

ÚZEMNÍ PLÁN KRNOV

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č.8

KOORDINAČNÍ VÝKRES

STABILIZOVANÝ STAV NÁVRH ZMĚN ZASTAVITELNÉ PLOCHY PLOCHY PŘESTAVBY

STABILIZOVANÝ STAV	NÁVRH ZMĚN	PLOCHY PŘESTAVBY	POPIS
B-	BZ		PLOCHY BYDLENÍ (BEZ ROZLIŠENÍ) (B)
BI-	BIZ		PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO (BI)
BH-			PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉHO (BH)
BX-			PLOCHY BYDLENÍ SPECIFICKÝCH FOREM (BX)
RI-			PLOCHY RODINNÉ REKREACE (RI)
RZ-	RZ2		PLOCHY RODINNÉ REKREACE - ZAHŘÁDKÁŘSKÉ OSADY (RZ)
O-		OP	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ (O)
OV-	OV2		PLOCHY VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI (OV)
OH-	OH2		PLOCHY VEŘEJNÝCH POHŘEBIŠŤ A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB (OH)
OK-	OK2	OP	PLOCHY KOMERČNÍCH ZAŘÍZENÍ (OK)
OS-	OS2		PLOCHY TĚLOVÝCHOVY A SPORTU (OS)
DS-	DS2	OP	PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY (DS)
DZ-			PLOCHY DRÁŽNÍ DOPRAVY (DZ)
DL-	DL2		PLOCHY LETECKÉ DOPRAVY (DL)
D-			PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY (D)
TV-	TV2		PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TV)
TE-			PLOCHY PRO ENERGETIKU (TE)
TK-			PLOCHY PRO ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (TK)
TO-	TO2		PLOCHY TECHNICKÉHO ZABEZPEČENÍ OBCE (TO)
P-	P2		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (P)
SO-	SO2	OP	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (SO)
SC-	SC2	OP	PLOCHY SMÍŠENÉ V CENTRÁLNÍ ZÓNĚ (SC)
SP-	SP2	OP	PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ (PRODUKČNÍ) (SP)
VP-	VP2	OP	PLOCHY PRŮMYSLOVÉ VÝROBY A SKLADŮ (VP)
VD-			PLOCHY DROBNÉ VÝROBY A VÝROBNÍCH SLUŽEB (VD)
VZ-	VZ2	OP	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ VÝROBY (VZ)
W	W2		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ BEZ ROZLIŠENÍ (W)

STAV	NÁVRH	POPIS
W-		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ BEZ ROZLIŠENÍ (W)
ZP-	ZP-0	PLOCHY PARKŮ, HISTORICKÝCH ZAHRAD (ZP)
ZK-	ZK-0	PLOCHY ZELENÉ OSTATNÍ A SPECIFICKÉ (ZX)
KZ-	KZ-0	PLOCHY KRAJINNÉ ZELENÉ (KZ)
PP-	PP-0	PLOCHY PŘÍRODNÍ (PP)
Z-	Z-0	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (Z)
L-	L-0	PLOCHY LESNÍ (L)
NS-	NS-0	PLOCHY KRAJINNÉ SMÍŠENÉ SE SPORTOVNÍM VYUŽITÍM (NS)
NR-	NR-0	PLOCHY KRAJINNÉ SMÍŠENÉ S REKREAČNÍM VYUŽITÍM (NR)
NT-		PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ (NT)
X-		PLOCHY SPECIFICKÉ (X)

