

ÚZEMNÍ PLÁN LUKOV

ID plochy s rozdílným způsobem využití	Druh plochy s rozdílným způsobem využití	Popis	Výměra plochy celkem (ha)
1	DS	koridor rychlostní silnice	34,785
2	DS	koridor rychlostní silnice x RBK ÚSES	2,714
3	DS	koridor rychlostní silnice	18,396
4	DS	koridor rychlostní silnice x cyklostezka	0,507
5	DS	koridor rychlostní silnice	25,523
6	DS	koridor rychlostní silnice x LBK ÚSES	0,328
7	OX	ZOO Zlín-Lešná	16,837
8	DS	cyklostezka	0,067
9	DS	cyklostezka	0,521
10	DS	cyklostezka	0,513
11	K	krajinná zeleň (regionální biokoridor ÚSES)	1,820
12	P	přírodní plocha (lokální biocentrum ÚSES)	3,024
13	K	krajinná zeleň (regionální biokoridor ÚSES)	0,378
14	P	přírodní plocha (lokální biocentrum ÚSES)	2,948
15	K	krajinná zeleň (regionální biokoridor ÚSES)	0,196
16		neobasazeno	
17		neobasazeno	
18	K	krajinná zeleň (regionální biokoridor ÚSES)	0,511
19	K	krajinná zeleň (regionální biokoridor ÚSES)	0,310
20	K	krajinná zeleň (lokální biocentrum ÚSES)	0,073
21	O	sociální služby	0,349
22	SO.1	smíšené využití v centrální zóně	0,080
23	OS	mládežnický a sport	0,579
24	OS	mládežnický a sport	0,679
25	OH	rozcvičení hřiště	0,075
26	PZ	veřejné prostranství s převahou nezp.ploch	0,192
27	V	výroba a skladování	6,740
28	P*	veřejné prostranství	0,176
29	SO.3	smíšené využití vesnické	2,015
30	SO.3	smíšené využití vesnické	0,755
31	BI	bydlení individuální	1,233
32	BI	bydlení individuální	0,380
33	BI	bydlení individuální	0,188
34	BI	bydlení individuální	0,884
35	BI	bydlení individuální	2,090
36	BI	bydlení individuální	0,445
37	BI	bydlení individuální	0,267
38	BI	bydlení individuální	0,296
39	BI	bydlení individuální	0,459
40	BI	bydlení individuální	0,310
41	BI	bydlení individuální	0,924
42	BI	bydlení individuální	0,420
43	SO.3	smíšené využití vesnické	0,525
44	V	výroba a skladování	0,470
45	OK	komerční zařízení	0,184
46	K	krajinná zeleň	0,126
47	K	krajinná zeleň (regionální biokoridor ÚSES)	0,165
48	K	krajinná zeleň (regionální biokoridor ÚSES)	0,051
49	RZ	zahradkářská osada	0,381
50	K	krajinná zeleň (lokální biocentrum ÚSES)	0,568
51	TV	koridor vodovodního řádu	1,692
52	RZ	zahradkářská osada	0,521
53	P*	veřejné prostranství	0,251
54	OK	komerční zařízení	0,223
55	K	krajinná zeleň (lokální biocentrum ÚSES)	0,179
56	BI	bydlení individuální - rezerva	4,021
57	BI	bydlení individuální - rezerva	2,107

