

LEGENDA

stav plochy stabilizované	návrh plochy změn	rezerva územní rezervy	stav plochy stabilizované	návrh plochy změn	rezerva územní rezervy
plochy a koridory s rozdílným způsobem využití					
SV	SV				plochy smíšené obytné - venkovské
SM	SM	(SM)			plochy smíšené obytné - městské
BI	BI	(BI)			plochy bydlení - v rodinných domech
BH	BH				plochy bydlení - v bytových domech
OV	OV				plochy občanského vybavení
OS	OS				plochy občanského vybavení - sport a tělovýchova
OH	OH				plochy občanského vybavení - hřbitov
RI					plochy rekreace - individuální
RZ	RZ	(RZ)			plochy rekreace - zahrádkářské kolonie
PV	PV				plochy veřejných prostranství
ZV	ZV	(ZV)			plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň
ZS	ZS				plochy systému sídelní zeleně
VP	VP				plochy výroby a skladování - průmyslové
VZ	VZ				plochy výroby a skladování - zemědělské
VM	VM				plochy výroby a skladování - s malou zátěží
DS	DS	(DS)			plochy dopravní infrastruktury - silniční
DM	DM	(DM)			plochy dopravní infrastruktury - místní
DZ	DZ	(DZ)			plochy dopravní infrastruktury - železniční
		(DV)			plochy dopravní infrastruktury - vodní
TI	TI				plochy technické infrastruktury
	TI				koridory technické infrastruktury
W	W				plochy vodní a vodohospodářské
NZ					plochy zemědělské
NS	NS				plochy smíšené nezastavěného území
NL	NL				plochy lesní
NP	NP				plochy přírodní
identifikace ploch a koridorů (ID)					
Z12	ID zastavitevních ploch a koridorů		funkční	k založení	
P12	ID ploch přestavby		▼	▼	nadregionální biocentrum (NRBC)
N12	ID ploch a koridorů systému sídelní zeleně a krajiny		----	----	regionální biokoridor (RBK)
R12	ID územních rezerv		▼	▼	lokální biocentrum (LBC)
			----	----	lokální biokoridor (LBK)
významné stavby					
•1	architektonicky významná stavba		COOOOO	OOOOOO	interakční prvek, liniová zeleň
územní systém ekologické stability					
					hranice
				 řešené území
					- - - - katastrální území
					zastavěné území ke dni 30.4.2018
					hranice zastavitevních ploch
					hranice ploch přestavby
					S

- digitální katastrální mapy (c) ČÚZK - stav ke dni 30.4.2018

ÚZEMNÍ PLÁN STUDÉNKA

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č.1 A Č.3

grafická část

Zpracovatel : archteam@archteam.cz www.archteam.cz	ARCHTEAM® ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ
Zodpovědný projektant : Ing. arch. Iveta Raková	
Pořizovatel : MÚ Studénka	
Měřítko : 1 : 5 000	Datum : září 2019

B2.

Hlavní výkres