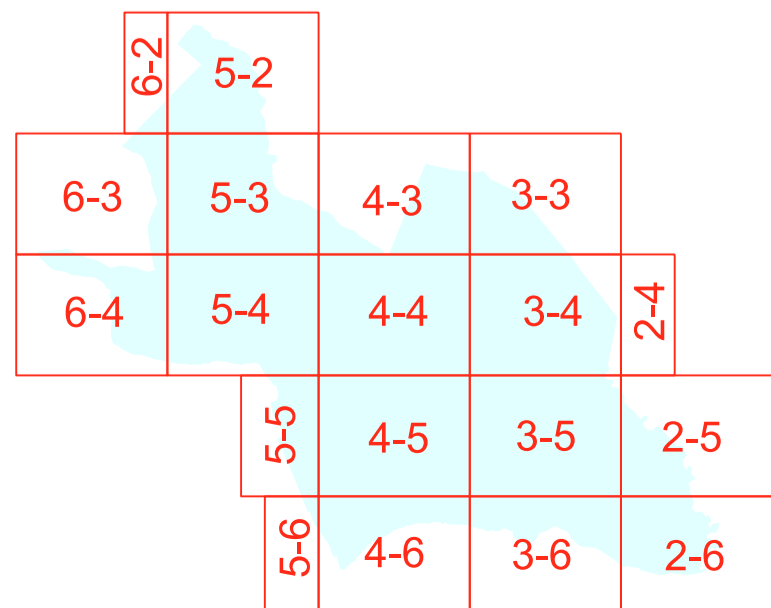
STABILIZOVANÝ STAV NÁVRH ZMĚN ÚZEMNÍ REZERVA

STABILIZOVANÝ STAV	NÁVRH ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA	POPIS
			DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA (OSTATNÍ LINIOVÉ A BODOVÉ JEVY)
			STÁTNÍ SILNICE
			MÍSTNÍ KOMUNIKACE
			ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
			MOST
			MOST PRO PĚŠÍ A CYKLISTICKÝ PROVOZ - LÁVKA
			ŽELEZNIČNÍ TRATĚ CELOSTÁTNÍ, REGIONÁLNÍ
			VLEČKA
			ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD ZABEZPEČENÝ
			CYKLISTICKÁ STEZKA
			CYKLOTURISTICKÁ TRASA LOKÁLNÍHO VÝZNAMU
			CYKLOTURISTICKÁ TRASA NADREGIONÁLNÍHO VÝZNAMU
			SPOLEČNÁ STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY
			TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA (OSTATNÍ LINIOVÉ A BODOVÉ JEVY)
			VODOVOD
			ZDROJ PŘÍRODNÍ PITNÉ VODY
			HLUBOKÝ VRT ČHMÚ
			VODOJEM
			ČERPACÍ STANICE VODÁRENSKÁ
			ÚPRAVNA VODY
			STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
			STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
			STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE - REKONSTRUKCE NA JEDNOTNOU
			STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
			STOKA TLAKOVÉ KANALIZACE
			VÝUSTNÍ OBJEKT KANALIZACE
			PŘEČERPÁVACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
			ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD
			ZATRUBNĚNÝ PŘÍKOP
			ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP
			POLDR
			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. 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! Souřadnicový systém JTSK. Výkres se skládá z 15 účelově sestavených mapových listů.



STABILIZOVANÝ STAV NÁVRH ZMĚN

STABILIZOVANÝ STAV	NÁVRH ZMĚN	POPIS
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VVN 110 KV
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 1-35KV
		KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 1-35KV
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		MALÁ VODNÍ ELEKTRÁRNA
		RADIORELEOVÁ TRASA
		RADIORELEOVÁ STANICE
		VYSILAČ
		PLYNOVOD VTL DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY DO 40 BARŮ
		PLYNOVOD NTL
		PLYNOVOD STL
		UZEMŇOVACÍ ANODA
		REGULAČNÍ STANICE
		STANICE KATODOVÉ OCHRANY
		VERTIKÁLNÍ ANODA
		TEPLOVOD
		VÝZNAMNÉ TEPELNÉ ZDROJE - KOTELNA
		VÝZNAMNÉ TEPELNÉ ZDROJE - TEPLÁRNA

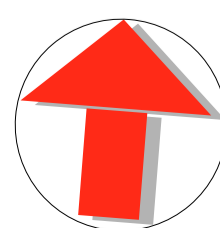
LIMITY, JEJICHŽ AKCEPTACE V ÚZEMÍ VYPLÝVÁ Z PLATNÝCH PŘÁVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ

