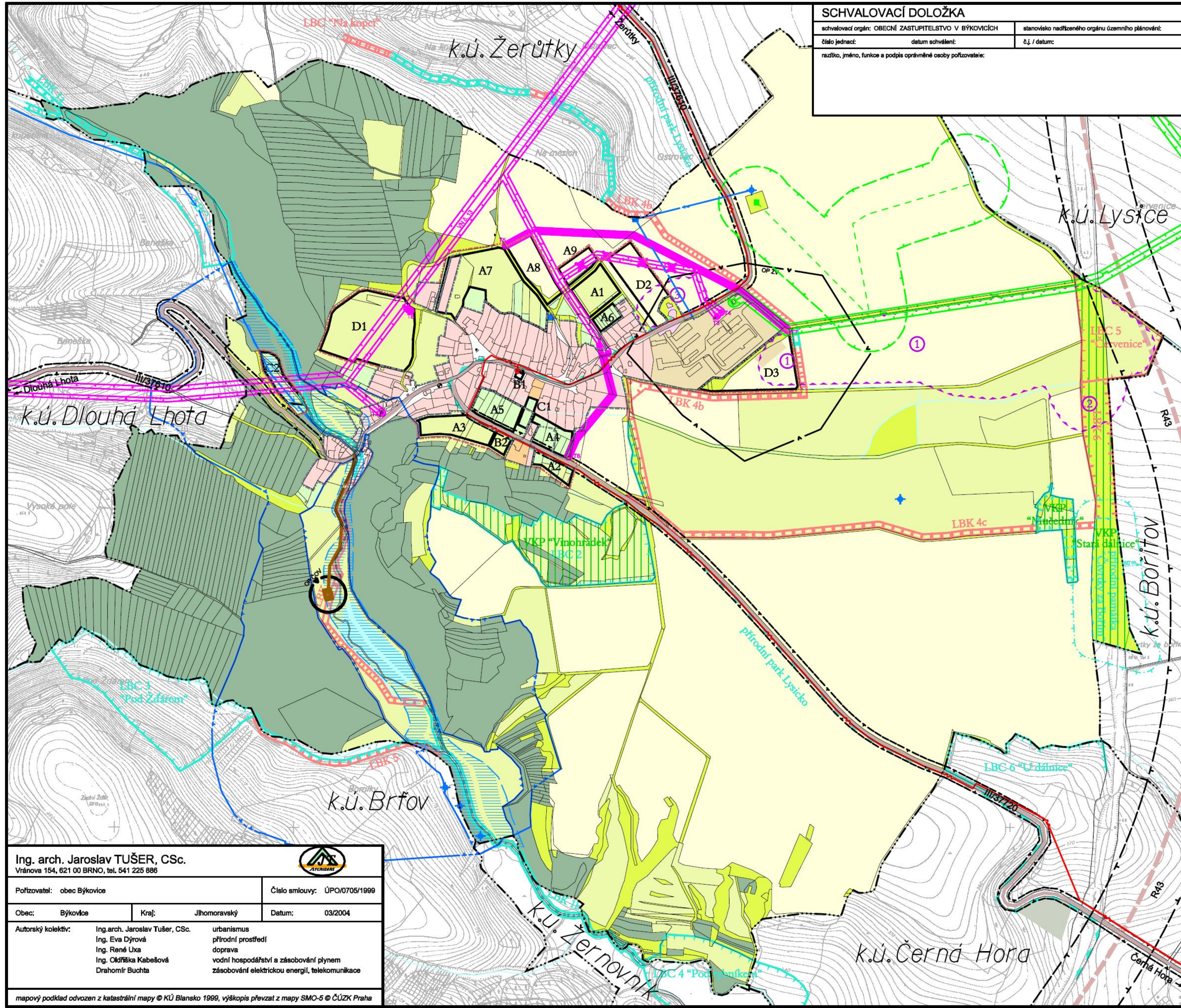


SCHVALOVACÍ DOLOŽKA		
schvalovací orgán: OBECNÍ ZASTUPITELSTVO V BÝKOVICÍCH	stanovisko nadřízeného orgánu územního plánování:	
číslo jednací:	datum schválení:	č.j. / datum:
rozlišení, jméno, funkce a podpis oprávněné osoby pořizovatele:		

