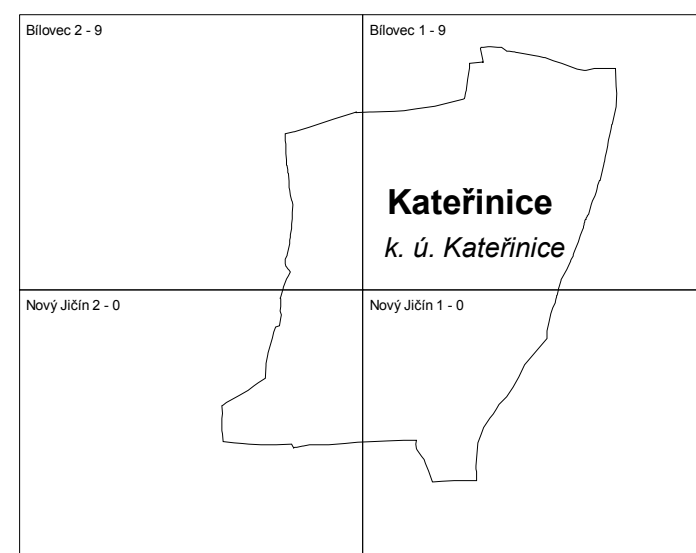


Územní plán Kateřinice

II. 2. c) Výkres předpokládaných záborů půdního fondu



stav	změny v území
	- hranice obce = hranice řešeného území
Kateřinice	- název obce
k. ú. Kateřinice	- název katastrálního území
Bilovec 2 - 9	- klad listů s označením státní mapy 1 : 5 000
	- hranice zastavěného území k 15. listopadu 2010

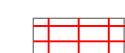
VYMEZENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

	- vymezení zastavitelných ploch kromě zastavitelných ploch pro plochy vodní a vodohospodářské
	- vymezení zastavitelných ploch pro plochy vodní a vodohospodářské – plochy staveb na ochranu před povodněmi (vodní díla)
	- vymezení trasy vedení technické infrastruktury, které omezí obhospodařování lesních pozemků
	- vymezení ploch dalších změn v území (kromě ploch pro ÚSES)
	- vymezení ploch pro územní systém ekologické stability krajiny

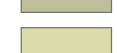
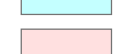
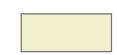
OZNAČENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

Z / 1	kód změny v území / pořadové číslo plochy, trasy
so-v	druh plochy s rozdílným způsobem využití
kód změny v území	
z	- zastavitelných ploch
tv	- tras vedení technické infrastruktury
N	- ploch dalších změn v území (kromě ploch pro ÚSES)
u	- ploch územního systému ekologické stability krajiny

podle stávajícího způsobu využití



stav



PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

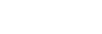
- OV Plochy občanského vybavení**
 - ov-T – veřejné infrastruktury - tělovýchova a sport
- SO Plochy smíšené obytné**
 - so-v – venkovské
- DI Plochy dopravní infrastruktury**
 - di-S – silniční doprava - pozemní komunikace
- V Plochy výroby a skladování**
 - v-zv – s vlivy za hranice ploch
- SV Plochy smíšené výrobní**
 - sv-N – výroba a skladování, občanské vybavení
- VH Plochy vodní a vodohospodářské**
 - vh-P – plochy staveb na ochranu před povodněmi (vodní díla)
- P Plochy přírodní**
 - p-US – územní systém ekologické stability krajiny minimální (nezbytný)
- N Plochy smíšené nezastavěného území**
 - n-iz – izolační a ochranná zeleň

DRUH POZEMKU v plochách změn v území

- 119 DALŠÍ DOSTUPNÉ INFORMACE - pozemky dle KN
- 2 orná půda
- 5, 6 zahrada, ovocný sad
- 7 trvalý travní porost
- 10 lesní pozemek
- 11 vodní plocha 6, 7, 8, 9, 10 rybník, vodní tok, vodní nádrž
- 13 zastavěná plocha a nádvoří
- 14 ostatní plocha 16 silnice
- 14 ostatní plocha 17 ostatní komunikace
- 14 ostatní plocha 20 sportoviště a rekreační plocha
- 14 ostatní plocha 21 hřbitov, urnový háj
- 14 ostatní plocha 23 manipulační plocha
- 14 ostatní plocha 24 dobývací prostor
- 14 ostatní plocha 26 jiná plocha
- 14 ostatní plocha 27 neplodná půda

stav

změny v území



PŘÍRODNÍ PODMÍNKY ÚZEMÍ

ochrana lesů

- 40 VZDÁLENOST 50 M OD OKRAJE LESA
 - vzdálenost 50 m od okraje lesa - lesního pozemku podle KN s platností k 15. listopadu 2010

ochrana zemědělského půdního fondu

- 41 BONITOVANÁ PŮDNĚ EKOLOGICKÁ JEDNOTKA
 - bonitovaná půdně ekologická jednotka - hranice a kód
 - třída ochrany zemědělské půdy - kód
- 43 INVESTICE DO PŮDY ZA ÚČELEM ZLEPŠENÍ PŮDNÍ ÚRODNOSTI
 - odvodněné pozemky - plocha a rok realizace odvodnění
 - hlavní odvodňovací zařízení

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

silniční doprava

- 93 MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
 - významná účelová komunikace, polní a lesní cesta udržovaná
 - polní a lesní cesta neudržovaná

Spolufinancováno z prostředků Evropského fondu pro regionální rozvoj



www.strukturalni-fondy.cz/IOP

Územní plán je vypracovaný nad mapovým podkladem katastrální mapy s platností k 15. listopadu 2010. Kompletní (včetně BPEJ) katastrální mapa ve formátu VFK byla zajištěna Obcí Kateřinice a byla zhotovitelé územního plánu poskytnuta firmou DIGIS, spol. s r. o., dne 28. února 2011. Podle Geoportálu ČÚZK byla katastrální mapa pro potřeby vymezení zastavitelných ploch doplněna s platností k 1. březnu 2011. Grafické části územního plánu jsou zpracovány s využitím dat poskytnutých z ÚAP ORP Kopřivnice 2008 úřadem územního plánování Kopřivnice v období červenec-listopad 2010, z ÚAP ORP Frýdek-Místek 2010 poskytnutých úřadem územního plánování Frýdek-Místek 30. března 2011 a z dílčích doplňujících průzkumů provedených projektantem územního plánu v rozsahu potřebném pro vypracování návrhu řešení. Vybrané sledované jevy jsou použity ze Základní báze geografických dat České republiky (ZABAGEDB) - digitálního topografického modelu území na úrovni podrobnosti Základní mapy 1 : 10 000 Zeměměřičského úřadu, poskytnutého zhotoviteli Obci Kateřinice dne 6. března 2011 od Krajského úřadu Moravskoslezského kraje. Územní plán používá označení (číslo řádku, název) sledovaných jevů ÚAP podle Přílohy č. 1 k vyhlášce č. 500/2006 Sb., Část A.

Ing. arch. Ludmila Konečná URBANISTICKÁ SPOLEČNOST Urbanismus, územní plánování, ekologie	
Odpovědný projektant : Ing. arch. Ludmila Konečná	
Projektant : Ing. arch. Ludmila Konečná, Ing. Dita Jalůvková	č. zak.: 092 N ú ÚP datum: 06 / 2011, 01 / 2012 měřítko: 1 : 5 000
Pořizovatel : Městský úřad Kopřivnice	č. výkresu: II.2. c)