

LEGENDA

STAV NÁVRH

HMOTOVÉ SYSTÉMY

ZÁSOBOVÁNÍ VODOU

		VODOVOD - PŘIVADĚČ PITNÉ VODY
		VODOVODNÍ SÍŤ
		PŘIVADĚČ TECHNOLOGICKÉ VODY
		TECHNOLOGICKÝ OBJEKT ZÁSOBOVÁNÍ VODOU - VODOJEM VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
		TECHNOLOGICKÝ OBJEKT ZÁSOBOVÁNÍ VODOU - ČERPACÍ STANICE
		VODNÍ ZDROJ A JEHO OCHRANNÉ PÁSMA

KANALIZACE

		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ GRAVITAČNÍ
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - VÝTLAK
		KANALIZACE DEŠŤOVÁ
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD VČ. OCHRANNÉHO PÁSMA
		ČERPACÍ STANICE

KOMUNÁLNÍ ODPADY

		TUHÉ ODPADY - STANOVIŠTĚ TRÍDĚNÉHO ODPADU
		SBĚRNÝ DVŮR
		SKLÁDKA TKO

OSTATNÍ

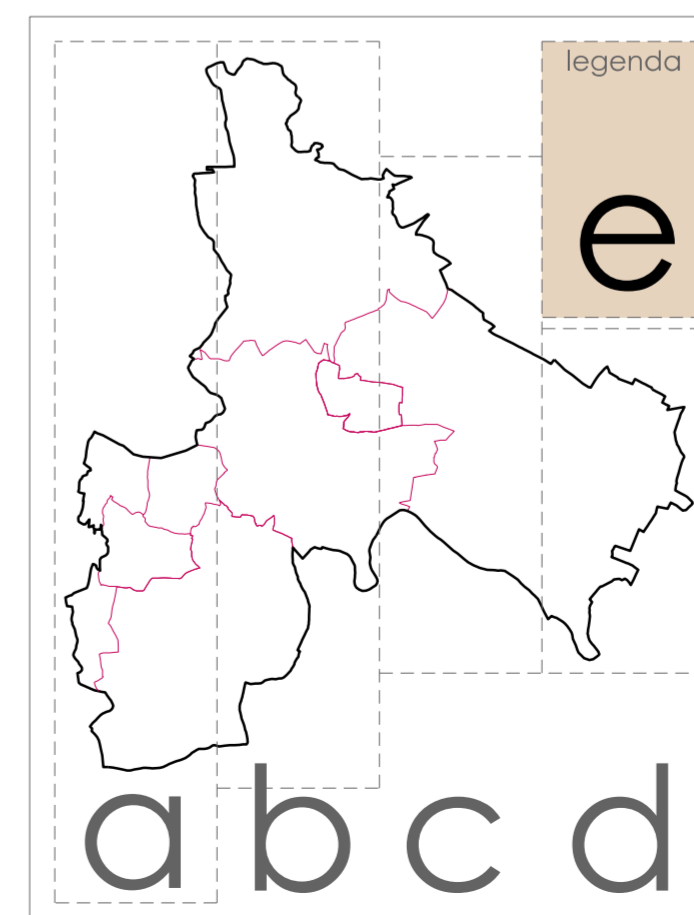
		DÁLKOVÝ PÁSOVÝ DOPRAVNÍK
		VODNÍ PLOCHY A TOKY
		NÁVRHOVÉ PLOCHY

MAPOVÝ PODKLAD

		KATASTRÁLNÍ MAPA
		VRSTEVNICE

HRANICE

		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
		ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 12/2015
		"ZASTAVITELNÉ ÚZEMÍ" - zastavitelné plochy vně zastavěného území



KADAŇ

4. ZMĚNA ÚZEMNÍHO PLÁNU

OBJEDNAVATEL : MĚSTO KADAŇ
 POŘIZOVATEL : ODBOR REG. ROZVOJE - MÚ KADAŇ
 ZPRACOVATEL : ING. ARCH. IVAN KAPLAN - AGORA STUDIO
 VINOHRADSKÁ 156, PRAHA 3, 130 00
 AUTORSKÝ TÝM: DOC. ING. ARCH. IVAN KAPLAN
 (právní stav) ING. KATEŘINA JELÍNKOVÁ



PRÁVNÍ STAV PO VYDÁNÍ 4. ZMĚNY

OBSAH VÝKRESU :		Č. VÝKRESU :
KONCEPCE TECH. INFRASTRUKTURY -HMOTOVÉ SYSTÉMY		4e
ZPRACOVALI :	DOC. ING. ARCH. IVAN KAPLAN ING. KATEŘINA JELÍNKOVÁ	SEVER :
MĚŘÍTKO :	1 : 5 000	DATUM : XII/2017
	100 m	300 m
PARÉ :		