



ÚZEMNÍ PLÁN TŘEMEŠNÁ

KOORDINAČNÍ VÝKRES

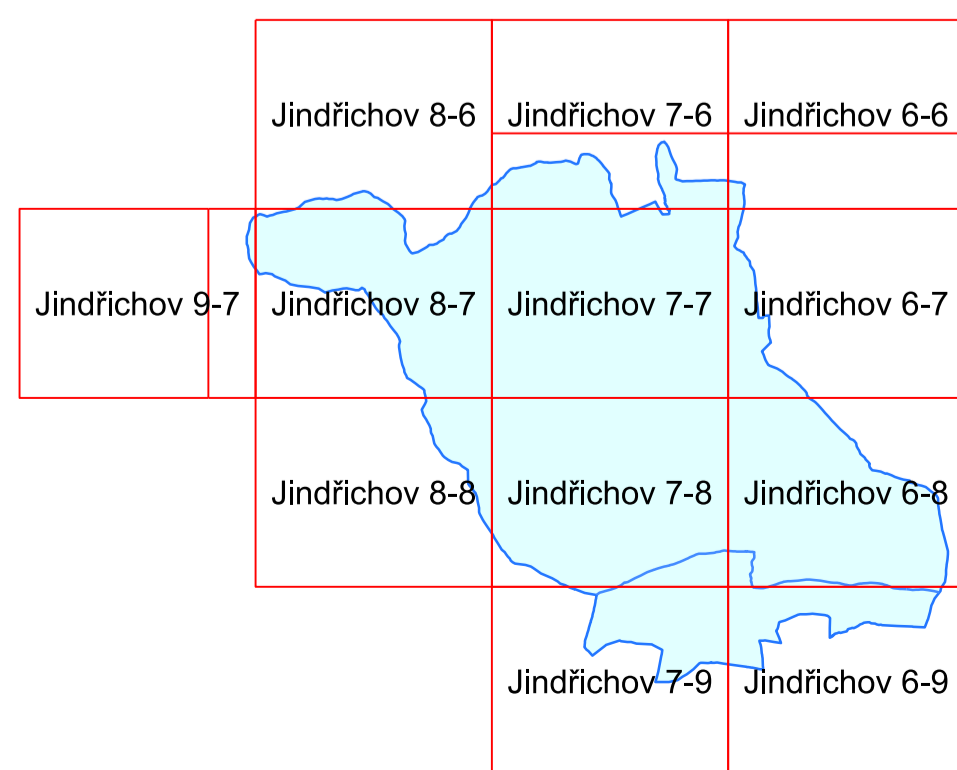
STABILIZOVANÝ STAV	NÁVRH ZMĚN ZASTAVITELNÉ PLOCHY	PLOCHY PŘESTAVBY	
			HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 09/2013
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ			
BYDLENÍ			
			PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉHO (BH)
			PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO (BI)
REKREACE			
			PLOCHY RODINNÉ INDIVIDUÁLNÍ REKREACE - CHATOVÉ LOKALITY (RI)
VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA			
OBČANSKÉ VYBAVENÍ			
			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ (O)
			PLOCHY VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI (OV)
			PLOCHY VEŘEJNÝCH POHŘEBIŠŤ A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB (OH)
			PLOCHY KOMERČNÍCH ZAŘÍZENÍ (OK)
			PLOCHY TĚLOVÝCHOVY A SPORTU (OS)
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA			
			PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY (DS)
			PLOCHY DRÁŽNÍ DOPRAVY (DZ)
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			
			PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TV)
			PLOCHY PRO ENERGETIKU (TE)
			PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (P)
PLOCHY SMÍŠENÉHO VYUŽITÍ			
			PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (SO)
VÝROBA A SKLADOVÁNÍ			
			PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (V)
			PLOCHY DROBNÉ VÝROBY A VÝROBNÍCH SLUŽEB (VD)
			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ VÝROBY (VZ)
			PLOCHY PRO SPECIFICKÉ DRUHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (VCA)
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ			
			PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)
			VODNÍ TOK OTEVŘENÉHO PROFILU
			VODNÍ TOK UZAVŘENÉHO PROFILU
ZELEŇ SÍDELNÍ			
			PLOCHY PARKŮ, HISTORICKÝCH ZAHRAD (ZP)
			PLOCHY ZELENĚ OSTATNÍ A SPECIFICKÉ (ZK)
ZELEŇ V KRAJINĚ			
			PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ (KZ)
			PLOCHY ZAHRAD V NEZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ (ZA)
			PLOCHY PŘÍRODNÍ (PP)
			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (Z)
			PLOCHY LESNÍ (L)
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVI)			
			STÁTNÍ SILNICE (VE VYMEZENÉ PLOŠE / KORIDORU)
			MÍSTNÍ KOMUNIKACE (VE VYMEZENÉ PLOŠE / KORIDORU)
			ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
			ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ CELOSTÁTNÍ
			ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ ÚZKOROZCHODNÁ
			CYKLISTICKÁ STEZKA
			PĚŠÍ TRASA (CHODNÍK)
			MOST
			LÁVKA PRO PĚŠÍ
			PODCHOD

