



ÚZEMNÍ PLÁN KYJOVICE

KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

NÁVRH ZMĚN		
STABILIZOVANÝ STAV	ZASTAVITELNÉ PLOCHY	ÚZEMNÍ REZERVY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

STABILIZOVANÝ STAV	ZASTAVITELNÉ PLOCHY	ÚZEMNÍ REZERVY	POPIS
	112..	11R..	PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (T), VE KTERÝCH JSOU NAVRŽENA ZEJMÉNA LINIOVÁ VEDENÍ MÍSTNÍHO VODOVODU A KANALIZACE
TV..	TV-Z..		PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TV), VE KTERÝCH JSOU SITUOVÁNA ZAŘÍZENÍ MÍSTNÍHO VODOVODU
	SK-Z..	SK-R..	KORIDORY SMÍŠENÉ BEZ ROZLIŠENÍ (SK), VE KTERÝCH JSOU NAVRŽENA NOVÁ LINIOVÁ VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ VODOVODU A KANALIZACE
W..		WR..	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)
			VODNÍ TOK OTEVŘENÉHO PROFILU
			MÍSTNÍ VODOVOD
			VODOJEM
			ČERPACÍ STANICE NA VODOVODNÍM ŘADU
			ZDROJ PŘÍRODNÍ PITNÉ VODY
			VODNÍ ZDROJ SKUPINOVÉHO VODOVODU
			STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
			STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
			STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
			ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD

NÁVRH ZMĚN		
STABILIZOVANÝ STAV	ZASTAVITELNÉ PLOCHY	ÚZEMNÍ REZERVY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-ENERGETIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

STABILIZOVANÝ STAV	ZASTAVITELNÉ PLOCHY	ÚZEMNÍ REZERVY	POPIS
	112..	11R..	PLOCHY A KORIDORY TECH. INFRASTRUKTURY (T), VE KTERÝCH JSOU NAVRŽENA ZEJMÉNA VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ PRO ZÁSOBOVÁNÍ EL. ENERGIÍ A PLYNEM
	SK-Z..	SK-R..	KORIDORY SMÍŠENÉ BEZ ROZLIŠENÍ (SK), VE KTERÝCH JSOU NAVRŽENA VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ PRO ZÁSOBOVÁNÍ EL. ENERGIÍ A PLYNEM
			VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 1-35kV
			DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
			TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
			RÁDIORELEOVÁ TRASA
			ZÁKLADNOVÁ STANICE
			PLYNOVOD STL

STAV

JEVY OSTATNÍ

	HRANICE OBCE
	ČLENĚNÍ KORIDORŮ NA LOGICKÉ CELKY

Poznámky:
TATO LEGENDA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU

Č. I.B.4. KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

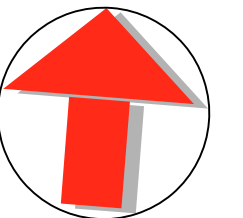
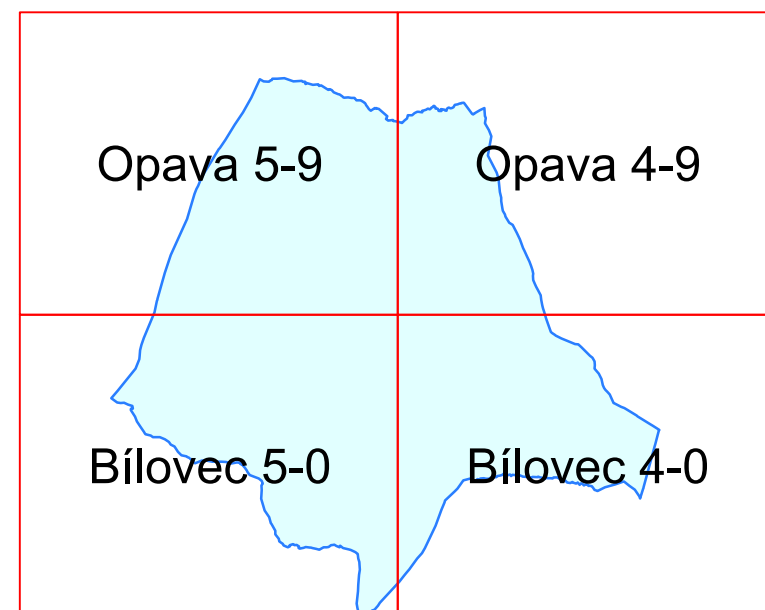
Doplňný polohopis slouží pouze pro tento úkol a je součástí zobrazených jevů územního plánu. Zákres nových jevů byl proveden na základě terénní obchůzky a porovnáním s daty katastrálního úřadu.

Zakreslené doplnění polohopisu je pouze přibližné a informativní a nenahrazuje přesné zaměření katastrálním úřadem!

Jako podklad byla použita digitální katastrální mapa 1:2000, kterou poskytla obec Kyjovice.

Souřadnicový systém JTSK

Výkres se skládá ze 4 mapových listů.



ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA	
Hynaisova 3, OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY, PSČ 70900, tel 596 621 003, IČO 44745729	
OBEC	KYJOVICE
POŘIZOVATEL	OBECNÍ ÚŘAD KYJOVICE (ZAJIŠTĚNÍ KVALIFIKACE ING. MARTINA MIKLEDOVÁ)
VYPRACOVAL	ING.ARCH.J.HALUZA,UDI MORAVA,S.R.O.,ING.M.JAROŠ
	ARKO - PROJ. KANCELÁŘ S.R.O.
	DIGITALIZACE : P. MAREN, Z. LOJKOVÁ
ZAK. ČÍSLO	082014
DATUM	1 : 5 000
MĚŘITKO	I.B.4.
ČÍS. VÝKRESU	