

# Sčítanie v železničnej doprave

E – RAIL TRAFFIC CENSUS 2005



Jún 2007

# OBSAH

<b>ÚVOD.....</b>	<b>2</b>
<b>1. VÝBER A ÚSLOVANIE ÚSEKOV SIETE ZARADENÝCH DO SÍTANIA E – RAIL TRAFFIC CENSUS .....</b>	<b>3</b>
1. 1 Železničné trate pod a AGC, AGTC a TEN a výber vlakových úsekov .....	3
1. 1. 1 Železničné trate pod a AGC a výber vlakových úsekov.....	3
1. 1. 2 Železničné trate pod a AGTC a výber vlakových úsekov.....	4
1. 1. 3 Železničné trate pod a TEN - T a výber vlakových úsekov.....	5
1. 2 Úslovanie vlakových úsekov pre potreby sítania E – Rail 2005.....	6
<b>2. ROZSAH SÍTANIA V ŽELEZNIČNEJ DOPRAVE E – RAIL TRAFFIC CENSUS 2005 .....</b>	<b>8</b>
2. 1 Charakteristika druhov vlakov v nákladnej, osobnej a ostatnej doprave na úsekoch železničných tratí zaradených do sítania na tratiach AGC, AGTC a TEN .....	8
2. 2 Počet vlakov v nákladnej, osobnej a ostatnej doprave na úsekoch železničných tratí zaradených do sítania na tratiach AGC, AGTC a TEN.....	10
2. 3 Technické charakteristiky úsekov železničných tratí zaradených do sítania na tratiach AGC, AGTC a TEN .....	10
2. 4 Vlakové kilometre úsekov železničných tratí zaradených do sítania na tratiach AGC, AGTC a TEN.....	11
2. 5 Grafické spracovanie počtu vlakov osobnej, nákladnej a ostatnej železničnej dopravy na vlakových úsekoch AGC, AGTC a TEN tratiach .....	12
<b>ZÁVER.....</b>	<b>13</b>
<b>K UŽOVÉ SLOVÁ.....</b>	<b>13</b>
<b>POUŽITÉ SKRATKY .....</b>	<b>13</b>
<b>POUŽITÁ LITERATÚRA .....</b>	<b>13</b>

## Prílohy :

<b>Príloha 1 : Tabuľka 1 - Nákladné vlaky v roku 2005</b>
<b>Príloha 2 : Tabuľka 2 - Osobné vlaky v roku 2005</b>
<b>Príloha 3 : Tabuľka 3 - Ostatné vlaky v roku 2005</b>
<b>Príloha 4 : Tabuľka 4 - Technické charakteristiky úsekov železničnej siete v roku 2005</b>
<b>Príloha 5 : Tabuľka 6 - Vlakové kilometre za rok 2005</b>
<b>Príloha 6 : Mapy - Prepravné prúdy</b>
<b>Príloha 7 : Mapa 3.20 – Transeurópske dopravné siete – Slovakia</b>
<b>Príloha 8 : Mapy železničných tratí SR zaradených do AGC, AGTC a TEN</b>

## **Úvod**

Na základe rozhodnutia, ktoré bolo prijaté na 53. zasadanie Pracovnej skupiny železni nej dopravy pri UNECE (SC. 2) , na 50 zasadanie Pracovnej skupiny dopravných štatistik pri UNECE (WP.6) a na základe platnosti Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) . 91/2003 o štatistike železni nej dopravy, bolo po prvý raz i v Slovenskej republike vykonané s ítanie v železni nej doprave E – Rail Traffic Census 2005.

S ítanie v železni nej doprave „E - Rail Traffic Census 2005“ sa týka :

- trati, ktoré sú zahrnuté do prílohy 1 Európskej dohody o hlavných medzinárodných železni ných tratiach (AGC) z roku 1985 a v Dodatku 1-6 k Dohode (ECE/TRANS/63),
- trati, ktoré sú zahrnuté v Európskej dohode o dôležitých medzinárodných tratiach kombinovanej dopravy a súvisiacich zariadeniach (AGCT) z roku 1991 a v Opravách 1-3 k Dohode (ECE/TRANS/88/Rev. 1)
- trati, ktoré sú zahrnuté do transeurópskej dopravnej siete (TEN) (Rozhodnutie európskeho parlamentu a rady . 1692/96 EC o základných usmerneniach spolo enstva pre rozvoj transeurópskej dopravnej siete a alšie dodatky).

