

# **ÚZEMNÍ PLÁN BOHUSLAVICE U ZLÍNA**

## **ZMĚNA Č. 1**

lokalita změny	HLAVNÍ
L01	návrhová zastavitelná plocha O č. 18 se mění na stabilizovanou plochu OU v zastavěném území
L02	část návrhové zastavitelné plochy DS č. 26 se mění na stav LU a WT, zrušení zastavitelné plochy
L03	část návrhové zastavitelné plochy O č. 16 se mění na stabilizovanou plochu OU v zastavěném území
L04	návrhová zastavitelná plocha SO.3 č. 12 se mění na stabilizovanou plochu SV v zastavěném území
L05	část návrhové zastavitelné plochy BI č. 3 se mění na stabilizovanou plochu BI v zastavěném území
L06	část návrhové zastavitelné plochy SO.3 č. 11 se mění na stabilizovanou plochu SV a PU v zastavěném území
L07	část návrhové zastavitelné plochy SO.3 č. 11 se mění na stabilizovanou plochu MU, zrušení zastavitelné plochy
L08	část návrhové zastavitelné plochy T* č. 22 se mění na stabilizovanou plochu ZK, WT a AU, zrušení zastavitelné plochy
L09	část návrhové zastavitelné plochy DS č. 27 se mění na stabilizovanou plochu WT a AU, zrušení zastavitelné plochy
L10	stabilizovaná plocha Z a WT se mění na návrhovou zastavitelnou plochu DS č. 27
L11	stabilizovaná plocha K a WT se mění na návrhovou zastavitelnou plochu TU č. 22
L12	stabilizovaná plocha O se mění na návrhovou plochu přestavby BH č. 34
L13	stabilizovaná plocha S* se mění na návrhovou plochu TU č. 36
L14	stabilizovaná plocha S*, WT a část návrhové zastavitelné plochy BI č. 1 se mění na návrhovou zastavitelnou plochu DS č. 35
L15	stabilizovaná plocha WT se mění na návrhovou zastavitelnou plochu DS č. 41
L16	stabilizovaná plocha WT se mění na návrhovou zastavitelnou plochu DS č. 40
L17	část návrhové zastavitelné plochy O č. 16 se mění na návrhovou zastavitelnou plochu DS č. 26
L18	stabilizovaná plocha S* se mění na návrhovou plochu TU č. 39
L19	stabilizovaná plocha K se mění na návrhovou zastavitelnou plochu OU č. 17
L20	stabilizovaná plocha Z se mění na návrhovou zastavitelnou plochu BI č. 42
L21	stabilizovaná plocha WT se mění na návrhovou zastavitelnou plochu TU č. 21
L22	stabilizovaná plocha BI se mění na stabilizovanou plochu PU
L23	stabilizovaná plocha SO.3 a K se mění na stabilizovanou plochu PU v zastavěném území
L24	stabilizovaná plocha S* se mění na stabilizovanou plochu OU v zastavěném území
L25	stabilizovaná plocha L se mění na stabilizovanou plochu DS
L26	stabilizovaná plocha K se mění na stabilizovanou plochu AU
L27	stabilizovaná plocha P* se mění na stabilizovanou plochu SV
L28	stabilizovaná plocha O se mění na stabilizovanou plochu PU
L29	stabilizovaná plocha O se mění na stabilizovanou plochu OS
L30	vypuštění plochy územní rezervy DS č. 33



STAV	NÁVRH	REZERVA
		
		
		
	2	33

ŘEŠENÉ ÚZEMÍ

HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1.11.2014

ZASTAVITELNÉ PLOCHY

ČÍSLA PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

The diagram consists of three horizontal rows representing different levels of ecological stability:

- NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR:** The top row shows a green rectangular area with two diagonal green arrows pointing from left to right, representing a large-scale corridor.
- LOKÁLNÍ BIOCENTRUM:** The middle row shows a green rectangular area with a green arrow pointing down from top-left to bottom-right, representing a local center.
- LOKÁLNÍ BIOKORIDOR:** The bottom row shows a green rectangular area with a red arrow pointing right and several small green arrows pointing right along its length, representing a local corridor.

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		
<u>BI</u>	BI	PLOCHY INDIVIDUÁLNÍHO BYDLENÍ
<u>RI</u>		PLOCHY RODINNÉ REKREACE
<u>RX</u>		PLOCHY SPECIFICKÉ REKREACE
<u>O</u>	O	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
<u>OS</u>		PLOCHY SPORTU A TĚLOVÝCHOVY
<u>DS</u>	DS	PLOCHY PRO SILNIČNÍ DOPRAVU
<u>T*</u>	T*	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
<u>P*</u>		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRAНSTVÍ
<u>SO.3</u>	SO.3	PLOCHY SMÍШENÉ OBYTNÉ VESNICKÉ
<u>V</u>	V	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
<u>WT</u>		VODNÍ PLOCHY A TOKY
<u>K</u>	K	PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ
<u>Z</u>		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
<u>L</u>		PLOCHY LESNÍ
<u>P</u>		PLOCHY PŘÍRODNÍ
<u>S*</u>		PLOCHY SMÍШENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA		
		SILNICE II. A III. TŘÍDY
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		CYKLOTRASY, CYKLOSTEZKY
		CHODNÍKY, PĚŠÍ PROPOJENÍ
		OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE
PHM		ČERPACÍ STANICE POHONNÝCH HMOT
P		PARKOVIŠTĚ
①		ZASTÁVKY HROMADNÉ PŘEPRAVY OSOB
		DOCHÁZKOVÉ VZDÁLENOSTI ZASTÁVEK HROMADNÉ DOPRavy

ENERGETIKA, TELEKOMUNIKACE		
		ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 kV
		TRAFOSTANICE
		OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ
		STL PLYNOVOD
		RR TRASA
		TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤ
		RADIOVÁ STANICE NA RR TRASE
		TELEVIZNÍ VYSÍLAČ
		ZÁKLADNOVÁ STANICE
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		OCHRANNÉ PÁSMO ZAŘÍZENÍ NA TELEKOMUNIKACI

	LOKALITY ZMĚNY		
<b>L01</b>	OZNAČENÍ LOKALIT ZMĚNY		
<b>PŘÍLOHA Č. 4</b>			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	Alfinvest Zlín, spol. s r.o.	ČÍSLO PARÉ:	AUTORIZACE:
	sídlo: J. STAŠI 165, 763 02 ZLÍN - MALENOVICE tel./fax.: +420 577 102 387 mobil: +420 603 707 553 email: pokluda@alfinvest.cz		
OBEC:	OBEC BOHUSLAVICE U ZLÍNA	DATUM:	únor 2024
POŘIZOVATEL:	MAGISTRÁT MĚSTA ZLÍNA Oddělení prostorového plánování	ČÍSLO ZAKÁZKY:	23_827
		HLAVNÍ PROJEKTANT:	ing. arch. Vladimír Pokluda
NÁZEV AKCE:	<b>ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU BOHUSLAVICE U ZLÍNA</b>		
OBSAH:	KOORDINAČNÍ VÝKRES	MĚŘÍTKO:	1 : 5 000
		ČÍSLO VÝKRESU:	II.B1