

[illegible]

STAV / PLOCHY STABILIZOVANÉ	NAVRH / PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA
HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK		
		Hranice katastrálního území
		Hranice zastavěného území k 01/2015
	• • • • •	Hranice zastavitelných ploch (Z)
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		
BV	BV	Plochy bydlení - v rodinných domech - venkovské
RI		Plochy rekreace - plochy staveb pro rodinnou rekreaci
OV		Plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
OM		Plochy občanského vybavení - komerční zařízení malá a střední
OS		Plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
VZ		Plochy výroby a skladování - zemědělská výroba
T1	T1	Plochy technické infrastruktury - inženýrské sítě
ZS		Plochy zeleně - soukromá a vyhrazená
ZV		Plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň
ZO	ZO	Plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň
PV		Plochy veřejných prostranství
DS	DS	Plochy dopravní infrastruktury - silniční
W		Plochy vodní a vodohospodářské
NZ		Plochy zemědělské
NL		Plochy lesní
NP		Plochy přírodní
NSpz		Plochy smíšené nezastavěného území - přírodně-zemědělské
VEREJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY A OPATŘENÍ		
	VD1-6	Dopravní infrastruktura - místní komunikace (lokality Z8b až Z8g)
KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY		
< >		Vrchní elektrické vedení VVN 220kV
< >		Vrchní elektrické vedení VN 35kV
TS ■		Trafostanice
		Vodovodní řad
▲ / ■		Vrt / studna
⬇		Vodojem
- - -		Kanalizační řad
□ □		Čistírna odpadních vod
		Telekomunikační vedení
~~~~~		Radiové směrové spoje
LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ, OCHRANA HODNOT ÚZEMÍ		
	▬▬▬▬▬▬	Regionální biokoridor
	▬▬▬▬▬▬	Lokální biocentrum
	▬▬▬▬▬▬	Lokální biokoridor
	○○○○○○○○○	Interakční prvek
	▲	Významný strom
		Natura 2000 - Evropsky významná lokalita
		CHKO - 1. zóna
		CHKO - 2. zóna
		Plochy PUPFL
		Pásma 50 m od hranice PUPFL
		Ochranné pásmo silnice
		Ochranné pásmo elektrorozvodů
		Ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně
		Záplavové území Q100
		Území zvláštní povodně pod vodním dílem
		Krajinná památková zóna
	●	Památkový význam

Celé řešené území se nachází v ochranném pásmu radaru.

k. ú. Hodonín

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU LIBKOV KOORDINAČNÍ VÝKRES			1
Projektant:		REGIO, projektový ateliér s.r.o.	
Autorský kolektiv:		Ing. arch. Jana Šejřlová, RNDr. Lukáš Zemánek, Ph.D., Ing. Zlata Macháčová Lucie Hostáková, Pavel Kupka, Jan Harčarik, Ing. Zuzana Baladová	
Digitální zpracování:		AutoCAD Civil 3D 2008	
Objednatel:	Obec Libkov	Návrh:	Říjen 2013
Měřítka:	1 : 5 000	Vydaný ÚP:	Leden 2015