



PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ	
oboz.	oboz.
	plochy bydlení - individuální BI
	plochy smíšené obytné venkovské SV
	plochy občanského vybavení - menažní a sportovní ORS
	plochy rekreační - stavby pro rodinnou rekreaci RI
	plochy smíšené výroby VS
	plochy výroby a skladování - zemědělská výroba VZ
	plochy dopravní infrastruktury - silniční DIS
	plochy dopravní infrastruktury - silnice I. třídy DIH
	plochy technické infrastruktury TI
	plochy veřejných prostranství VP
	plochy vodní a vodo hospodářské W
	plochy lesní, zemědělské a zelené ZL, ZK, ZY

ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ	
oboz.	oboz.
	hranice správního území obce - řešené území
	hranice katastrálního území
	zastavěné území
	zastavitelná plocha BI.1.
	plocha přístavby VS.1.
	označení ploch, ve kterých je uloženo vypracování územní studie

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	
oboz.	oboz.
	cyklistická a pěší trasa místní
	turistická trasa
	zastávka hromadné dopravy

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
oboz.	oboz.
	koridor vedení ZVN 400 kV
	trafostanice
	vedení el. energie ZVN 400 kV
	vedení el. energie VVN 110 kV
	vedení el. energie VN 22 kV
	radioreléová trasa
	elektrokomunikační vedení
	hlavní vodovodní řád
	hlavní kanalizační řád

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ	
oboz.	oboz.
	ochranné pásmo silnic I. a III. třídy
	ochranné pásmo Jihočeského letiště
	aktivní zóna záplavového území
	záplavové území Q100
	území zvláštní povodně Římov
	území zvláštní povodně Lipno
	ochranné pásmo vedení el. energie VN
	ochranné pásmo elektronického komunikačního vedení Kameník - Křef
	ochranné pásmo čistírny odpadních vod

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI
 vydávající úřad: orgán poslední změny:
 pořizovatel: číslo změny:
 datum nabytí účinnosti poslední změny:
 pořizovatel:
 oprávněná osoba pořizovatele:

ÚPLNÉ ZNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU DASNÝ
 PO VYDÁNÍ JEHO ZMĚNY Č. 1
 3. KONCEPCE DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

ZHOTOVITEL
 Ing. Jan Šima

MĚŘÍTKO
 1:5 000