

# ÚZEMNÍ PLÁN KRNOV ZMĚNA Č.8

## KOORDINAČNÍ VÝKRES

STABILIZOVANÝ STAV NÁVRH ZMĚN ZASTAVITELNÉ PLOCHY PLOCHY PŘESTAVBY

STABILIZOVANÝ STAV	NÁVRH ZMĚN	PLOCHY PŘESTAVBY	POPIS
Bc	Bc.2		PLOCHY BYDLENÍ (BEZ ROZLIŠENÍ) (B)
Bk	Bk.2		PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO (BI)
Bhk			PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉHO (BH)
Bx			PLOCHY BYDLENÍ SPECIFICKÝCH FOREM (BX)
Ri			PLOCHY RODINNÉ REKREACE (RI)
Rz	Rz.2		PLOCHY RODINNÉ REKREACE - ZAHRÁDKÁŘSKÉ OSADY (RZ)
O			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ (O)
Ov			PLOCHY VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI (OV)
Oh	Oh.2		PLOCHY VEŘEJNÝCH POHŘEBIŠŤ A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB (OH)
Ok	Ok.2		PLOCHY KOMERČNÍCH ZAŘÍZENÍ (OK)
Os	Os.2		PLOCHY TĚLOVÝCHOVY A SPORTU (OS)
Ds	Ds.2		PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY (DS)
Dz			PLOCHY DRÁŽNÍ DOPRAVY (DZ)
Dl	Dl.2		PLOCHY LETECKÉ DOPRAVY (DL)
D			PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY (D)
Tv	Tv.2		PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TV)
Te			PLOCHY PRO ENERGETIKU (TE)
Tk			PLOCHY PRO ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (TK)
To	To.2		PLOCHY TECHNICKÉHO ZABEZPEČENÍ OBCE (TO)
P	P.2		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (P)
So	So.2		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (SO)
Sc	Sc.2		PLOCHY SMÍŠENÉ V CENTRÁLNÍ ZÓNĚ (SC)
Sp	Sp.2		PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ (PRODUKČNÍ) (SP)
Vp	Vp.2		PLOCHY PRŮMYSLOVÉ VÝROBY A SKLADŮ (VP)
Vd			PLOCHY DROBNÉ VÝROBY A VÝROBNÍCH SLUŽEB (VD)
Vz	Vz.2		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ VÝROBY (VZ)
W	W.2		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 ZELENĚ 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

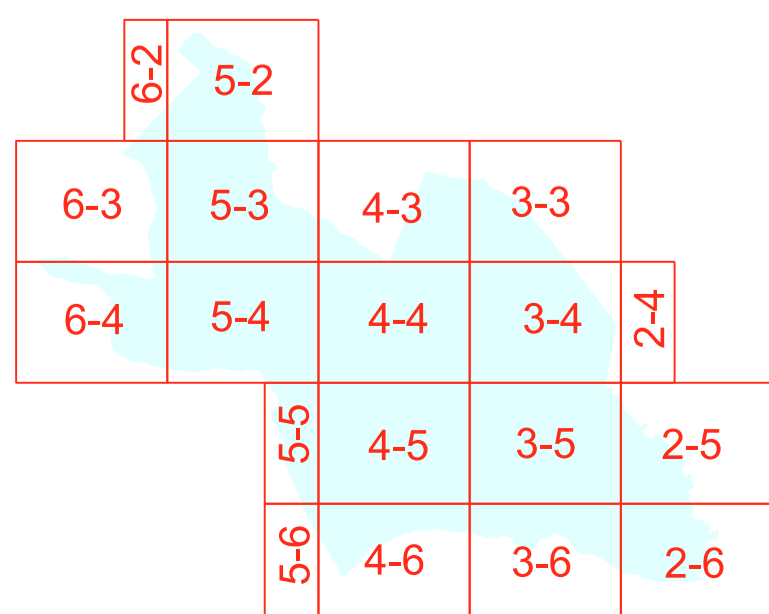
STABILIZOVANÝ STAV	NÁVRH ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA	POPIS
			<b>DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA (OSTATNÍ LÍNIOVÉ A BODOVÉ JEVY)</b>
			STÁTNÍ SILNICE ( VE VYMEZENÉ PLOŠE )
			MÍSTNÍ KOMUNIKACE ( VE VYMEZENÉ PLOŠE / KORIDORU )
			ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
			MOST
			MOST PRO PĚŠÍ A CYKLISTICKÝ PROVOZ - LÁVKA
			ŽELEZNIČNÍ TRATĚ CELOSTÁTNÍ, REGIONÁLNÍ
			VLEČKA
			ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD ZABEZPEČENÝ
			CYKLISTICKÁ STEZKA
			CYKLOTURISTICKÁ TRASA LOKÁLNÍHO VÝZNAMU
			CYKLOTURISTICKÁ TRASA NADREGIONÁLNÍHO VÝZNAMU
			SPOLEČNÁ STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY
			<b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA (OSTATNÍ LÍNIOVÉ A BODOVÉ JEVY)</b>
			VODOVOD
			ZDROJ PŘÍRODNÍ PITNÉ VODY
			HLUBOKÝ VRT ČHMŮ
			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
			ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
			ZATRUBNĚNÝ PŘÍKOP
			ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP
			POLDR
			VODNÍ TOK OTEVŘENÉHO PROFILU
			VODNÍ TOK UZAVŘENÉHO PROFILU

Poznámky:  
TATO LÉGENDA 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 účelové 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

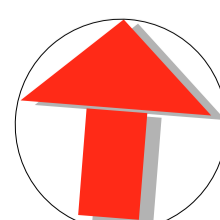
### LIMITY, JEJICHŽ AKCEPTACE V ÚZEMÍ VYPLÝVÁ Z PLATNÝCH PŘÁVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ

		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 ČHMŮ
		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, LÍNIOVÁ A BODOVÁ
		PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉ PLOCHY/ARCHEOLOGICKÉ LOKALITY
		ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ - UAN I.
		ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ - UAN II.
		OCHRANNÉ PÁSMO PAMÁTEK

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

		<b>OSTATNÍ JEVY K AKCEPTACI V ÚZEMÍ</b>
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K 01/2019
		ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK
		VÝHRADNÍ BILANCOVANÉ LOŽIŠKO NEROSTNÝCH SUROVIN
		STARÉ DŮLNÍ DÍLO
		SESUVNÉ ÚZEMÍ
		SESUVNÉ ÚZEMÍ - BODOVÉ
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM ÚSES
		LOKÁLNÍ BOKORIDOR ÚSES
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM ÚSES
		NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM ÚSES
		NADREGIONÁLNÍ BOKORIDOR 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

		<b>JEVY OSTATNÍ</b>
		ODDĚLENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH
		ODDĚLENÍ PLOCH S ROZDILNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
		MAPOVÝ PODKLAD (KATASTRÁLNÍ MAPA)
		NÁVRH NA ZRUŠENÍ JEVU



<b>ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA</b>		
Hynaisova 3, OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY, PSČ 70900, tel. 603 278 373, IČO 44745729		
OBEC	KRNOV	
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	
	DIGITALIZACE: Z. LOJKOVÁ, P. MAREN	
ZAK. ČÍSLO	122023	
DATUM MĚŘITKO	1 : 5000	
ČÍS. VÝKRESU	II.B.1.	