

Ve výkrese č.5 se upravuje rozvržení legendy následovně:

Jevy jsou rozděleny na "informativní část" (není předmětem výroku, aktualizuje se v úplném znění) a "výrokovou část" - jevy navrhované nebo stanovené územním plánem (aktualizuje se změnou ÚP).

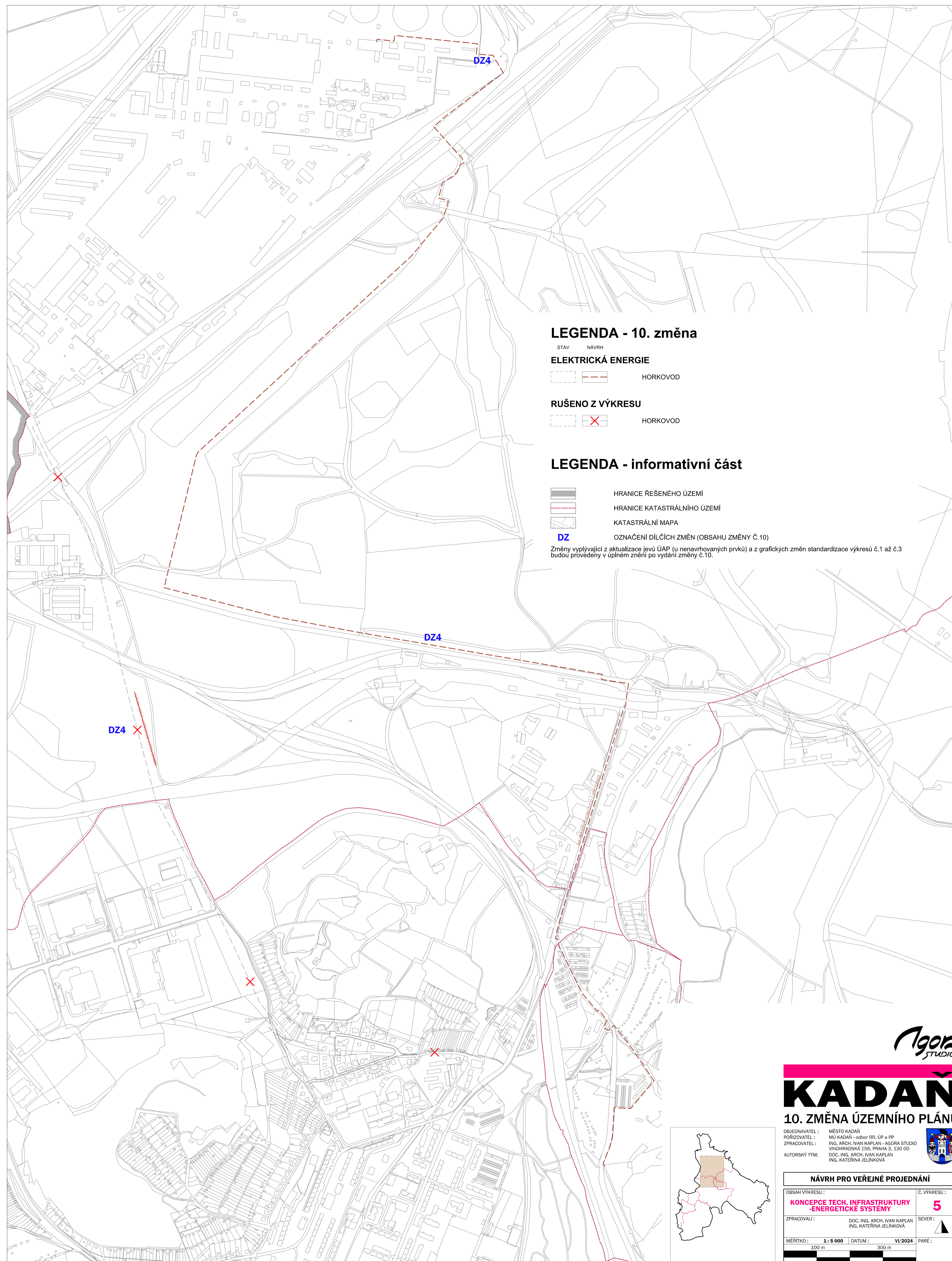
Zobrazení legendy v novém rozložení viz níže.

