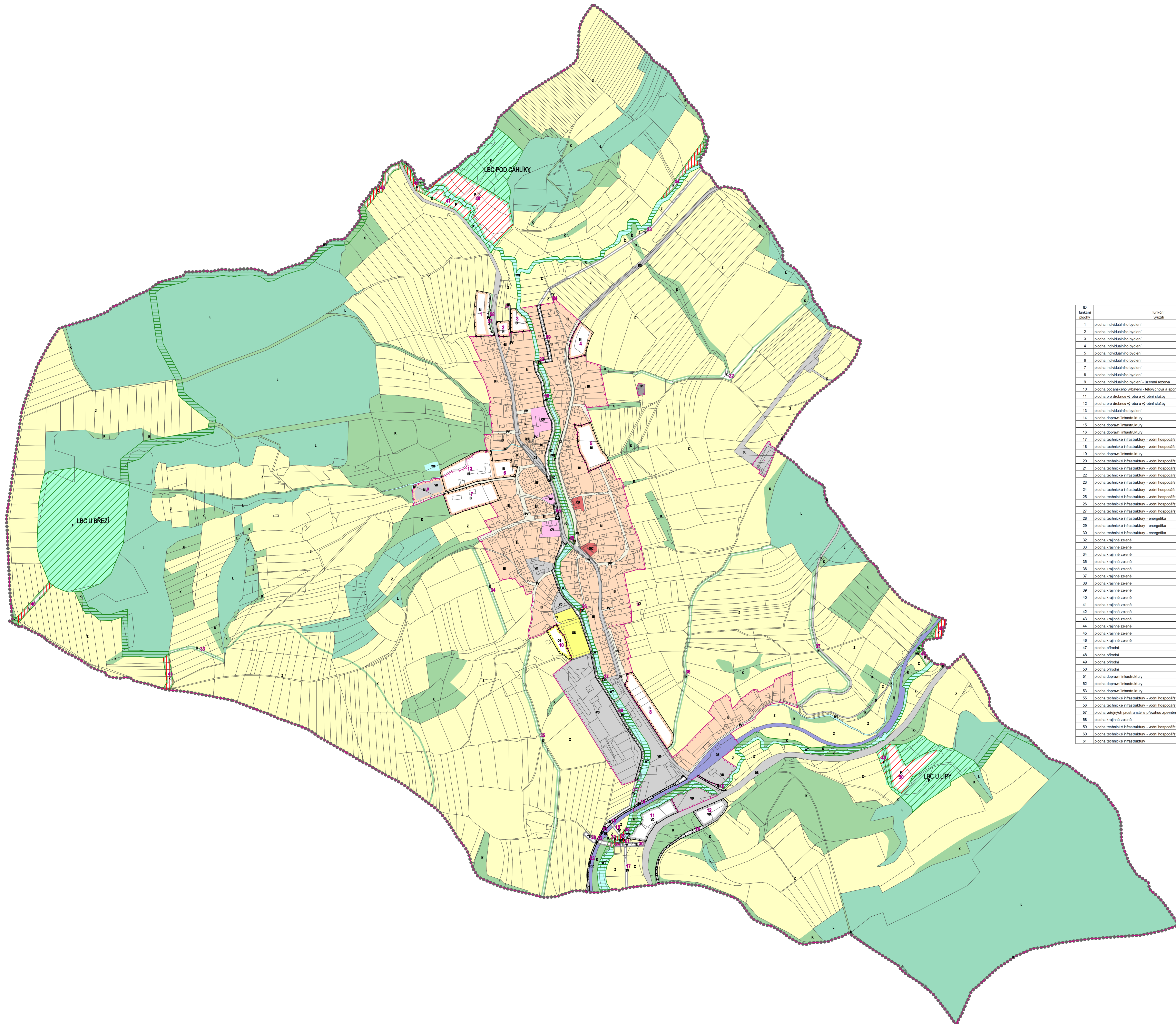


ÚZEMNÍ PLÁN BISKUPICE



ID funkční plochy	funkční využití	Výměra plochy v ha	označení plochy (index)
1	plocha individuálního bydlení	0,5561	BI
2	plocha individuálního bydlení	0,1585	BI
3	plocha individuálního bydlení	0,2492	BI
4	plocha individuálního bydlení	0,5763	BI
5	plocha individuálního bydlení	0,9231	BI
6	plocha individuálního bydlení	0,2628	BI
7	plocha individuálního bydlení	1,1038	BI
8	plocha individuálního bydlení	1,1189	BI
9	plocha individuálního bydlení - ozemní rezerva	0,5418	BI
10	plocha občanského vybavení - tělovýchova a sport	0,3715	OS
11	plocha pro drobnou výrobu a výrobu služeb	0,8035	VD
12	plocha pro drobnou výrobu a výrobu služeb	0,4782	VD
13	plocha individuálního bydlení	1,4519	BI
14	plocha dopravní infrastruktury	0,1639	D
15	plocha dopravní infrastruktury	0,2369	D
16	plocha dopravní infrastruktury	0,0576	D
17	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství	0,1254	TV
18	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství	0,0474	TV
19	plocha dopravní infrastruktury	0,0084	D
20	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství	0,0273	TV
21	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství	0,1962	TV
22	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství	0,0133	TV
23	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství	0,7030	TV
24	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství	0,0206	TV
25	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství	0,0222	TV
26	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství	0,0191	TV
27	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství	0,0155	TV
28	plocha technické infrastruktury - energetika	0,0855	TE
29	plocha technické infrastruktury - energetika	0,1432	TE
30	plocha technické infrastruktury - energetika	0,0982	TE
32	plocha krajinné zeleně	0,8771	K
33	plocha krajinné zeleně	0,1066	K
34	plocha krajinné zeleně	0,2040	K
35	plocha krajinné zeleně	0,8712	K
36	plocha krajinné zeleně	0,8567	K
37	plocha krajinné zeleně	0,8114	K
38	plocha krajinné zeleně	0,0162	K
39	plocha krajinné zeleně	0,0282	K
40	plocha krajinné zeleně	0,2576	K
41	plocha krajinné zeleně	0,2262	K
42	plocha krajinné zeleně	0,0908	K
43	plocha krajinné zeleně	0,1264	K
44	plocha krajinné zeleně	0,2850	K
45	plocha krajinné zeleně	0,3040	K
46	plocha krajinné zeleně	0,1824	K
47	plocha přírodní	0,4754	P
48	plocha přírodní	2,4998	P
49	plocha přírodní	0,1290	P
50	plocha přírodní	1,2116	P
51	plocha dopravní infrastruktury	0,0385	D
52	plocha dopravní infrastruktury	0,0061	D
53	plocha dopravní infrastruktury	0,0701	D
55	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství	0,0609	TV
56	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství	0,0207	TV