Ú elom s ítania v železni nej doprave je dosiahnu medzinárodné porovnanie údajov na hlavných medzinárodných železni ných dopravných tratiach v Európe, o má stále vä ší a stúpajúcejší význam, ktorý je daný rastúcou kapacitou medzinárodnej a tranzitnej dopravy.

V zmysle doporu enia dokumentu TRANS/WP. 6/AC. 4/2003/2 sa Slovenská republika v Rezolúcií E – Rail Traffic Census 2005 písomne zaviazala, že preberá povinnos o zabezpe ení s ítania v železni nej doprave SR.

Maximálnym úsilím pri spracovaní s ítania v železni nej doprave E – Rail Traffic Census 2005 za Slovensko bolo dosiahnu údaje, ktoré by boli porovnate né, v o v najvä šej miere na medzinárodnej úrovni a ktoré by reagovali na nové požiadavky a zmeny v dopravných systémoch. Preto je potrebné i na alej vyvija snahu na sledovanie dostato ného rozsahu a kvality údajov potrebných pre s ítanie i v budúcnosti .

Údaje, ktoré sú výsledkom spracovania za železni n ú dopravu budú podkladom pre budovanie databázy v danej oblasti, pri napomáhaní medzinárodného organizovania a plánovania osobnej a nákladnej dopravy medzi lenskými štátmi UNECE, resp. EÚ, pri om budú aj podkladom k h adaniu nových postupov pri problémoch, ktoré vystupujú do popredia pri riešení dopravných uzlov, environmentálnych otázkach, železni nej bezpe nosti a spotreby elektrickej energie.

Dokument „E-Rail Traffic Census 2005“ pre ú ely spravodajstva medzinárodných organizácií UNECE / EUROSTAT v zmysle dokumentov Trans/WP.6/AC. 4/2003/2 a Add. 1 obsahuje nasledujúce údaje :

**Tabu ka 1 : Nákladné vlaky v roku 2005**

**Tabu ka 2 : Osobné vlaky v roku 2005**

**Tabu ka 3 : Ostatné vlaky v roku 2005 - nepovinné**

**Tabu ka 4 : Technické charakteristiky úsekov železni nej siete v roku 2005**

**Tabu ka 5. Zemepisné súradnice úsekov železni nej siete**

**Tabu ka 6 : Vlakové kilometre za rok 2005**

K tabu ke 1 a 2 mapy prepravných prúdov - nepovinné

# 1. Výber a ūslovanie úsekov siete zaradených do s ítania E – Rail Traffic Census 2005

Pod a dokumentov UNECE „TRANS/WP.6/AC.4/2 a Add1 „E-Rail Traffic Census 2005“ sa malo uskuto ni na tratiach, ktoré sú zahrnuté v :

- ❖ Európskej dohode o hlavných medzinárodných železni ných tratiach (AGC),
- ❖ Európskej dohode o dôležitých medzinárodných tratiach kombinovanej dopravy a a súvisiacich objektoch (AGTC)
- ❖ nariadeniach EÚ a v prístupových zmluvách k EU v krajinách Európskej únie na tratiach transeurópskej železni nej siete (TEN).

## 1. 1 Železni né trate pod a AGC, AGTC a TEN a výber vlakových úsekov

Výber vlakových úsekov pod a AGC a AGTC za SR vychádza z informácií uvedených v „Žltej knihe“, vydanej medzinárodnou organizáciou UNECE v roku 2000.

### 1. 1. 1 Železni né trate pod a AGC a výber vlakových úsekov

Zoznam železni ných trati pod a AGC pre jednotlivé štáty sú obsiahnuté v základnom dokumente TRANS/SC. 2/ 2003/ 12, ktorý bol odsúhlasený na 57. zasadanie pracovnej skupiny UNECE SC. 2 „Železni ná doprava“, 21. – 23- októbra 2003. (zdroj : internet <http://www.unece.org./transport/>).