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NAVRH	REZERVA	
BI	BI	BI	Bydlení hromadné
BI	BI	BI	Bydlení individuální
RI	RI	RI	Plochy rodinné rekreace
RX	RX	RX	Plochy rekreace specifických forem
RZ	RZ	RZ	Plochy individuální rekreace - zahradkářské osady
O	O	O	Plochy občanského vybavení
OV.1	OV.1	OV.1	Plochy pro vzdělávání a výchovu
OV.2	OV.2	OV.2	Plochy pro sociální služby, péče o rodinu
OH	OH	OH	Plochy pro veřejná pohřebiště a související služby
OK	OK	OK	Plochy komerčních zařízení
OS	OS	OS	Plochy pro tělovýchovu a sport
OX	OX	OX	Plochy občanského vybavení specifických forem
D	D	D	Plochy dopravní infrastruktury
ES	ES	ES	Plochy pro silniční dopravu
TV	TV	TV	Plochy pro vodní hospodářství
TE	TE	TE	Plochy pro energetiku
TO.1	TO.1	TO.1	Plochy pro nakládání s odpady
P*	P*	P*	Plochy veřejných prostranství
PZ	PZ	PZ	Plochy veřejných prostranství s převahou nezpěvných ploch
SO.1	SO.1	SO.1	Plochy smíšené v centrální zóně
SO.3	SO.3	SO.3	Plochy smíšené obytné vesnické
V	V	V	Plochy výroby a skladování
VZ	VZ	VZ	Plochy pro zemědělskou a lesnickou výrobu
WT	WT	WT	Vodní plochy a toky
Z	Z	Z	Plochy sídelní zeleně
K	K	K	Plochy krajinnej zeleně
P	P	P	Plochy přírodní
L	L	L	Plochy lesní

LEGENDA

-----	řešené území
-----	zastavěné území k 31.7.2010
-----	zastavěné plochy
-----	rozhraní mezi plochami se shodnou funkcí
34	ID plochy s rozdílným způsobem využití - Návrh
56	ID plochy s rozdílným způsobem využití - Rezerva

PŘÍRODNÍ HODNOTY

STAV	NAVRH	
+	+	přírodní památka
+	+	památný strom, skupina stromů, stromofauna
+	+	přírodní park
+	+	plocha při okraji lesa s podstatným využíváním
+	+	Natura 2000 - evropsky významná lokalita
+	+	biocentrum ÚSES
+	+	biokoridor ÚSES
+	+	sesuvné území

KULTURNÍ HODNOTY

STAV	NAVRH	
+	+	archeologické naleziště
+	+	OP kulturní památky
+	+	nemovitá kulturní památka

DOPRAVA

STAV	NAVRH	
+	+	silnice II.třídy
+	+	silnice III.třídy
+	+	místní komunikace
+	+	zastávka hromadné dopravy osob
+	+	izochrona dostupnosti
+	+	cyklistická stezka (trasa)
+	+	OP silnice II. a III.třídy
+	+	OP stavby zajišťující letecký provoz

TI - vodní hospodářství

STAV	NAVRH	
+	+	místní vodovod
+	+	vodovodní řád skupinového vodovodu
+	+	automatická tlaková stanice
+	+	vodojem zemní
+	+	páteřní stoka dešťové kanalizace
+	+	páteřní stoka jednotné kanalizace
+	+	DZ - dešťová retenční zděň
+	+	PČS - přečerpávací stanice odpadních vod
+	+	OK - odlehčovací komora
+	+	OP vod.zdroje I.stupně
+	+	OP vod.zdroje II.a - vnitřní
+	+	OP vod.zdroje II.b - vnější
+	+	OP vod.zdroje III.stupně
+	+	opravný prostor pro správu vodního toku

TI - energetika, spoje

STAV	NAVRH	
+	+	venkovní vedení eLs16 VN 10kV
+	+	venkovní vedení eLs16 NN s lzd.vodiči
+	+	venkovní vedení eLs16 NN kabelové
+	+	distribuční trafostanice
+	+	plynovod VTL
+	+	plynovod STL
+	+	plynovod NTL
+	+	regulační stanice plynu VTL/STL/NTL
+	+	OP vedení VN
+	+	bezpečnostní pásmo plynovodu nebo objektu na sítí

Hygiena prostředí

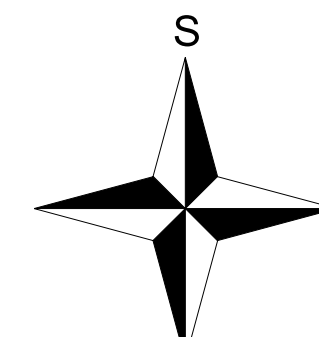
STAV	NAVRH	
+	+	pásmo hygienické ochrany vyhlášené

