

ÚZEMNÍ PLÁN TŘEMEŠNÁ

ZMĚNA Č.2

KOORDINAČNÍ VÝKRES

STABILIZOVANÝ STAV NÁVRH ZMĚN ZASTAVITELNÉ PLOCHY PLOCHY PŘESTAVBY

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

BH-			PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉHO (BH)
BI-	BIZ		PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO (BI)
RI-			PLOCHY RODINNÉ REKREACE - CHATOVÉ LOKALITY (RI)
O-		OP	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ (O)
OV-			PLOCHY VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI (OV)
OH-			PLOCHY VEŘEJNÝCH POHŘEBIŠŤ A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB (OH)
OK-	OKZ		PLOCHY KOMERČNÍCH ZAŘÍZENÍ (OK)
OS-	OSZ		PLOCHY TĚLOVÝCHOVY A SPORTU (OS)
DS-	DSZ		PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY (DS)
DZ-			PLOCHY DRÁŽNÍ DOPRAVY (DZ)
TV-	TVZ		PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TV)
TE-			PLOCHY PRO ENERGETIKU (TE)
P-	PZ		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (P)
SO-	SOZ	ISO	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (SO)
V-	VZ		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (V)
VD-			PLOCHY DROBNÉ VÝROBY A VÝROBNÍCH SLUŽEB (VD)
VZ-	VZM		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ VÝROBY (VZ)
VX-			PLOCHY PRO SPECIFICKÉ DRUHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (VX)
W-	WO		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)

W-			PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)
ZP-	ZPO		PLOCHY PARKŮ, HISTORICKÝCH ZAHRAD (ZP)
ZX-	ZXO		PLOCHY ZELENÉ OSTATNÍ A SPECIFICKÉ (ZX)
KZ-	KZO		PLOCHY KRAJINNÉ ZELENÉ (KZ)
ZA-			PLOCHY ZAHRAD V NEZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ (ZA)
PP-	PPO		PLOCHY PŘÍRODNÍ (PP)
Z-			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (Z)
L-			PLOCHY LESNÍ (L)

STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA (OSTATNÍ LINIOVÉ A BODOVÉ JEVY)
			STÁTNÍ SILNICE (VE VYMEZENÉ PLOŠE / KORIDORU)
			MÍSTNÍ KOMUNIKACE (VE VYMEZENÉ PLOŠE / KORIDORU)
			ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
			ŽELEZNIČNÍ TRATĚ CELOSTÁTNÍ
			ŽELEZNIČNÍ TRATĚ ÚZKOROZCHODNÁ
			CYKLISTICKÁ STEZKA
			PĚŠÍ TRASA (CHODNÍK)
			MOST
			LÁVKA PRO PĚŠÍ
			PODCHOD

STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (OSTATNÍ LINIOVÉ A BODOVÉ JEVY)
			VODOVOD ÚŽITKOVÉ VODY
			MÍSTNÍ VODOVOD
			MÍSTNÍ VODOVOD (NÁVRH NA ZRUŠENÍ)
			VODNÍ ZDROJ
			VODOJEM
			ČERPACÍ STANICE VODÁRENSKÁ
			ÚPRAVNA VODY
			STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

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. Zákres nových jevů byl proveden na základě terénní obchůzky, porovnáním s daty katastrálního úřadu a vydaných ÚR. Zakresené doplnění polohopisu je pouze přibližné a informativní a nenahrazuje přesné zaměření katastrálním úřadem! Souřadnicový systém JTSK.

STAV NÁVRH

		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (OSTATNÍ LINIOVÉ A BODOVÉ JEVY)
		STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		ODVÁDĚNÍ PŘEČIŠTĚNÝCH VOD
		VÝÚSTNÍ OBJEKT
		ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		PŘÍKOP K ODVÁDĚNÍ DEŠŤOVÝCH VOD
		HLUBOKÝ VRT ČHMŮ
		VODNÍ TOK OTEVŘENÉHO PROFILU
		VODNÍ TOK UZAVŘENÉHO PROFILU

		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-ENERGETIKA,ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (OSTATNÍ LINIOVÉ A BODOVÉ JEVY)
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VVN 110kV
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22kV
		KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22kV
		ROZVODNA
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		RÁDIORELEOVÁ TRASA
		RADIOVÁ STANICE NA RÁDIORELEOVÉ TRASE
		ZÁKLADNOVÁ STANICE

		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM (OSTATNÍ LINIOVÉ A BODOVÉ JEVY)
		PLYNOVOD VTL
		PLYNOVOD STL
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU
		KABEL PROTIKOROZNÍ OCHRANY
		STANICE KATODICKÉ OCHRANY
		ANODOVÉ UZEMNĚNÍ

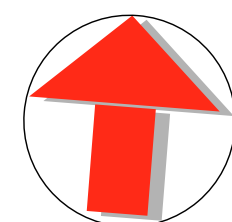
LIMITY, JEJICHŽ AKCEPTACE V ÚZEMÍ VYPLÝVÁ Z PLATNÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ:

		HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
		HRANICE KATASTRU
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 05/2023
		HRANICE 50M OD POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA VYMEZUJÍCÍ PLOCHU S PODMÍNĚNÝM UŽÍVÁNÍM
		OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		HRANICE ZÁJMUVÉHO ÚZEMÍ ELEKTRONICKÉHO KOMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY
		OCHRANNÉ PÁSMO ZAŘÍZENÍ ČHMŮ
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II.STUPNĚ - VNĚJŠÍ
		NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA

V CELÉM ROZSAHU ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ JE ZÁJEM MINISTERSTVA OBRANY POSUZOVÁN I Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYBRANÝCH DRUHŮ STAVEB

		OSTATNÍ JEVY K AKCEPTACI V ÚZEMÍ:
		ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ - UAN I.
		ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ - UAN II.
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIKORIDOR
		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 PROVEŘOVANÉHO VYUŽITÍ (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM VE FIALOVÉ BARVĚ)

		JEVY OSTATNÍ
		PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY PŘIPRAVOVANÉ K VYHLÁŠENÍ
		ODDĚLENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
		MAPOVÝ PODKLAD (KATASTRÁLNÍ MAPA)



ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA		
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.	
	RNDR. L. BUREŠ	
	DIGITALIZACE : Z. LOJKOVÁ, P. MAREN	