

# ÚZEMNÍ PLÁN OLBRAMICE - ZMĚNA Č. 1

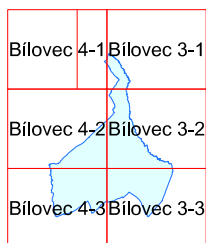
## KOORDINAČNÍ VÝKRES

STABILIZOVANÝ STAV	NÁVRH ZMĚN ZASTAVITELNÉ PLOCHY	PLOCHY PŘESTAVBY	
			HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 08/2018
			<b>PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ</b>
			<b>PLOCHY BYDLENÍ</b>
			PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO (BI)
			<b>VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA</b>
			<b>PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ</b>
			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ (O)
			PLOCHY VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI (OV)
			PLOCHY PRO VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY (OH)
			PLOCHY PRO TĚLOVÝCHOVU A SPORT (OS)
			<b>PLOCHY A KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY</b>
			PLOCHY PRO SILNIČNÍ DOPRAVU (DS)
			<b>PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY</b>
			PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (T)
			PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TV)
			PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (P)
			<b>PLOCHY A KORIDORY SMÍŠENÉHO VYUŽITÍ</b>
			PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (SO)
			KORIDORY SMÍŠENÉ BEZ ROZLIŠENÍ (SK)
			<b>PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ</b>
			PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (V)
			PLOCHY PRO DROBNOU VÝROBU A VÝROBNÍ SLUŽBY (VD)
			<b>PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ</b>
			PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)
			PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - VODNÍ TOK OTEVŘENÉHO PROFILU
			<b>PLOCHY SÍDELNÍ ZELENÉ</b>
			PLOCHY PARKU, HISTORICKÝCH ZAHRAD (ZP)
			PLOCHY ZELENÉ OSTATNÍ A SPECIFICKÉ (ZK)
			<b>PLOCHY KRAJINNÉ ZELENÉ</b>
			PLOCHY KRAJINNÉ ZELENÉ (KZ)
			PLOCHY ZAHRAD V NEZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ (ZA)
			<b>PLOCHY PŘÍRODNÍ (PP)</b>
			<b>PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (Z)</b>
			<b>PLOCHY LESNÍ (L)</b>
			<b>DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVY)</b>
			DÁLNIČE
			STÁTNÍ SILNICE ( VE VYMEZENÉ PLOŠE / KORIDORU)
			MÍSTNÍ KOMUNIKACE ( VE VYMEZENÉ PLOŠE / KORIDORU)
			ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
			CYKLISTICKÁ TRASA VEDENÁ PO KOMUNIKACI
			PĚŠÍ TRASA (CHODNÍK)
			MOST
			<b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVY)</b>
			DÁLKOVÝ VODOVODNÍ ŘÁD
			MÍSTNÍ VODOVOD
			ČERPAČÍ STANICE VODÁRENSKÁ NA VODOVODNÍM ŘÁDU
			STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
			STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
			VÝÚSTNÍ OBJEKT KANALIZACE
			ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD
			ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP OTEVŘENÝ/ZATŘEBNĚNÝ
			PŘÍBLIŽNÉ VYMEZENÍ HRÁZE POLDRU
			RETENČNÍ PROSTOR POLDRU

STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			<b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-ENERGETIKA,ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVY)</b>
			DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
			VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ 110KV
			VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ 22KV
			VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ 22KV (NÁVRH NA ZRUŠENÍ)
			KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ 22KV
			<b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVY)</b>
			KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
			RÁDIORELEOVÁ TRASA
			<b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVY)</b>
			PLYNOVOD VTL PŘEPRAVNÍ SOUSTAVY
			PLYNOVOD VTL
			PLYNOVOD STL
			REGULAČNÍ / MĚŘÍČÍ STANICE
			<b>LIMITY, JEJICHŽ AKCEPTACE V ÚZEMÍ VYPLÝVÁ Z PLATNÝCH PRAVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ:</b>
			HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
			50M VZDÁLENOST OD OKRAJE POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
			OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
			OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ (NÁVRH NA ZRUŠENÍ)
			ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY, VE KTERÉM LZE POVOLIT NADZEMNÍ STAVBY > 50M N.TER., POUZE NA ZÁKLADĚ STANOVISKA MO
			AKTIVNÍ ZÓNA STANOVĚNÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
			STANOVĚNÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
			OCHRANNÉ PÁSMO I.L.ST. PŘÍRODNÍCH LEČIVÝCH ZDROJŮ LÁZEŇSKÉHO MÍSTA KLIMKOVICE
			NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
			PŘÍRODNÍ PARK
			VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK ZE ZÁKONA
			PAMÁTNÝ STROM, SKUPINA STROMŮ, STROMOŘADÍ
			CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE SITUOVÁNO V OCHRANNÝCH PÁSMECH LETECKÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZÁŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY
			CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZÁJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJEMOVANÝCH DRUHŮ STAVEB (KAP.JILA.5.7. ODUVODNĚNÍ ÚP)
			<b>OSTATNÍ JEVY K AKCEPTACI V ÚZEMÍ:</b>
			ARCHEOLOGICKÉ NALEZÍŠTĚ - UAN I.
			ARCHEOLOGICKÉ NALEZÍŠTĚ - UAN II.
			SESUVNÉ ÚZEMÍ BODOVÉ
			PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ BODOVÉ
			<b>PLOCHY PRO ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY</b>
			MÍSTNÍ BIOCENTRUM
			MÍSTNÍ BIOKORIDOR
			REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
			REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
			<b>NÁVRH NA ZMĚNU REŽIMU VE VYUŽITÍ ÚZEMÍ</b>
			PLOCHY A KORIDORY ÚZEMNÍCH REZERV S OZNAČENÍM PROVĚROVANÉHO VYUŽITÍ (PŘÍSLUŠNÝM KODEM VE FIALOVÉ BARVĚ)
			POŽADAVEK NA AKCEPTACI PRŮJEZDNÉ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V PLOŠE, PROPOJUJÍCÍ SIL.III/46417 S PLOCHOU BI-R1
			POŽADAVEK NA AKCEPTACI PROSTUPU (UMÍSTĚNÍ) TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (KANALIZACE, VODOVOD, PLYNOVOD, APOD.) V PLOŠE
			PLOCHY A KORIDORY, VE KTERÝCH JE PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMINKOU PRO ROZHODOVÁNÍ
			<b>JEVY OSTATNÍ</b>
			ODDĚLENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH
			ODDĚLENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

Poznámky:  
TATO LEGENDA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU  
č. II.B.1. KOORDINAČNÍ VÝKRES

Doplňné polohopis slouží pouze pro tento úkol a je součástí zobrazených jevů územního plánu. Zářez nových jevů byl proveden na základě terénní obchůzky a porovnáním s daty katastrálního úřadu.  
Zakreslené doplňné polohopis je pouze přibližné a informativní a nenahrazuje přesné zaměření katastrálním úřadem!  
Jako podklad byla použita digitální katastrální mapa 1 : 2000, kterou poskytl obec Olbramice.  
Souřadnicový systém JTSK  
Výkres se skládá z 5 účelově sestavených mapových listů.



<b>ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA</b> Hynalsova 3, OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY, PSČ 70900, tel.603 278 373, IČO 44745729		
OBEC	OLBRAMICE	
PORÍZOVATEL	MAGISTRÁT MĚSTA OSTRAVY-ÚTVAR HLAV. ARCHITEKTA	
VYPRACOVAL	ING.ARCH. J. HALUZA, UDI MORAVA, S.R.O. ING. A. KIMLOVÁ, ARKO - PROJ. KANCELÁŘ S.R.O. RNDŘ. L. BUREŠ, DIGITALIZACE: Z. LOJKOVÁ, P. MAREN	
ZAK. ČÍSLO	112018	
DATAUM	1 : 4 000	
MĚŘÍTKO	ČÍS. VÝKRESU	II.B.1.