Ostatní jevy

STAV	NAVRH	
+	+	plocha odvodnění
+	+	architektonicky významný objekt, soubor
+	+	místo vyhlásky
+	+	objekt požární ochrany

k.ú. Horní Ves u Fryštáku
 k.ú. Vitová
 k.ú. Veliková
 k.ú. Štípa
 k.ú. Fryšták

Poznámka:
 Velká část obce Lukov se nachází v ochranných pásmech vodní nádrže Fryšták, vyhlášených rozhodnutím z r. 1965 a označených Plánem hygienické ochrany II.stupně vnější (PHO II - jižní část katastru) a Plánem hygienické ochrany III.stupně vnější (PHO III - severní část katastru). Okolo limitního území Lukov - pět stavení severozápadně nad obcí - je zřízeno Pásmo hygienické ochrany I.stupně a II.stupně.



Poznámka:
 Ochranné pásmo vodovodu - do průměru 500mm včetně je 1,50m, nad průměr 500mm je 2,50m.
 Ochranné pásmo kanalizace - do průměru 500mm včetně je 1,50m, nad průměr 500mm je 2,50m.
 Bezpečnostní pásmo u vysokotlakých plynovodů do DN 100 je 15m na obě strany od osy potrubí.
 Ochranné pásmo středotlakých plynovodů, jímé se rozvedl plyn v zastavěném území obce je 5m na obě strany od potrubí, v ostatních plynovodu je 4m na obě strany od potrubí.
 Správné dráhových vodních toků v katastru mohou při výkonu správy vodního toku, pokud je to nezbytné nutné a po předchozím projednání s vlastníky pozemků užívající pozemky sousedících s korytem vodního toku a to u drobných vodních toků nejvýše v šířce do 8m od břehové čáry.
 Ochranné pásmo vedení VN 10kV je 10m na obě strany od krajních vodičů.
 Ochranné pásmo silnice II. a III.třídy mimo souvislé zastavěné území je 15m od osy vozovky.
 V ochranném pásmu radaru Pletrov lze vyřadit územní rozhodnutí a povolit níže uvedené stavby jen na základě závažného stanoviska MO GR zastupujícího VÚSS Brno. Jedná se o výstavbu větrných elektráren, výstavbu souvisejících konstrukcí a objektů s plechovými krytinami, stavby nebo zařízení vysoké 30m a více nad terénem a stavby, které jsou zdrojem elektromagnetického záření.
 Řešení území je územní s archeologickými nálezy a při stavební činnosti na tomto území musí být splněny povinnosti stanovené zákonem č.201/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (§ 22 a následující).
 SAS: 25-32-06/1 - Věla - vrchol kopce (526 m n.m.) - kategorie území s archeologickými nálezy kategorie 1.
 SAS: 25-32-07/1 - hradi Lukov - kategorie území s archeologickými nálezy kategorie 1.
 SAS: 25-32-11/3 - středověké a novověké jádro obce Lukov - kategorie území s archeologickými nálezy kategorie 2.
 Celý katastr - kategorie území s archeologickými nálezy kategorie 3.
 Ochranné pásmo kulturní památky: hradi Lukov a socha sv. Jana Nepomuckého
 Nemovitá kulturní památka: relikviář z 19. století
 rejl.č. 16453 / 7-1986 kostel sv. Josefa
 rejl.č. 12025 / 7-1980 fara p.p.
 rejl.č. 28830 / 7-1987 socha sv. Jana Nepomuckého
 rejl.č. 19478 / 7-1988 muka se sochou Immaculaty

OBEC LUKOV	MAKROREGION	ING. ARCH MILAN KROUHAN	AKTÉ
ZÁKAZNÍČKA ČÍSLO P 1115-09	DOPORUČENÍ PROJEKTOVATELŮ	ING. ARCH MILAN KROUHAN	AKTÉ
ÚZEMNÍ PLÁN LUKOV		ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU	
OBŠAH	KOORDINAČNÍ VÝKRES	MĚŘÍTKO	1 : 5000
		DATA	11/2011
		V.Č.	II / 1