Cez Slovenskú republiku sú vedené 4 železni né trate európskeho významu E – 40, E – 52, E – 61 a E – 63. Na uvedených 4 železni ných tratiach o celkovej d ľke 863,9 km je do E – Rail Traffic Census 2005 zaradených 70 vlakových úsekov, o je zrejmé z nasledujúceho preh adu :

SLOVAKIA			
E trate	Trasa	Po et vlakových úsekov zaradených do AGC *1 (po et)	D ľka vlakových úsekov zaradených do AGC *1, 2 (km)
E – 40	(Ostrava CD - ) Žilina – Poprad Tatry – Košice – ierna nad Tisou – ( op)	28	378,2
E – 52	Bratislava - Galanta - Nové Zámky – Štúrovo (Szob)	12	149,0
E – 61	(B eclave) Kúty - Bratislava - Komárno (Komarom)	18	194,8
E – 63	Žilina - Leopoldov/Galanta - Bratislava	20	231,9
Spolu		78	954,9
trate AGC spolu *3		70	863,9

**Vysvetlivky :**

*1	počet vlakových úsekov v párnom a nepárnom smere spolu ( v zmysle dokumentov z Ad hoc E- RAIL CENSUS TRAFFIC 2005 )		
*2	dĺžka vlakových úsekov podľa zošitového cestovného poriadku ( do dĺžky vlakových úsekov v párnom a nepárnom smere bola započítaná iba 1 dĺžka úseku)		
*3	vlakové úseky 0992, 0993, 0994, 0995, 0996, 0997, 1002 a 1003 sú súčasne E- 52 a E – 61, preto celková dĺžka vlakových úsekov AGC spolu je redukovaná o dĺžku 91 km a 8 vlakových úsekov v párnom a nepárnom smere spolu		
označenie /		znamená rozvetvenie do nasledujúcich tratí	
<b>Žilina - Leopoldov/Galanta - Bratislava</b>		<b>Žilina - Leopoldov - Bratislava</b>	<b>- Leopoldov - Galanta -</b>

**1. 1. 2 Železničné trate pod a AGTC a výber vlakových úsekov**

Zoznam železničných tratí AGTC za rok 2005 bol prevzatý z dokumentu ECE/TRANS/88/Rev. 2, ktorý bol vydaný medzinárodnou organizáciou UNECE v roku 2004, Divíziou dopravy a odsúhlásený pracovnou skupinou WP. 24 (Kombinovaná doprava). (zdroj : internet <http://www.unece.org/transport/>).

Cez Slovenskú republiku je vedených 5 železničných tratí medzinárodného významu pre kombinovanú dopravu a to C - E 61, C - E 63, C - E 40, C - E 52 a - 30/1, pričom na uvedených 5 železničných tratiach o celkovej dĺžke 1 023,9 km je do E - Rail Traffic Census 2005 zaradených 106 vlakových úsekov, o čo zrejmé z nasledujúceho prehľadu :

<b>SLOVAKIA</b>					
<b>C – E trate</b>	<b>Trasa</b>			<b>Počet vlakových úsekov zaradených do AGTC *1 (počet)</b>	<b>Dĺžka vlakových úsekov zaradených do AGTC *2 (km)</b>
C – E 40	(Mosty u Jablunkova) adca - (Horní Lideč -) Lúky pod Makytou - Púchov -	- Žilina – Poprad Tatry – Košice – ierňa nad Tisou – ( op)		34	443, 4
C – E 52	(Marchegg-) Devínska Nová Ves	- Bratislava - Galanta - Nové Zámky - Štúrovo (Szob)		16	165,5
C – E 61	(Lanžhot) Kúty -	- Bratislava - - Komárno (- Komaróm) - Rusovce (- Hegyeshalom)		26	227, 0
C – E 63	Žilina -	- Leopoldov	- Bratislava	- Kitsse	28
C - 30/1	(Muszyna -) Plaveč - Prešov - Kysak - Košice - a a (- Hindasnemeti)				117, 0
<b>Spolu</b>				<b>122</b>	<b>1 215, 8</b>
<b>trate AGTC spolu *3</b>				<b>106</b>	<b>1 023, 9</b>

## Vysvetlivky :

*1	po et vlakových úsekov v párnom a nepárnom smere spolu ( v zmysle dokumentov z Ad hoc E-RAIL CENSUS TRAFFIC 2005 )
*2	do džky vlakových úsekov v párnom a nepárnom smere bola zapoítaná iba 1 džka úseku
*3	vlakové úseky 00222, 0223 sú sú as ou C- E40 a C – 30/1 (15,6 km) vlakové úseky 0272, 0273 sú sú as ou C – E 63 a C – E40 (44,1 km) vlakové úseky 0992, 0993, 0994, 0995, 0996, 0997, 1002 a 1003 sú sú as ou C - E52 a C - E61 (91,0 km) vlakové úseky 1372, 1373 sú sú as ou C – E 61 a C – E52 (12,8 km) vlakové úseky 1462, 1463, 1464, 1465, 1483 a 1482 sú sú as ou C – E61 a C – E63 (28,4 km) preto celková džka vlakových úsekov AGTC spolu je redukovaná o džku 191, 9 km za 2x vyskytujúce sa uvedené vlakové úseky

