

# ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 1995

Vyhlásené: 20.12.1995 Časová verzia predpisu účinná od: 20.12.1995 do: 16.09.1998

**Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.**

**290**

## **NARIADENIE VLÁDY**

**Slovenskej republiky**

zo 14. novembra 1995,

**ktorým sa vyhlasuje záväzná časť územného plánu veľkého územného celku Zemplínsky región**

Vláda Slovenskej republiky podľa § 29 ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení zákona č. 262/1992 Zb. nariaďuje:

### **§ 1**

(1) Vyhlasuje sa záväzná časť územného plánu veľkého územného celku Zemplínsky región. Priestorové vymedzenie tohto veľkého územného celku je v prílohe č. 1.

(2) Základné zásady usporiadania územia a limity jeho využitia určené v záväzných regulatívoch funkčného a priestorového usporiadania územia sú záväznou časťou územného plánu veľkého územného celku Zemplínsky región a tvoria prílohu č. 2.

### **§ 2**

Dokumentácia schváleného územného plánu je uložená a možno do nej nahliadnuť na okresných úradoch životného prostredia v Humennom, Michalovciach, Trebišove, vo Vranove nad Topľou a na Ministerstve životného prostredia Slovenskej republiky.

### **§ 3**

Toto nariadenie nadobúda účinnosť dňom vyhlásenia.

**Vladimír Mečiar v. r.**

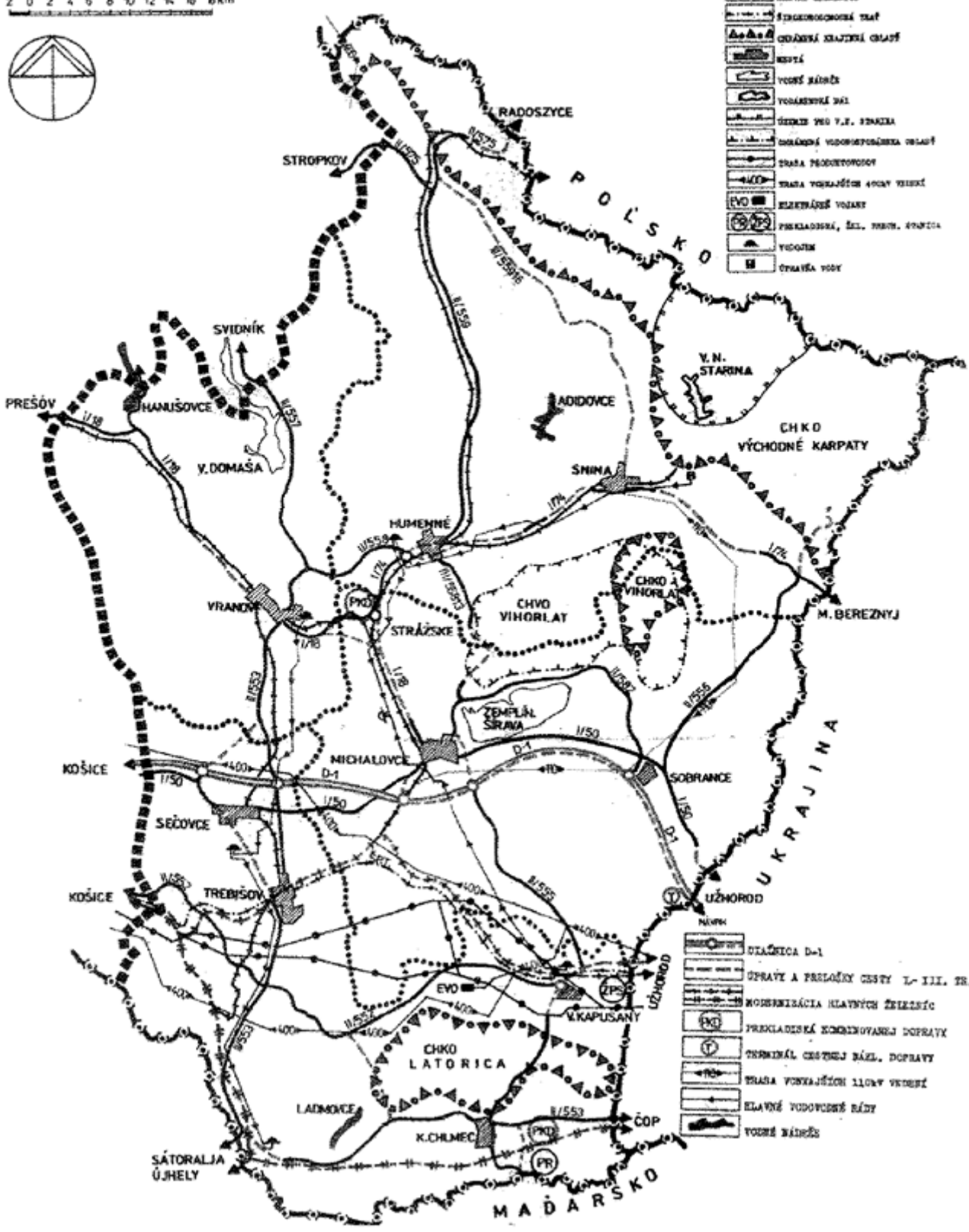
Príloha č. 1  
nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 290/1995 Z. z.

