

HRANICE, IDENTIFIKACE PLOCH

	hranice kraje
	hranice řešeného území města Letovice
	hranice katastrálních území místních částí města
	hranice zastavěného území k 30. 6. 2010
	zastavitelné plochy
	přestavbové plochy
	rezervní plochy

URBANISTICKÁ KONCEPCE, KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	hranice ploch s rozdílným způsobem využití
----------------------	-------------	----------------	--

PLOCHY SMÍŠENÉ CENTRÁLNÍ - SC

SC		
----	--	--

PLOCHY BYDLENÍ - B

B		BYDLENÍ - VŠEOBECNÉ
BR		BYDLENÍ - INDIVIDUÁLNÍ
BH		BYDLENÍ - HROMADNÉ

PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - SO

SO		
----	--	--

PLOCHY REKREACE - R

RR		REKREACE RODINNÁ
RZ		REKREACE - ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE

PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - O

OV		OBČANSKÉ VYBAVENÍ VEŘEJNÉ
OK		OBČANSKÉ VYBAVENÍ KOMERČNÍ
OX		OBČANSKÉ VYBAVENÍ - SPECIFICKÉ
OH		VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ
OS		TĚLOVÝCHOVA A SPORT

PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - U

U		
---	--	--

PLOCHY SÍDELNÍ ZELENĚ - Z

ZP		VEŘEJNÁ ZELENĚ, PARKY
ZZ		ZELENĚ ZAHRAD
ZO		ZELENĚ OSTATNÍ A IZOLAČNÍ

PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ - SV

SV		
----	--	--

PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - V

VP		PRŮMYSLOVÁ VÝROBA
VZ		ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
VS		DROBNÁ PRŮMYSLOVÁ VÝROBA, SLUŽBY

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - D

DS		SILNIČNÍ DOPRAVA
DC, DP, DG		DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ, PARKOVIŠTĚ, GARÁŽE
DL		LETECKÁ DOPRAVA
DU		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE, STEZKY PRO PĚŠÍ A CYKLISTY
DZ		DRAŽNÍ DOPRAVA

PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - T

TI		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VŠEOBECNÁ
TO		SBĚRNÝ DVŮR ODPADU

PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - N

N		VODNÍ PLOCHY A TOKY
NP		PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ - POLDR

PLOCHY PŘÍRODNÍ - E

E		
---	--	--

PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - P

P		
---	--	--

PLOCHY LESNÍ - L

L		
---	--	--

PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - KRAJINNÁ ZELENĚ - SX

SX		
----	--	--

PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - ZEMĚDĚLSKÁ - SM

SM		
----	--	--

PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - REKREAČNÍ - SR

SR		
----	--	--

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

STAV	K DOPLNĚNÍ	
		regionální biocentrum
		regionální biokoridor
		lokální biocentrum
		lokální biokoridor
		identifikace prvků ÚSES

KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

	silnice, parkoviště, křižovatky
	místní komunikace, veřejná prostranství
	účelové komunikace
	cyklistické trasy
	železniční zastávky
	autobusové zastávky

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

	koridor pro vodovod
	koridor pro kanalizaci
	koridor pro podzemní vedení vn

OCHRANA HODNOT ÚZEMÍ

	prostor zásadního významu pro charakter města
	civilizační dominanty městského významu
	civilizační dominanty lokálního významu
	objekty přispívající k identitě území
	památky místního významu - kaple
	místa významných pohledů
	významná solitérní zeleň
	protipovodňová opatření - hráz
	protipovodňová opatření - průleh
	plocha protierozních a protipovodňových opatření

VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ PRO VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY, VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ, ASANACE A ASANAČNÍ OPATŘENÍ

	/v	veřejné prospěšné stavby
	/o	veřejné prospěšná opatření
		asanace a asanační opatření

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

	22	nemovitá kulturní památka - objekt
		přírodní park Halasovo Kunštátsko
		zvláště chráněné území
		ochranné pásmo zvláště chráněného území
		ekologicky významné segmenty krajiny
	7	válečný hroby, památníky
		památný strom
		hlavní vodovodní řady
		vodní zdroj, vodojem
		ochranné pásmo vodního zdroje I.stupně
		ochranné pásmo vodního zdroje II.stupně
		ochranné pásmo vodního zdroje III.stupně
		hlavní kanalizační stoka
		pásmo 50 m od okraje lesa
		ochranné pásmo silniční
		ochranné pásmo železniční
		ochranné pásmo letiště
		VTL plynovod
		regulační stanice VTL plynovodu
		bezpečnostní pásmo VTL plynovodu
		zařízení SKAO a ochranné pásmo SKAO
		nadzemní vedení elektrické energie vvn
		ochranné pásmo nadzemního vedení el.energie vvn
		nadzemní vedení elektrické energie vn
		nadzemní vedení elektrické energie vn ke zrušení
		ochranné pásmo nadzemního vedení vn el.energie
		podzemní kabelové vedení vn
		sloupová trafostanice, zděná (kiosková) trafostanice
		radioreléová trasa
		dálkový kabel
		telekomunikační vední - DOK
		telekomunikační vední - DOK dráhy
		ochranné pásmo radiolokačního zařízení
		vojenský letový koridor
		ochranné pásmo okolo veřejných pohřebišť
		ochranné pásmo kolem čistírny odpadních vod
		poddolované území plošného charakteru
	3489	poddolované území - bod + identifikace
		sesuvné území
		staré důlní dílo
		chráněné ložiskové území
		ložisko nerostných surovin
		aktivní zóna záplavového území
		záplavové území Q 100 - pasivní zóna
		mellorace

Plocha řešená dílčí změnou č.1 je situována v ochranném pásmu radiolokačního zařízení Ministerstva obrany.

LEGENDA - KOORDINAČNÍ VÝKRES