LEGENDA

navrhované prvky	
	VEDENÍ PLYNOVODU NTL
	VEDENÍ PLYNOVODU STL
	VRCHNÍ VEDENÍ 22 kV
	VRCHNÍ VEDENÍ 110 kV
	KABELOVÉ VEDENÍ
	TRAFOSTANICE
	RUŠENÁ TRASA VEDENÍ
	KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
	ÚZEMNÍ REZERVA KORIDORU TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
	VODNÍ ELEKTRÁRNA
	ZEMNÍ KABEL VN - ORIENTAČNÍ TRASA PROPOJENÍ MVE A TRAFOSTANICE
	HORKOVOD
	PŘEDÁVACÍ STANICE

LEGENDA - informativní část

ENERGETIKA	
PLYN	
	VEDENÍ PLYNOVODU NTL
	VEDENÍ PLYNOVODU STL
	VEDENÍ PLYNOVODU VTL
	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VEDENÍ PLYNOVODU VTL
	REGULAČNÍ STANICE
ELEKTRICKÁ ENERGIE	
	OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ
	VRCHNÍ VEDENÍ 22 kV
	VRCHNÍ VEDENÍ 110 kV
	VRCHNÍ VEDENÍ 220 kV
	VRCHNÍ VEDENÍ 400 kV
	KABELOVÉ VEDENÍ
	TRAFOSTANICE
CZT	
	HORKOVOD
	PŘEDÁVACÍ STANICE
KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ	
	METALICKÝ KABEL - MÍSTNÍ
	METALICKÝ KABEL - DÁLKOVÝ
	ZEMNÍ OPTICKÝ KABEL
	NADZEMNÍ KABEL
	KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ O2
	ZÁKLADNOVÁ STANICE MOBILNÍCH OPERÁTORŮ
	VYSÍLACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ
	RR ANTÉNY
	RR TRASY
	DOSAŘ KOMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ HZS
MAPOVÝ PODKLAD	
	KATASTRÁLNÍ MAPA
	VRSTEVNICE
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
PRVKY ÚZEMNÍHO PLÁNU	
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY, PLOCHY PŘESTAVEB



LEGENDA - 10. změna

STAV	NÁVRH	
		HORKOVOD
		HORKOVOD

LEGENDA - informativní část

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
	KATASTRÁLNÍ MAPA
	OZNAČENÍ DÍLČÍCH ZMĚN (OBSAHU ZMĚNY Č.10)

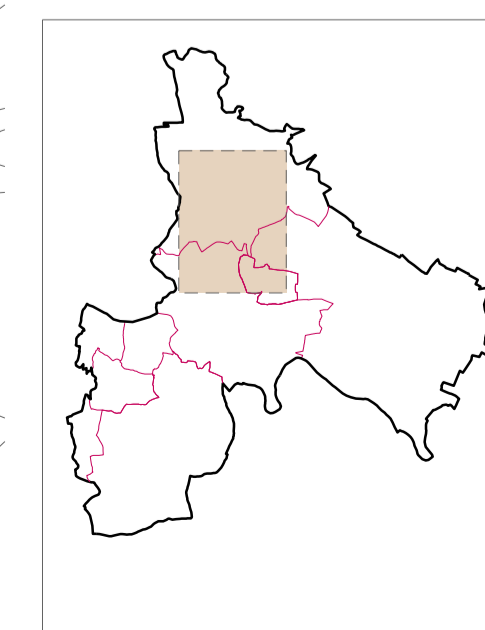
Změny vyplývající z aktualizace jevů ÚAP (u nenavrhovaných prvků) a z grafických změn standardizace výkresů č.1 až č.3 budou provedeny v úplném znění po vydání změny č.10.

Agora
STUDIO

KADAŇ

10. ZMĚNA ÚZEMNÍHO PLÁNU

OBJEDNATEL: MĚSTO KADAŇ
 PORÍZOVATEL: MÚ KADAŇ - odbor RR, ÚP a PP
 ZPRACOVATEL: ING. ARCH. IVAN KAPLAN - AGORA STUDIO
 VINOHRADSKÁ 156, PRAHA 3, 130 00
 AUTORSKÝ TÝM: DOC. ING. ARCH. IVAN KAPLAN
 ING. KATEŘINA JELÍNKOVÁ



NÁVRH PRO VEŘEJNÉ PROJEDNÁNÍ			
OBSAH VÝKRESU:	KONCEPCE TECH. INFRASTRUKTURY ENERGETICKÉ SYSTÉMY	Č. VÝKRESU:	5
ZPRACOVALI:	DOC. ING. ARCH. IVAN KAPLAN ING. KATEŘINA JELÍNKOVÁ	SEVER:	
MĚŘÍTKO:	1:5 000	DATUM:	VI/2024
100 m		300 m	