ÚZEMÍ:

LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
LOKÁLNÍ BOKORIDOR
REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
REGIONÁLNÍ BOKORIDOR
NADREGIONÁLNÍ BOKORIDOR
HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 08/2022
PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ
SESUVNÉ ÚZEMÍ - SVAHOVÁ NESTABILITA AKTIVNÍ PLOŠNÁ, BODOVÁ
SESUVNÉ ÚZEMÍ - SVAHOVÁ NESTABILITA DOČASNĚ UKLIDNĚNÁ
SESUVNÉ ÚZEMÍ - SVAHOVÁ NESTABILITA UKLIDNĚNÁ
STARÉ DŮLNÍ DÍLO
ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK
KORIDOR PRO DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU PŘEVZATÝ, POPŘ. UPŘESNĚN ZE ZŮR MSK
KORIDORY PRO DOPRAVNÍ (KD) A TECHNICKOU (KT) INFRASTRUKTURU S OZNAČENÍM ÚČELU, PRO JAKÝ JSOU VYMEZENY (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM V ČERVENÉ BARVĚ)
KORIDORY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ S OZNAČENÍM ÚČELU, PRO JAKÝ JSOU VYMEZENY (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM V ČERVENÉ BARVĚ)
PLOCHY A KORIDORY ÚZEMNÍCH REZERV S OZNAČENÍM PROVĚŘOVANÉHO VYUŽITÍ (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM VE FIALOVÉ BARVĚ)
PLOCHY A KORIDORY, VE KTERÝCH JE PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDII PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ

JEVY OSTATNÍ

NÁVRH NA ZRUŠENÍ JEVU
PŘEDBĚŽNÉ VYMEZENÍ ÚZEMÍ K OCHRANĚ PROSTŘEDÍ KOLEM ČOV
MAPOVÝ PODKLAD (KATASTRÁLNÍ MAPA)
VRSTEVNICE
ODDĚLENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ



ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA	
Hynaisova 3, OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY, PSČ 70900, tel. 603 278 373, IČO 44745729	
OBEC	BOHUMÍN
POŘIZOVATEL	MĚÚ BOHUMÍN - ODBOR ROZVOJE A INVESTIC
VYPRACOVAL	ING.ARCH. J. HALUZA, UDI MORAVA, S.R.O.
	ING. A. KIMLOVÁ, ARKO - PROJ. KANCELÁŘ S.R.O.
	RNDR. L. BUREŠ
	DIGITALIZACE : Z. LOJKOVÁ, P. MAREN
ZAK. ČÍSLO	032024
DATUM	1 : 5000
MĚŘITKO	II.B.1.
ČÍS. VÝKRESU	