



### LEGENDA

stabilizované plochy	plochy návrhu	PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM Využití
BV	BV	bydlení v rodinných domech - venkovské
RI	RI	rekreace - plochy staveb pro rekrece
RZ	RZ	rekreace - zahrádkové osady
OV	OV	občanské vybavení - veřejná infrastruktura
OM	OM	občanské vybavení - komerční zařízení malá a střední
OS	OS	občanské vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
OH	OH	občanské vybavení - hřiště
PV	PV	veřejná prostranství
DS	DS	dopravní infrastruktura - silniční
DZ	DZ	dopravní infrastruktura - drážní
TI	TI	technická infrastruktura
VD	VD	výroba a skladování - drobná a řemeslná výroba
VZ	VZ	výroba a skladování - zemědělská výroba
ZV	ZV	zeleň na veřejných prostranstvích
ZO	ZO	zeleň ochranná a izolační
W	W	plochy vodní a vodohospodářské
NZ	NZ	plochy zemědělské
NL	NL	plochy lesní
NSR	NSR	plochy smíšené nezastavěného území rekreační nepobytné
NP	NP	plochy přírodní
NSZ	NSZ	plochy smíšené nezastavěného území zemědělské

stávající	navrhované	ÚSES
		RBC (regionální biocentrum)
		LBC (lokální biocentrum)
		RBK (regionální biokoridor)
		LBK (lokální biokoridor)
		PŘÍRODNÍ LIMITY
hranice přírodního parku Orlice		
významný krajinný prvek		
ochranná pásmo lesů 50m		
		VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
stanovená aktívna zóna záplavového území		
stanovené záplavové území - Q100		
stanovené záplavové území - kolem potoka Q5		
stanovené záplavové území - kolem potoka Q20		
manipulační pruh podél vodních toků 6m a 8m		
		ELEKTRO
elektrické vedení primerní vedení 110kV + OP 12m		
elektrické vedení primerní vedení 35kV + OP 7m		
traťostance distribuční + OP 20m		
elektrické vedení 1kV podzemní		
elektrické vedení 1kV vzdušné		
veřejně osvětlení		
		VODOVOD
vodovodní fad		
hydranty		
dosaž hydrantů		
vodojem		