# ÚZEMNÝ PLÁN VEĽKÉHO ÚZEMNÉHO CELKU ZEMPLÍNSKY REGIÓN

2 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 km



Stav	Legenda
	ŠTÁTNE OHRANIČENIE
	MEZARIEA OHRANIČENIE
	CESTY I. A II. TREDU
	HLAVNÉ ŽELEZNIČNICE
	ŠTÁTNE ŽELEZNIČNICE
	ŠTÁTNE KRAJINÉ CESTY
	CESTY
	VODNÉ KÁRČE
	VODÁRENNÉ BARI
	STANICE VOD. V. N.
	OSVETVENÉ VODOSPLAČNÉ SYSTÉM
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV
	SYSTÉM VODOSPLAČNÝCH SYSTÉMOV



Návrh	Legenda
	STRAŽNICA D-1
	ÚPRAVY A PREROBY CESTY I-III. TR.
	REKONŠTRUKCIA HLAVNÝCH ŽELEZNIČNÍC
	PRERADNÁ REKONŠTRUKOVANÁ DOPRAVA
	TERMINÁL CESTNEJ BAZ. DOPRAVY
	TRASA VONKAJŠÍCH LIČOV VODNÍ
	HLAVNÉ VODOVODNÉ BARI
	VODNÉ KÁRČE

**Príloha č. 2**  
**nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 290/1995 Z. z.**

**ZÁVÄZNÁ ČASŤ ÚZEMNÉHO PLÁNU VEĽKÉHO ÚZEMNÉHO CELKU ZEMPLÍNSKY REGIÓN<sup>1)</sup>**

I. Záväzné regulatívy funkčného a priestorového usporiadania územia

Pri riadení využitia a usporiadania územia Zemplínskeho regiónu je potrebné dodržať tieto záväzné regulatívy:

1. V oblasti usporiadania územia a životného prostredia
  - 1.1. pri ďalšom funkčnom využití a usporiadaní krajiny zohľadniť regionálne a nadregionálne biocentrá podľa návrhu regionálneho územného systému ekologickej stability,
  - 1.2. podporiť vznik suburbánnych zón okolo miest s cieľom decentralizácie ubytovania obyvateľstva do únosnej dochádzkovej vzdialenosti od pracovných príležitostí,
  - 1.3. z hľadiska zásobovania pitnou vodou vytvoriť podmienky na plnší rozvoj regiónu využívaním vodárenskej nádrže Starina pre vlastný región, a to zabezpečením vodných zdrojov pre oblasť Košice a Prešov,
  - 1.4. rezervovať územie pre evidované vodné nádrže Adidovce, Hanušovce a Ladmovce,
  - 1.5. vyhodnotiť a chrániť zásoby podzemných vôd v priestore Medzibodrožia,
  - 1.6. považovať priestor Zemplínskej šíravy za rekreačný priestor celoštátneho až medzinárodného významu.
2. V oblasti dopravy pri využití územia chrániť
  - 2.1. koridor diaľnice D-1 v úseku Dargovský priesmyk – Michalovce – štátna hranica s Ukrajinou (nový diaľničný hraničný priechod),
  - 2.2. koridor diaľničného privádzača na trase Pozdišovce – Močarany – Michalovce a na trase Vrbovec – cesta č. I/50 a II/582,
  - 2.3. koridory preložiek a úprav ciest I. a II. triedy, a to pre
    - a) cestu č. I/18 v úseku Hanušovce nad Topľou (vrátane preložky v Hanušovciach) – Vranov nad Topľou – Strážske – Michalovce,
    - b) cestu č. I/74 v úseku Humenné (vrátane preložky v Humennom) – Kamenica nad Cirochou – Dlhé nad Cirochou – Belá nad Cirochou – Snina – Stakčín – Ladomirov – Ublá – hraničný priechod na Ukrajinu,
    - c) cestu č. I/50 v úseku Vyšné Nemecké – hraničný priechod na Ukrajinu,
    - d) cestu č. II/566 v úseku Ublá – Ulič,
    - e) cestu č. II/575 v úseku Palota – hraničný priechod do Poľskej republiky – Radoszyce v Poľskej republike,
    - f) cestu č. II/552 v úseku Zemplínska Nová Ves – Oborín – Veľké Kapušany (vrátane preložky vo Veľkých Kapušanoch) – Maľovce,
    - g) cestu č. II/582 v úseku Klokočov – Jovsa – Poruba pod Vihorlatom,
    - h) preložku cesty č. II/555 po západnom okraji Veľkých Kapušian,
    - i) preložku cesty č. II/553 zo smeru Sečovská Polianka – štátna cesta č. I/50 nadväzujúca na trasu Sečovce – Trebišov a v úseku Čerhov – Slovenské Nové Mesto a Svätuša,
    - j) komunikačné prepojenie cesty č. II/552 a II/553 v úseku Oborín – Boľ, alternatívne Zemplínske Jastrabie – Bodrog,
  - 2.4. koridory pre ostatnú vybranú cestnú sieť, a to pre
    - a) prekategORIZOVANIE a prestavbu cesty č. III/55916 na trase Medzilaborce – Svetlice – Pčoliné – Snina na kategóriu cesty II. triedy,
    - b) cestný obchvat Kráľovského Chlmca a cestu v úseku Pribeník – Semjén (Maďarsko),
    - c) cestu č. III/55813 v úseku Humenné – Porúbka – Vinianske jazero (Zemplínska šírava),