		HRANICE STÁTU
		HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
		HRANICE KATASTRU
		HRANICE 50M OD POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA VYMEZUJÍCÍ PLOCHU S PODMÍNĚNÝM UŽÍVÁNÍM
		OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE 1.STUPNĚ
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE 2.STUPNĚ
		OCHRANNÉ PÁSMO ZAŘÍZENÍ ČHMÚ
		AKTIVNÍ ZÓNA STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
		PAMÁTNÝ STROM, SKUPINA STROMŮ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
		NATURA 2000 EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA
		VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK REGISTRovaný
		OCHRANNÉ PÁSMO PŘÍRODNÍ PAMÁTKY
		OCHRANNÉ PÁSMO OBJEKTU NA ELEKTRONICKÉM KOMUNIKAČNÍM ZAŘÍZENÍ
		ZÁJMOMÉ ÚZEMÍ MIN. OBRANY PRO NADZEMNÍ VÝSTAVBU PŘESAHOJÍCÍ 50M N.T. (V TOMTO ÚZEMÍ LZE VYDAT ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ A POVOLIT NADZEMNÍ VÝST.>50M N.T. JEN NA ZÁKLADĚ STANOVISKA MO)
		ZÁJMOMÉ ÚZEMÍ MIN. OBRANY PRO NADZEMNÍ VÝSTAVBU PŘESAHOJÍCÍ 100M N.T. (V TOMTO ÚZEMÍ LZE VYDAT ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ A POVOLIT NADZEMNÍ VÝST.>100M N.T. JEN NA ZÁKLADĚ STANOVISKA MO)
		ZÁJMOMÉ ÚZEMÍ MIN. OBRANY PRO VEŠKEROU NADZEMNÍ VÝST. (V TOMTO ÚZEMÍ LZE VYDAT ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ A POVOLIT VEŠKEROU NADZEMNÍ VÝST. JEN NA ZÁKLADĚ STANOVISKA MO)
		CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ
		DOBÝVACÍ PROSTOR POVRCHOVÉ TĚŽBY
		NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA - PLOŠNÁ, LINIOVÁ A BODOVÁ
		PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉ PLOCHY/ARCHEOLOGICKÉ LOKALITY
		ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ - UAN I.
		ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ - UAN II.
		OCHRANNÉ PÁSMO PAMÁTEK
		PROTIPOVODŇOVÁ HRÁZ

V CELEM ROZSAHU ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ RESPEKTOVAT ZÁJMY MINISTERSTVA OBRANY, ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍ POVOLENÍ NA VYBRANÉ DRUHY STAVĚB LZE UČINIT NA ZÁKLADĚ ZÁVAZNEHO STANOVISKA MO ČR.

		OSTATNÍ JEVY K AKCEPTACI V ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K 01/2023
		ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK
		VÝHRADNÍ BILANCOVANÉ LOŽISKO NEROSTNÝCH SUROVIN
		STARÉ DŮLNÍ DÍLO
		SESUVNÉ ÚZEMÍ
		SESUVNÉ ÚZEMÍ - BODOVÉ
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM ÚSES
		LOKÁLNÍ BIODORIDOR ÚSES
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM ÚSES
		NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM ÚSES
		NADREGIONÁLNÍ BIODORIDOR ÚSES
		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 ZPŮSOBU JEJICH VYUŽITÍ (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM VE FIALOVÉ BARVĚ)
		VYMEZENÍ ÚZEMÍ, PRO KTERÉ JE ZPRACOVANÁ ÚZEMNÍ STUDIE (VLOŽENÁ DO EVIDENCE ÚZEMNÍ PLÁNOVACÍ ČINNOSTI) JAKO PODMÍNKA PRO ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNÁCH V ÚZEMÍ
		PLOCHY A KORIDORY, VE KTERÝCH JE PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDII PODMÍNKA PRO ROZHODOVÁNÍ
		PLOCHY A KORIDORY, VE KTERÝCH JE UZAVŘENÍ DOHODY O PARCELACI PODMÍNKA PRO ROZHODOVÁNÍ
		VYMEZENÍ ČÁSTI ÚZEMNÍHO PLÁNU S PRVKY REGULAČNÍHO PLÁNU

		JEVY OSTATNÍ
		ODDĚLENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH
		ODDĚLENÍ PLOCH S ROZDILNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
		MAPOVÝ PODKLAD (KATASTRÁLNÍ MAPA)
		NÁVRH NA ZRUŠENÍ JEVU/POPŘ. ČÁSTI JEVU



ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA		
Hynaisova 3, OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY, PSČ 70900, tel. 603 278 373, IČO 44745729		
OBEC	KRNOV	ZAK. ČÍSLO DATUM MĚŘITKO ČÍS. VÝKRESU
POŘIZOVATEL	MěÚ KRNOV-ODBOR VÝST. A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	
VYPRACOVAL	ING. ARCH. J. HALUZA, UDI MORAVA, S.R.O.	
	ING. A. KIMLOVÁ, ARKO - PROJ. KANCELÁŘ S.R.O.	
	ING. JARMILA PACIORKOVÁ	062024 1 : 5000 II.B.1.
	DIGITALIZACE: Z. LOJKOVÁ, P. MAREN	