### 1. 1. 3 Železni né trate pod a TEN - T a výber vlakových úsekov

Transevropská dopravná sie (anglicky **Trans-European Transport Networks**, skratka **TEN-T**) je sie cestných a železni ných koridorov, medzinárodných letísk a vodných ciest. Základným dôvodom ich zriadenia bolo zlepšenie dopravnej infraštruktúry v medzinárodnej sfére. Sie TEN bola schválená [Európskym parlamentom](#) v roku 1993. Sie TEN-T zahrnuje:

- ❖ 75 200 km ciest
- ❖ 78 000 km železni ných tratí
- ❖ 330 letísk
- ❖ 270 námorných prístavov
- ❖ 210 vnútrozemských prístavov

V roku 1994 bolo zaradených 14 nových projektov. V roku 2004 bol ich po et zvýšený na 30. Ich realizácia má byť dokončená do roku 2020.

Základnými dokumentmi pre transevropsku dopravnú sie sú nasledujúce materiály :

**Rozhodnutie Európskeho Parlamentu a rady . 1692/96/ES z 23. júla 1996 o základných usmerneniach Spoločenstva pre rozvoj transevropskej dopravnej siete**

**Nariadenie rady (ES) . 2236/95 z 18. septembra 1995 stanovujúce všeobecné pravidlá poskytovania finančnej pomoci Spoločenstvu v oblasti transevropskych sietí.**

Vstupom SR do EÚ a podpísaním „Aktu k zmluve o pristúpení SR k EÚ“, 16. 4. 2003 v Aténach, bola súčasou Prílohy II, zmluvy o pristúpení v časti 8. dopravná politika v oddielu F – Transevropska dopravná sie , **mapa 3. 20 Slovakia – RAIL - Transevropska dopravná sie .**

K upresneniu trás multimodálnych koridorov TEN – T došlo na dvoch paneurópskych konferenciách , pričom v predvstupovej etape dochádzalo k upresneniu trás koridorov doplnkovej siete TEN – T pre oblasť strednej a východnej Európy v rámci siete TINA.

Trasy multimodálnych koridorov TEN – T a koridorov doplnkovej siete TEN – T za SR sú zrejmé z nasledujúceho prehľadu :

Poznámka : Prevažná časť trás TEN – T sú súčasťou AGC, AGTC

<b>SLOVAKIA</b>			
<b>TEN – T</b>	<b>Trasa</b>	<b>Po et vlakových úsekov zaradených do TEN *1 (po et)</b>	<b>D ťka vlakových úsekov zaradených do TEN *1, 2 (km)</b>
<b>TEN – T</b>	<b>trate AGC spolu</b>	<b>70</b>	<b>863, 9</b>
	<b>trate AGTC spolu</b>	<b>106</b>	<b>1 023, 9</b>
	<b>ostatné trate doplnkovej siete TEN - T</b>	<b>30</b>	<b>370,6</b>
<b>Spolu</b>		<b>206</b>	<b>2 158,4</b>
<b>TEN spolu *3</b>		<b>134</b>	<b>1 415,0</b>

#### **Vysvetlivky :**

*1	po et vlakových úsekov v párnom a nepárnom smere spolu ( v zmysle dokumentov z Ad hoc E- RAIL CENSUS TRAFFIC 2005 )
*2	do d ťky vlakových úsekov v párnom a nepárnom smere bola zapo ůtaná iba 1 d ťka úseku
*3	po et vlakových úsekov a ich d ťka znížená o úseky, ktoré sú sú asou tratí pod a AGC a AGTC, pri om po et vlakových úsekov a ich d ťka bola zapo ůtavaná iba raz

Z nasledujúceho prehľadu je zrejmý rozsah sítania „E-Rail Traffic Census 2005“ :

