

OH	OH	Plochy pro občanské vybavení - hřbitov
DS	DS	Plochy pro dopravní infrastrukturu - silniční
VL	VL	Plochy pro výrobu a skladování - lehký průmysl
VD	VD	Plochy pro výrobu a skladování - drobnou a řemeslnou výrobu
	VD	Rezerva
VZ	VZ	Plochy pro výrobu a skladování - zemědělskou výrobu, rybářství
VS	VS	Plochy smíšené výrobní
TI	TI	Plochy pro technickou infrastrukturu
		Ochranné pásmo hřbitova
PV	PV	Plochy pro veřejná prostranství
W	W	Plochy vodní a vodohospodářské
VÖ		Brod - vojenský objekt
ZV	ZV	Plochy pro veřejnou zeleň, parky
ZS	ZS	Plochy pro zeleň soukromou a vyhrazenou
ZO	ZO	Plochy pro zeleň ochrannou a izolační (v zastavěném území)
	RG	Plochy pro smíšené nezastavitelné území se specifickou funkcí - golf
	RN	Plochy pobytových luk
NP	NP	Plocha přírodní
NS	NS	Plochy smíšené nezastavěného území
		NSz - zemědělská
		NSp - přírodní
		NSv - vodohospodářská
		NSb - břehové, mezové a ostatní liniová zeleň
		NSl - lesní

OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

stav	návrh		
		Nadregionální biokoridor	
		Lokální biokoridor funkční	
		Lokální biokoridor nefunkční	
		Lokální biocentrum funkční	
		Lokální biocentrum nefunkční	
		Významný krajinný prvek	
		Ochranné pásmo lesa	
		Alej, stromofadí	

PŮDNÍ FOND

NL	NL	Lesy hospodářské
	NLR	Lesy rekreační
	NLPP	Pobytové louky
	NZ-T	Zemědělská půda s trvalým travním porostem
NZ		Plochy zemědělského půdního fondu

ZASTAVĚNÉ A ZASTAVITELNÉ ÚZEMÍ

Plochy stabiliz.	Plochy změn		
BV	BV	Plochy pro bydlení	
BI	BI	Plochy pro bydlení městské a příměstské	
SV	SV	Plochy pro smíšenou funkci	
SR	SR	Plochy pro bydlení smíšené obytné a rekreační	
RI	RI	Plochy pro rekreaci individuální	
RH	RH	Plochy pro rekreaci hromadnou	
RZ	RZ	Plochy pro zahrádkové osady	
OV	OV	Plochy pro občanské vybavení - veřejnou infrastrukturu	
OM	OM	Plochy pro občanské vybavení - komerční zařízení malé a střední	
OS	OS	Plochy pro občanské vybavení - sport	

VODNÍ REŽIM

		Vodní tok
		Občasný vodní tok
		Náhon
		Jez
		Přívaz
		Brod
		Koupaliště
		Vodní nádrž
		Záplavové území Q5
		Záplavové území Q20
		Záplavové území Q100
		Aktivní zóna Q 100
		Mokřady
		Záplavové území zvláštní povodně pod vodním dílem

GEOLOGIE, HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ

		Poddolovaná území plošná
		Poddolovaná území bodová

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

Železniční doprava

stav	návrh		
DZ		Železniční dráha	
		Železniční přejezd nechráněný/chráněný	
		Železniční přechod	
		Železniční nádraží	
		Železniční zastávka	

Silniční doprava

		Silnice II. třídy (ochranné pásmo 15 m)
		Silnice III. třídy (ochranné pásmo 15 m)
		Místní komunikace C (sběrná)
		Místní komunikace C (obslužná)
		Nezpevněné cesty a účelové komunikace

		Cyklistická stezka
		Naučná stezka NS Okolím Kácova
		Turistické stezky
		Nový most přes Sázavu
		Zastávka autobusu
		Čerpací stanice
		Izochrona 500 m
		Ochranné pásmo
		Ochranné pásmo brodu

Letecká doprava

		Vzdušný prostor pro létání v malých a přízemních výškách - ochranné pásmo letiště Čáslav (vymezené území - celé správní území)
		Ochranné pásmo letištního radiolokačního prostředku Čáslav (vymezení území - celé správní území)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

Telekomunikační a datové sítě

stav	návrh		
		Radioreléový vysílač, retranslační bod	
		Ochranné pásmo vysílače	
		Místní kabel podzemní vedení	
		Rušené metalické vedení	
		Účastnický rozvaděč	

Elektrická energie

		Nadzemní vedení el. energie VVN 110 KV
		Nadzemní vedení el. energie VN 22 KV a 35 KV
		Podzemní vedení el. energie VN 22 KV a 35 KV
		Nadzemní/podzemní vedení NN
		Rušené nadzemní vedení el. energie VN 22 KV a 35 KV
		Trafostanice
		Trafostanice rušená

Voda

stav	návrh		
		Pitná voda - hlavní přivaděč	
		Pitná voda rozvody	
		Odkanalizovaní vodovodu	
		Užitková voda rozvody	
		Posilovací čerpací stanice - závlahová voda	
		AT - Automatická tlaková stanice - pitná voda	
		Vodojem	
		Vodní zdroj podzemní	

Kanalizace

		Kanalizace splašková gravitační
		Kanalizace splašková tlaková
		Kanalizace dešťová gravitační
		Kanalizace výtlač
		Čistírna odpadních vod
		ČS - Čerpací stanice
		Ochranné pásma všech technických zařízení a inženýrských sítí

LEGENDA návrh:

Návrh		Hranice řešeného území
-------	--	------------------------

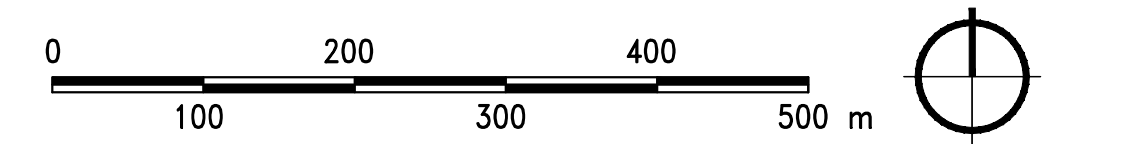
LEGENDA dle platné ÚPD:

HRANICE ÚZEMÍ

		Hranice katastrálního území
		Hranice řešeného území
		Hranice ORP
		Hranice zastavěného území
		Hranice zastavitelného území

ARCHITEKTONICKÉ HISTORICKÉ A URBANISTICKÉ HODNOTY

stav	návrh		
		Nemovitá kulturní památka	
		Území s archeologickými nálezy	
		Výhledový bod	



Územní studie Kácov - Zliv				
STUPŇ	Územní studie			
POŘIZOVATEL	Obec Kácov	OVRES	KUTNÁ HORA	ČÍSLO VÝKRESU
OBJEDNATEL	Sázava Parkland a.s.	ZAK.ČÍSLO	2016-032	1
ZPRACOVATEL	C.H.S. Praha s.r.o. PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST		Osadní 12, 170 00 Praha 7 tel. 773656275, fax 220510048 e-mail: projekce@chspraha.cz	
VED.PROJEKTU	Ing.arch. SIXTA	OSAH		
PROJEKTANT	Ing. arch. Procházka			
DATUM	10/2016			
MĚŘÍTKO	1:5000	ŠIRŠÍ VZTAHY		