

**OBECNĚ ZÁVAZNÁ VYHLÁŠKA  
BUDĚJOVICKÉHO KRAJE  
č. 1/2001**

**ze dne 20. 2. 2001,**

**kteřou se vymezuje závazná část územního plánu velkého územního celku  
T á b o r s k o**

Zastupitelstvo Budějovického kraje vymezuje podle § 29, odst. 3, zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů:

**Čl. 1**

(1) Závazná část územního plánu velkého územního celku Tábořsko je vymezena v příloze č. 1 k tomuto sdělení a uvedena v příloze č. 2 této vyhlášky.

**Čl. 2**

(1) Závazná část územního plánu velkého územního celku má platnost do roku 2015.

**Čl. 3**

(1) Územní plán velkého územního celku Tábořsko schválený usnesením Zastupitelstva Budějovického kraje číslo 14/2001 ze dne 20. 2. 2001, je uložen na Okresním úřadu Táboř a na Krajském úřadu Budějovického kraje.

**Čl. 4**

(1) Tato vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem po jejím vyhlášení ve Věstníku právních předpisů kraje

PhDr. Jiří Vlach v.r.  
1. zástupce hejtmana  
Jihočeského kraje

RNDr. Jan Zahradník v.r.  
hejtman  
Jihočeského kraje

## **Závazná část územního plánu velkého územního celku T á b o r s k o**

ÚPN VÚC Tábořsko řeší celé území okresu o rozloze 1327 km<sup>2</sup>. Návrhové období se stanovuje do roku 2015.

Při rozhodování o funkčním využití území je nutné respektovat specifiku jednotlivých charakteristických částí území. Při řešení jeho rozvoje respektovat priority, vyjádřené v zónách sídelních, výrobních a ochranných. Vycházet z potřeby diferencované péče o krajinu, z nezbytnosti ochrany přírodních zdrojů, vod a lesů, prvků nadregionálního a regionálního ÚSES a rekreačního potenciálu krajiny.

1. Při využívání území chránit v grafické části ÚPN VÚC v měřítku 1 : 25 000 vymezené plochy a koridory:
  - a) na úseku dopravy:
    - pro stavby dálnice D3 Mezno - Chotoviny, Chotoviny - Tábor, Tábor - Soběslav, Soběslav – Bošilec včetně všech souvisejících staveb a objektů
    - pro úpravy na komunikacích I/19, I/29, II/122, II/125, II/135, II/137 a II/159
    - pro přeložky železniční tratě č. 220 v prostorech Tábor (Mezno) - Lipiny, Soběslav - sever a Veselí nad Lužnicí
  - b) na úseku vodního hospodářství:
    - pro malé vodní nádrže
    - pro revitalizaci vodních toků
    - pro vodovody
    - pro kanalizace a čistírny odpadních vod
  - c) na úseku energetiky:
    - pro transformovnu TR 110/22 kV Tábor - západ v Náchodě
    - pro přívod vedení k TR 110/22 kV Tábor - západ v Náchodě
  - d) na úseku životního prostředí
    - pro připravované vyhlášení
      - přírodního parku kaňon Lužnice
      - krajinné památkové zóny Chotovinsko a Zlatá stoka

## 2. Limity využití území

jsou vyznačeny v grafické části ÚPN VÚC v měřítku 1 : 25 000, jedná se o :

- chráněné části přírody včetně nadregionálního a regionálního územního systému ekologické stability (urbanistické zásahy do těchto území připustit jen vyjímečně a se souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody)
- zájmy státní památkové péče v územích:
  - městská památková rezervace Tábor
  - městská památková zóna Bechyně a Soběslav
  - vesnická památková rezervace Klečaty, Komárov, Mažice, Vlastiboř, Zálší, Záluží u Vlastiboře
  - vesnická památková zóna Bechyňská Smoleč, Nedvědice, Ounuz, Svinky
- plochy přípustné pro těžbu surovin
  - dobývací prostory
  - výhradní ložiska
  - chráněná ložisková území
  - prognózní zdroje nerostných surovin
- poddolovaná území
- území vodohospodářských zájmů
  - vyhlášená zátopová území toků
  - ochranná pásma vodních zdrojů
  - chráněná oblast přirozené akumulace podzemních vod
- pásmo hygienické ochrany přírodního léčivého zdroje lázní Bechyně
- území vyhlášených lesů ochranných a lesů zvláštního určení
- území zvláštních zájmů (MO ČR, MV ČR, CO)
- ochranné pásmo zemědělských areálů
- ochranné pásmo technických zařízení a technické infrastruktury

## 3. Vymezení veřejně prospěšných staveb

Stavby uvedené v části 1. písm. a) - c) jsou stavby veřejně prospěšné.

Tyto stavby jsou podrobně specifikovány v grafické části územního plánu v měř. 1 : 50 000 - Plochy a koridory pro veřejně prospěšné stavby.