<b>SLOVAKIA</b>			
		<b>Po et vlakových úsekov (po et)</b>	<b>D ťka (km)</b>
<b>Železničná sieť SR spolu</b>		<b>356</b>	<b>3 658</b>
<b>z toho</b>	<b>úseky železničnej siete zaradené do sítania E – Rail Traffic Census 2005</b>	<b>134</b>	<b>1 415</b>
<b>v %</b>			
<b>z toho</b>	<b>úseky železničnej siete zaradené do sítania E – Rail Traffic Census 2005</b>	<b>37, 6 %</b>	<b>38, 7 %</b>

## **1. 2 Íslovanie vlakových úsekov pre potreby sítania E – Rail 2005**

Íslovanie vlakových pre sítanie v železničnej dopravy prebiehalo pod a dokumentu TRANS/WP.6/AC.4/2, príloha 1, tab. 7, o znamenalo spracova nové íslovanie vlakových úsekov nie pod a národných kritérií, ale vo väzbe na dokumenty medzinárodnej pracovnej skupiny UNECE WP. 6/AC. 4, v ktorých bolo doporučené zachytiť párný aj nepárný smer

každého úseku (dvojko ajne aj jednoko ajnej železni nej trate), pri om íslovanie vlakových úsekov vyplýva z nasledujúcej filozofie :

1. všetky vlakové úseky za ínajú ozna ením SK (skratka pre Slovenskú republiku používaná v UNECE, EUROSTAT a ECMT)

2. potom nasleduje ozna enie smeru :

- ❖ základný smer S1 (základný smer vyplynul z popisu trate pod a AGC, AGTC alebo TEN)
- ❖ opa ný smer S2

3. potom nasleduje poradové íslo úseku (trojmiestne íslo) od 001 do 067

- ❖ íslo 001 je priradené prvému vlakovému úseku trate E – 40 t. j. vlakovému úseku . 2003 št. hranica (km 286, 5 ) – adca, pri om íslo tohto úseku je SKS1001 – opa ný úsek adca – štátnej hranice je ozna ený SKS2001

4. priradenie poradového ísla od 001 do 067 prebehalo v nasledujúcom poradí :

- ❖ najprv AGC trate : E – 40, E – 52, E – 61 a E – 63
- ❖ potom boli ozna ované trate AGTC : C – E 61, C – E63, C – E40, C – E52 a C- 30/1
- ❖ nakoniec boli ozna ované vlakové úseky multimodálnych koridorov a koridorov doplnkovej siete koridorov TEN, ktoré neboli zahrnuté v úsekoch železni ných tratí AGC a AGTC, pri om platil smer západ - východ a sever - juh
- ❖ pri rievanie ísel pre jednotlivé trate prebiehalo vzostupne od 001 až do 067 tak, aby nedošlo k duplicitne íslovania toho istého vlakového úseku zaradeného do AGC a zárove do AGTC a TEN (ak sa niektorý vlakový úsek vyskytoval sú asne vo viacerých tratiach, takému úseku bolo priradené iba 1 íslo)

Za iatok íslovania pre E- Rail Traffic Census 2005 nie je totožný so za iatkom íslovania vlakových úsekov pod a zostavy výkonov ŽSR.

## **2. Rozsah s ítania v železni nej doprave E – Rail Traffic Census 2005**

Do s ítania E – Rail 2005 sú zahrnuté nasledujúce kategórie vlakov :

A kategória : Nákladné vlaky

B kategória : Osobné vlaky

C kategória : Ostatné vlaky

V dokumentoch medzinárodnej pracovnej skupiny UNECE WP. 6/AC. 4 k E – Rail Traffic Census 2005 bolo doporu ené, aby pre každý úsek železni nej trate zaradenej do s ítania v krajine, bol zaznamenaný ro ný po et vlakov na vlakovom úseku, pod a smeru a pod a kategórie vlaku.

### **2. 1 Charakteristika druhov vlakov v nákladnej, osobnej a ostatnej doprave na úsekokch železni ných tratií zaradených do s ítania na tratiach AGC, AGTC a TEN**

V zmysle platných predpisov v železni nej doprave SR (predpisy D2), do kategórií A, B, C - Nákladné, osobné a ostatné vlaky patria nasledujúce druhy vlakov :

#### **Nákladná doprava**

Nex	Expresný nákladný vlak
Zn	Zrýchlený nákladný vlak
Vn	Vyrovnávací nákladný vlak
Pn	Priebežný nákladný vlak
Mn	Manipula ný nákladný vlak
Pv	Prestavovací vlak
Vle	Vle kový vlak

