



ÚZEMNÍ PLÁN TŘEMEŠNÁ

HLAVNÍ VÝKRES

STABILIZOVANÝ STAV NÁVRH ZMĚN
ZASTAVITELNÉ PLOCHY PLOCHY PŘESTAVBY

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

BYDLENÍ

BH...			PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉHO (BH)
BI...	BI-Z		PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO (BI)

REKREACE

RI...			PLOCHY RODINNÉ INDIVIDUÁLNÍ REKREACE - CHATOVÉ LOKALITY (RI)
-------	--	--	--

VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA

OBČANSKÉ VYBAVENÍ

		OB	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ (O)
OV...			PLOCHY VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI (OV)
OH...			PLOCHY VEŘEJNÝCH POHŘEBIŠŤ A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB (OH)
OK...	OK-Z		PLOCHY KOMERČNÍCH ZAŘÍZENÍ (OK)
OS...	OS-Z		PLOCHY TĚLOVÝCHOVY A SPORTU (OS)

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

DS...	DS-Z		PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY (DS)
DZ...			PLOCHY DRÁŽNÍ DOPRAVY (DZ)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

TV...			PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TV)
TE...			PLOCHY PRO ENERGETIKU (TE)
P...	P-Z		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (P)

PLOCHY SMÍŠENÉHO VYUŽITÍ

SO...	SO-Z	SO-PP	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (SO)
-------	------	-------	----------------------------

VÝROBA A SKLADOVÁNÍ

V...	V-Z		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (V)
VD...			PLOCHY DROBNÉ VÝROBY A VÝROBNÍCH SLUŽEB (VD)
VZ...	VZ-Z		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ VÝROBY (VZ)
VX...			PLOCHY PRO SPECIFICKÉ DRUHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (VX)

PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ

W...	W-Z		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)
			VODNÍ TOK OTEVŘENÉHO PROFILU
			VODNÍ TOK UZAVŘENÉHO PROFILU

STAV NÁVRH

ZELEŇ SÍDELNÍ

ZP...	ZP-O	PLOCHY PARKŮ, HISTORICKÝCH ZAHRAD (ZP)
ZX...	ZX-O	PLOCHY ZELENĚ OSTATNÍ A SPECIFICKÉ (ZX)

ZELEŇ V KRAJINĚ

KZ...	KZ-O	PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ (KZ)
ZA...		PLOCHY ZAHRAD V NEZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ (ZA)

PLOCHY PŘÍRODNÍ (PP)

PP...	PP-O	PLOCHY PŘÍRODNÍ (PP)
Z...		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (Z)
L...		PLOCHY LESNÍ (L)

PLOCHY PRO ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (ÚSES)

C	C	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM ÚSES
K	K	LOKÁLNÍ BIKORIDOR ÚSES

OSTATNÍ VÝZNAMNÉ JEVI K AKCEPTACI V ÚZEMÍ

---	---	HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
---	---	HRANICE KATASTRU
---	---	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 09/2013

NÁVRH NA ZMĚNU REŽIMU VE VYUŽITÍ ÚZEMÍ / AKCEPTACI STANOVENÝCH POŽADAVKŮ

KD, KT	KD, KT	KORIDORY PRO DOPRAVNÍ (KD) A TECHNICKOU (KT) INFRASTRUKTURU S OZNAČENÍM ÚČELU, PRO JAKÝ JSOU VYMEZENY (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM V ČERVENÉ BARVĚ)
KW, O	KW, O	KORIDORY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ S OZNAČENÍM ÚČELU, PRO JAKÝ JSOU VYMEZENY (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM V ČERVENÉ BARVĚ)
R	R	PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV S OZNAČENÍM PROVĚROVANÉHO VYUŽITÍ (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM VE FIALOVÉ BARVĚ)

JEVI OSTATNÍ

---	---	ODDĚLENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
---	---	ODDĚLENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
---	---	MAPOVÝ PODKLAD (KATASTRÁLNÍ MAPA)

Poznámky:
TATO LEGENDA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU

č. I.B.2. HLAVNÍ VÝKRES

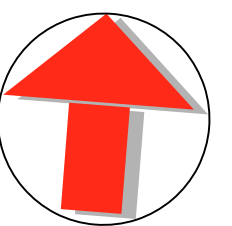
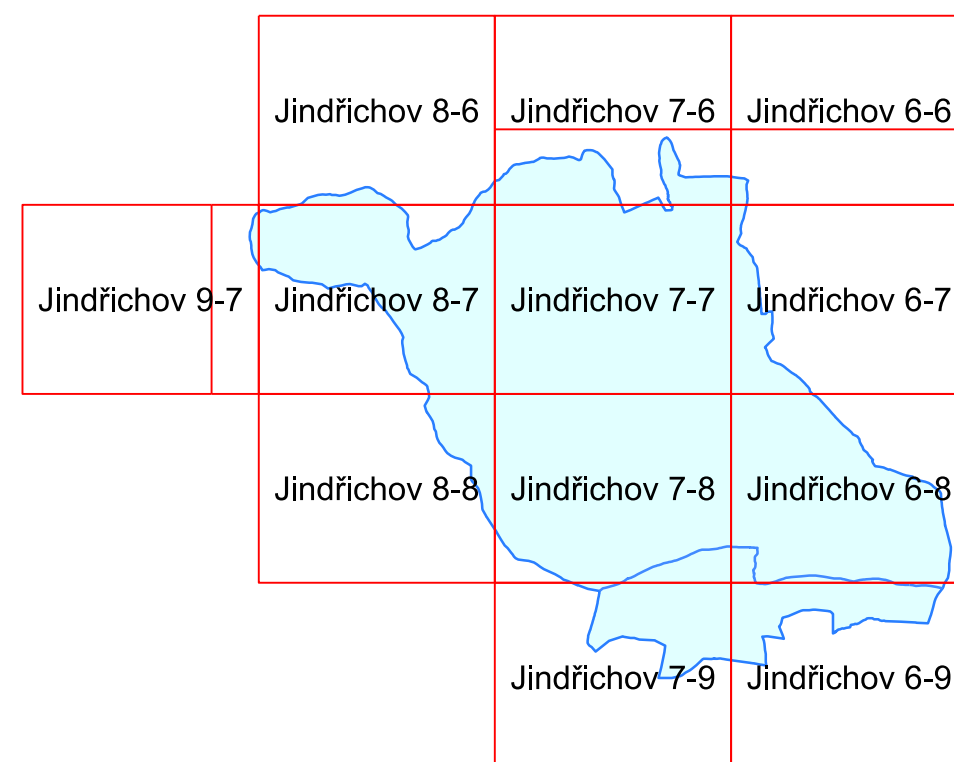
Doplněný polohopis slouží pouze pro tento úkol a je součástí zobrazených jevů územního plánu. Zákres nových jevů byl proveden na základě terénní obchůzky a porovnáním s daty katastrálního úřadu.

Zakresené 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 účelově sestavených mapových listů.



		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		
	DIGITALIZACE : Z. LOJKOVÁ		
ZAK. ČÍSLO	082014		
DATUM	1 : 5 000		
MĚŘITKO	1.B.2.		
ČÍS. VÝKRESU			