

# ÚZEMNÍ PLÁN TŘEMEŠNÁ

## ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č.2

### KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

STABILIZOVANÝ STAV	NÁVRH	
	KTEO.	KORIDORY PRO TECHNICKOU INFRASTRUKTURU (KT), VE KTERÝCH JSOU NAVRŽENA ZEJMÉNA LINIOVÁ VEDENÍ MÍSTNÍHO VODOVODU A KANALIZACE
	KTEP.	ÚZEMNÍ REZERVA PRO TECHNICKOU INFRASTRUKTURU
TV..	TVZ..	PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TV), VE KTERÝCH JSOU SITUOVÁNA ZAŘÍZENÍ MÍSTNÍHO VODOVODU
W..	W.O.	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)
	KW.O.	KORIDORY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (KW), VE KTERÝCH JSOU NAVRŽENY ZEJMÉNA ODVODŇOVACÍ PŘÍKOPY A VODNÍ TOKY
		VODNÍ TOK OTEVŘENÉHO PROFILU
		VODNÍ TOK UZAVŘENÉHO PROFILU
		VODNÍ ZDROJ
		VODOVOD UŽITKOVÉ VODY
		MÍSTNÍ VODOVOD
		VODOJEM
		ČERPACÍ STANICE VODÁRENSKÁ
		ÚPRAVNA VODY
		STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		HLUBOKÝ VRT ČHMÚ

Poznámky:  
TATO LEGENDA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU

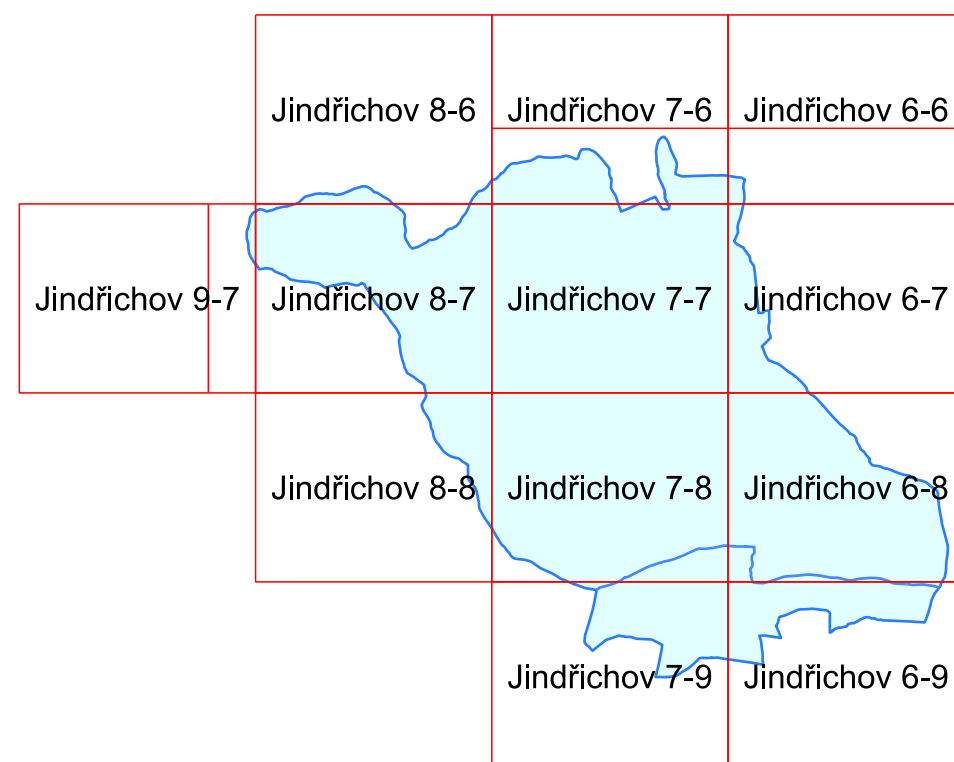
### Č. I.B.3. KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Doplněný polohopis slouží pouze pro tento úkol a je součástí zobrazených jevů územního plánu. Zákes 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 9 účelově sestavených mapových listů.

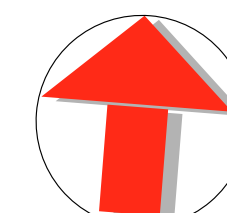


STABILIZOVANÝ STAV	NÁVRH	
	KTEO.	KORIDORY PRO TECH. INFRASTRUKTURU (KT), VE KTERÝCH JSOU NAVRŽENA ZEJMÉNA LINIOVÁ VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ PRO ZÁSOBOVÁNÍ EL. ENERGIÍ A PLYNEM
	KD-O.	KORIDORY PRO DOPR. INFRASTRUKTURU (KD), VE KTERÝCH JSOU NAVRŽENA ZEJMÉNA LINIOVÁ VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ PRO ZÁSOBOVÁNÍ EL. ENERGIÍ A PLYNEM
TE..		PLOCHY PRO ENERGETIKU (TE)
		ROZVODNA
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VVN 110kV
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22kV
		KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22kV
		KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
		RÁDIORELEOVÁ TRASA
		RADIOVÁ STANICE NA RÁDIORELEOVÉ TRASE
		ZÁKLADNOVÁ STANICE
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU
		PLYNOVOD VTL
		PLYNOVOD STL
		STANICE KATODICKÉ OCHRANY
		KABEL PROTIKOROZNÍ OCHRANY

STAV

### JEVY OSTATNÍ

	HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
	HRANICE KATASTRU
	ČLENĚNÍ KORIDORŮ NA LOGICKÉ CELKY



<b>ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA</b>		
Hynaisova 3, OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY, PSČ 70900, tel. 603 278 373, IČO 44745729		
OBEC	TŘEMEŠNÁ	ZAK. ČÍSLO DATUM MĚŘÍTKO ČÍS. VÝKRESU
POŘIZOVATEL	MěÚ KRNOV - ODBOR VÝSTAVBY A ŽP	
VYPRACOVAL	ING.ARCH. J. HALUZA, UDI MORAVA, S.R.O.	
	ING. A. KIMLOVÁ, ARKO - PROJ. KANCELÁŘ S.R.O.	
	DIGITALIZACE : P. MAREN, Z. LOJKOVÁ	
		112024 1 : 5 000 I.B.3.