- 2.5. priestory pre
    - a) terminál nákladnej cestnej dopravy Vyšné Nemecké,
    - b) štandardnú stavebnicovú štruktúru terminálu kombinovanej dopravy v areáli západnej rampy v obci Dobrá,
    - c) terminál kombinovanej dopravy v katastri obce Strážske,
  - 2.6. územnú rezervu trasy vysokorýchlostnej trate Košice – Ukrajina,
  - 2.7. železničný dopravný koridor hlavného tranzitného ťahu Košice – Čierna nad Tisou pre modernizáciu železničnej trate na rýchlosť 160 km/h,
  - 2.8. koridor pre zdvojkolajnenie železničnej trate v úseku Michalovce – Humenné.
  3. Pre rozvoj nadradenej technickej infraštruktúry chrániť
    - 3.1. koridor 400 kV elektrického vedenia Lemešany – Rzeszów, prechádzajúci severozápadne od Medzilaboriec,
    - 3.2. koridor pre výstavbu 110 kV elektrického vedenia na trase Sobrance – Snina – Humenné,
    - 3.3. koridor pre dvojité 110 kV elektrické vedenie na trase Michalovce – Sobrance,
    - 3.4. koridor pre piatu líniu tranzitného plynovodu súbežne s existujúcou trasou tranzitného plynovodu územím okresov Michalovce a Trebišov,
    - 3.5. koridor pre zdvojenie hlavného prívodu pitnej vody z úpravne vody Stakčín do vodojemu Humenné,
    - 3.6. koridor pre hlavné vodovodné potrubie v úseku
      - a) vodojem Humenné – vodojem Strážske a ďalej do vodojemu Veľké Kapušany,
      - b) vodojem Vranov nad Topľou – vodojem Veľký Ruskov (pri Trebišove) a do vodojemu Viničky (pri Slovenskom Novom Meste),
    - 3.7. koridory pre prevody vody na trasách
      - a) Latorica (Čičarovce) – Uh (Bajany),
      - b) Tisa (Malé Trakany) – Latorica (Boľany).
  4. Na odstraňovanie a likvidáciu odpadu zabezpečiť územnú rezervu pre
    - 4.1. lokality navrhovaných regionálnych skládok tuhého komunálneho odpadu,
    - 4.2. lokality navrhovaných regionálnych priemyselných skládok.
- II. Verejnoprospešné stavby

Stavby spojené s realizáciou záväzných regulatívov uvedených v bode I sú verejnoprospešné. Na ich uskutočnenie možno podľa § 108 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení zákona č. 262/1992 Zb. a zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 199/1995 Z. z. pozemky, stavby a práva k nim vyvlastniť alebo vlastnícke práva k pozemkom a stavbám obmedziť.

1) Uznesenie vlády Slovenskej republiky z 1. augusta 1995 č. 572 k návrhu územného plánu veľkého územného celku Zemplínsky región.