Poznámky:

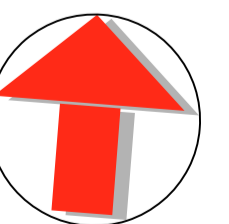
TATO LEGENDA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU

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 a porovnáním s daty katastrálního úřadu.
 Zakreslené doplnění polohopisu je pouze přibližné a informativní a nenahrazuje přesné zaměření katastrálním úřadem!
 Jako podklad byla použita katastrální mapa digitalizovaná 1:2000, kterou poskytla obec Třemešná.
 Souřadnicový systém JTSK.
 Výkres se skládá z 9 účelové sestavených mapových listů.



STAV	NÁVRH	
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVI)		
		VODOVOD UŽITKOVÉ VODY
		MÍSTNÍ VODOVOD
		MÍSTNÍ VODOVOD (NÁVRH NA ZRUŠENÍ)
		VODNÍ ZDROJ
		VODOJEM
		ČERPACÍ STANICE VODÁRENSKÁ
		ÚPRAVNA VODY
		STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		ODVÁDĚNÍ PŘEČIŠTĚNÝCH VOD
		VÝÚSTNÍ OBJEKT
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		PŘÍKOP K ODVÁDĚNÍ DEŠŤOVÝCH VOD
		HLUBOKÝ VRT ČHMÚ
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-ENERGETIKA,ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVI)		
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VVN 110kV
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22kV
		KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22kV
		ROZVODNA
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVI)		
		RÁDIORELEOVÁ TRASA
		RADIOVÁ STANICE NA RÁDIORELEOVÉ TRASE
		ZÁKLADNOVÁ STANICE
		VYSÍLAČ
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-ZASOBOVÁNÍ PLYNEM (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVI)		
		PLYNOVOD VTL
		PLYNOVOD STL
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU
		KABEL PROTIKOROZNÍ OCHRANY
		STANICE KATODICKÉ OCHRANY
		ANODOVÉ UZEMNĚNÍ
LIMITY, JEJICHŽ AKCEPTACE V ÚZEMÍ VYPLÝVÁ Z PLATNÝCH PRAVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ:		
		HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
		HRANICE KATASTRU
		HRANICE 50M OD POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA VYMEZUJÍCÍ PLOCHU S PODMÍNĚNÝM UŽÍVÁNÍM
		OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		HRANICE ZÁJMŮVÉHO ÚZEMÍ ELEKTRONICKÉHO KOMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY
		OCHRANNÉ PÁSMO ZAŘÍZENÍ ČHMÚ
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II.STUPNĚ - VNĚJŠÍ
		NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
OSTATNÍ JEVI K AKCEPTACI V ÚZEMÍ:		
		ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ - UAN I.
		ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ - UAN II.
PLOCHY PRO ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY		
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIORODOR
NÁVRH NA ZMĚNU REŽIMU VE VYUŽITÍ ÚZEMÍ / AKCEPTACI STANOVENÝCH POŽADAVKŮ		
		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 ÚZEMNÍCH REZERV S OZNAČENÍM PROVĚROVANÉHO VYUŽITÍ (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM VE FIALOVÉ BARVĚ)
JEVI OSTATNÍ		
		OCHRANNÉ PÁSMO HŘBITOVA
		PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY PŘIPRAVOVANÉ K VYHLÁŠENÍ
		ODDĚLENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH
		ODDĚLENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
		MAPOVÝ PODKLAD (KATASTRÁLNÍ MAPA)
		NÁVRH NA ZRUŠENÍ JEVI
V CELÉM ROZSAHU ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ JE ZÁJEM MINISTERSTVA OBRANY POSUZOVÁN I Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ DALŠÍCH STAVEB		



ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA		
Hynaisova 3, OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY, PSČ 70900, tel 596 621 003, IČO 44745729		
OBEC	TŘEMEŠNÁ	
POŘIZOVATEL	MěÚ KRNOV - ODBOR REGIONÁLNÍHO ROZVOJE	
VYPRACOVAL	ING.ARCH. J. HALUZA, UDI MORAVA, S.R.O.	
	ING. A. KIMLOVÁ, ARKO - PROJ. KANCELÁŘ S.R.O.	
	RNDR. L. BUREŠ	ZAK. ČÍSLO
	DIGITALIZACE : Z. LOJKOVÁ, P. MAREN	DATUM
		MĚŘÍTKO
		ČÍS. VÝKRESU
		082014
		1 : 5 000
		II.B.1.