57	plocha veřejných prostranství a přilehlých zpevněných ploch	0,1470	PV
58	plocha krajinné zeleně	0,0941	K
59	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství	0,2154	TV
60	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství	0,7109	TV
61	plocha technické infrastruktury	0,0168	T

STABILIZOVANÉ PLOCHY **NÁVRHOVÉ PLOCHY** **PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV**

 - - - - -
 - - - - -

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - ROZSAH KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
 HRANICE KATASTRÁLNÍ
 HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 31.10.2012
 HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH

BI **BI** **BI**
OV
OH
OK
OS **OS**
D **D**
DS
DZ
DL
T*
TV **TV**
TE **TE**
PV **PV**
PZ
VD **VD**
VX

PLOCHY INDIVIDUÁLNÍHO BYDLENÍ
 PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ VYBAVENOST
 PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ POHŘEBNÍ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY
 PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ
 PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
 PLOCHY PRO SILNIČNÍ DOPRAVU
 PLOCHY PRO DRÁŽNÍ DOPRAVU
 PLOCHY PRO LETECKOU DOPRAVU
 PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
 PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
 PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA
 PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ S PŘEVÁHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH
 PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ S PŘEVÁHOU NEZPEVNĚNÝCH PLOCH
 PLOCHY PRO DROBNOU VÝROBU A VÝROBNÍ SLUŽBY
 PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - SPECIFICKÉ DRUHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ

WT
Z*
K **K**
P **P**
L
Z

VODNÍ PLOCHY A TOKY
 PLOCHY SÍDELNÍ ZELĚNÉ
 PLOCHY KRAJINNÉ ZELĚNÉ
 PLOCHY PŘÍRODNÍ
 PLOCHY LESNÍ
 PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
 BIOCENTRUM
 BIKORIDOR
 ID PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
 ROZHRANÍ MEZI PLOCHAMI SE SHODNOU FUNKCÍ

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ UP VYDAL:	ZASTUPITELSTVO OBCE BISKUPICE	RAZÍTKO:
DATUM NABYTÍ ÚČINNOSTI:	MĚSTSKÝ ÚŘAD LUNAHŮVCE, ODBOR STAVEBNÍ	RAZÍTKO:
POŘIZOVATEL:	ING. BĚHUNEK VLADISLAV	
PODPIS:		
JMÉNO A PŘÍMENÍ:	ING. BĚHUNEK VLADISLAV	
FUNKCE:	VEDOUČÍ STAVEBNÍHO ÚŘADU	

ING. ARCH. J. ŠIMORDOVÁ, POD VODOJEMEM 4500, ZLÍN

Objednatel: Obec Biskupice	Kraj: Zlínský	Zak.č.:
Obec: Biskupice	Arch.č.:	
ÚZEMNÍ PLÁN BISKUPICE PŘÍLOHA Č.2		
Období: Hlavní výkres	Stupeň: MŠP	Formát: A4
	Datum: 07/2013	Měřítko: 1:5 000
		Číslo: B.1.2

návrhový podklad: © Úřad ZK - Fotokopie informačního charakteru odvozené z katastrální mapy