# BÝKOVICE

## ÚZEMNÍ PLÁN OBCE



- stav návrh**
- HRANICE A ZMĚNY V ÚZEMÍ**
- hranice katastrálního území
  - hranice současně zastavěného území obce
  - hranice zastavěného území obce
- FUNKČNÍ VYUŽITÍ ÚZEMÍ (FUNKČNÍ PLOCHY)**
- |   |   |
|---|---|
| A | PLOCHY ZASTAVITELNÉ                       |
| B | plochy bydlení                            |
| D | plochy občanské vybavenosti               |
| D | plochy zemědělské výroby                  |
| D | plochy průmyslové výroby                  |
| C | plochy pro sport a rekreaci               |
|   | PLOCHY NEZASTAVITELNÉ                     |
|   | omá půda                                  |
|   | zahradra                                  |
|   | krajinná zeleň mimo lesní porosty         |
|   | trvalé travní porosty                     |
|   | les (pozemky určené k plnění funkce lesa) |
|   | vodní plochy a toky                       |
|   | skládka inertního odpadu                  |
- OBSLUHA ÚZEMÍ**
- rychlostní silnice R43 (OP 100 m od osy vozovky)
  - silnice III. třídy, kat. S 7,5/80(50) (OP 15 m od osy vozovky)
  - autobusová zastávka
  - trafostanice (OP v okruhu 9 m - stav, 7 m - návrh)
  - vzdušné vedení VVN 110 kV (OP 12 m od krajního vodiče)
  - vzdušné vedení VN 22 kV (OP od krajního vodiče 10 m - stav, 7 m - návrh)
  - VTL plynovodní řady (OP 4 m, bezp. pásmo 15 m od líce)
  - regulační stanice plynu VTL/NTL (bezp. pásmo v okruhu 10 m od líce)
  - stanice katodové ochrany plynovodu (OP v okruhu 100 m)
  - kabel anodové ochrany plynovodu (OP 1 m od osy)
  - telekomunikační kabel dálkový (OP 2 m od osy)
  - vodojem, vodní zdroj (OP VDJ 5 m od líce)
  - přívodní vodovodní řad (OP 2 m od líce)
  - čistiřna odpadních vod, čerpač stanice odpadních vod
  - hlavní řad spáňkové kanalizace (OP 3 m od líce)
- LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ**
- OCHRANA PŘÍRODY, KRAJINY A LESA
    - chráněné území přírody (přírodní park Lysicko)
    - zvláště chráněné území přírody (přírodní památka Čtvrťky za Bořím)
    - ochranné pásmo přírodní památky (50 m od hranic)
    - významný krajinný prvek
    - lokální biocentrum
    - lokální biokoridor
  - OCHRANA PAMÁTEK A STAVEB
    - území archeologického zájmu I.
    - území archeologického zájmu II. (celé území katastru)
    - ochranné pásmo hygienické zemědělského areálu
  - OCHRANA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
    - ochranné pásmo silniční (rychlostní silnice 100 m od osy vozovky mimo souvisle zastavěné území)
    - ochranné pásmo silniční (silnice III. tř. 15 m od osy vozovky mimo souvisle zastavěné území)
  - OCHRANA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
    - OP vzduš. vedení VN, VVN a trafostanice
    - bezpečnostní pásmo VTL plynovodu a RS
    - ochranné pásmo stanice katodové ochrany a kabelu anodové ochrany plynovodu
    - ochranné pásmo čistiřny odpadních vod
  - OCHRANA PODZEMNÍCH A POVRCHOVÝCH VOD A PŘED ZÁPLAVAMI
    - ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně vnitřní
    - ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně vnější
    - zátopové území (nevýššené orientační pro průtok Q<sub>100</sub>)
- Poznámka:**  
Výčet a popis návrhových ploch zastavěného území A1 - D3 je uveden na registračním listu.

Ing. arch. Jaroslav TUŠER, CSc.  
Vrátnova 154, 621 00 BRNO, tel. 541 225 886

Obec: Býkovice | Kraj: Jihomoravský | Datum: 03/2004

Číslo směrnice: ÚPO/0705/1999

Autorský kolektiv:  
Ing. arch. Jaroslav Tušer, CSc. | urbanismus  
Ing. Eva Dýřová | přírodní prostředí  
Ing. René Uxa | doprava  
Ing. Oldřiška Kabešková | vodní hospodářství a zásobování plynem  
Drahomír Buchta | zásobování elektrickou energií, telekomunikace

mapový podklad odvozen z katastrální mapy © KÚ Blansko 1999, výškopis převzat z mapy SMO-5 © ČÚZK Praha