#### **Osobná doprava**

EC	EuroCity
IC	InterCity
Ex	Expresný vlak
R	Rýchlik
ER	EURegio

EN	EuroNight
Zr	Zrýchlený vlak
Os	Osobný vlak
Sv	Súpravový vlak

### Ostatná doprava

Lv	Ruš ový vlak
P	Pracovný vlak
Služ	Služobný vlak

V E – Rail Traffic Census 2005 za SR boli zohľadnené aj požiadavky obsiahnuté v prílohe 1 k dokumentu E – Rail Traffic Census UNECE WP. 6/AC. 4 TRANS/WP.6/AC.4/2/Add.1, ktorá obsahuje nasledujúce definície :

Annex 1	Príloha 1
Definitions of Terms	Definície pojmov

### A.IV-05.

Train	Vlak
One or more railway vehicles hauled by one or more locomotives or railcars, or one railcar travelling alone, running under a given number or specific designation from an initial fixed point to a terminal fixed point.	Jedno alebo viac železničných vozidiel viedaných jedným alebo viacerými rušami alebo motorovými vozami, alebo jediným motorovým vozom idúce pod určitým číslom alebo špeciálnym označením z východiskového bodu do miesta určenia
A light engine, i.e. a locomotive travelling on its own, is not considered to be a train.	Ruš ový vlak, t. j. ruše pohybujúci sa pomocou vlastného motora sa nepovažuje za vlak.

### A.IV-06.

Types of train	Druhy vlakov
The main categories being considered are: <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Goods train: Train for the carriage of goods composed of one or more wagons and, possibly, vans moving either empty or under load.</li> <li>❖ Passenger train: Train for the carriage of passengers composed of one or more passenger railway vehicles and, possibly, vans moving either empty or under load.</li> </ul>	Základné kategórie sú: <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ nákladný vlak: vlak majúci jeden alebo viac nákladných vozov, prípadne aj služobných vozov, ktoré sa pohybujú prázdne alebo s nákladom;</li> <li>❖ osobný vlak: vlak na prepravu cestujúcich, ktorý sa skladá z jedného alebo viacerých vozov osobej dopravy, prípadne aj služobných (a spesšinových) vozov, ktoré sa pohybujú prázdne alebo s nákladom;</li> </ul>

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Mixed train: Train composed of passenger railway vehicles and of wagons.</li> <li>❖ Other trains: Trains moving solely for the requirements of the railway body, which involve no commercial traffic.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ zmiešaný vlak: vlak skladajúci sa z vozov osobnej dopravy a z nákladných vozov;</li> <li>❖ iný vlak: vlak pohybujúci sa výhradne na základe požiadaviek železničného podniku, ktoré predstavujú nekomer nákladnú dopravu.</li> </ul> |
|---|---|

## **2.2 Počet vlakov v nákladnej, osobnej a ostatnej doprave na úsekoch železničných tratí zaradených do sítania na tratiach AGC, AGTC a TEN**

Tabuľky 1 až 3 - v prílohe 1, 2, 3 tejto správy.

Výpočet počtu vlakov zvlášť podľa druhov vlakov nákladnej, osobnej a ostatnej dopravy a podľa vlakových úsekov zaradených do sítania za každý smer zvlášť z vĺkmi za rok 2005 prebiehal podľa nasledujúceho vzoru :

$$P_{vlak_{xy}} = \frac{Vlkm_{xy}}{Dvlúsek_{xy}}$$

kde :

- P<sub>vlak<sub>xy</sub></sub> počet vlakov nákladnej, osobnej a ostatnej dopravy na xy vlakovom úseku  
 Vlkm<sub>xy</sub> vlakové kilometre za xy vlakový úsek za kategóriu vlakov nákladnej, osobnej a ostatnej dopravy  
 Dvlúsek<sub>xy</sub> dĺžka xy vlakového úseku

## **2.3 Technické charakteristiky úsekov železničných tratí zaradených do sítania na tratiach AGC, AGTC a TEN**

Tabuľka 4 - v prílohe 4 tejto správy.

Spracovanie technických charakteristík za 67 vlakových úsekov zaradených do sítania E – Rail Traffic Census 2005 prebiehalo podľa náležitostí tabuľky 4 Trans/WP6/AC.4/2, pričom slovensko anglická verzia tabuľky 4 okrem požadovaných parametrov obsahuje :

**východzie parametre :**

- ❖ íslo trate (pod a listov GVD 2005)
- ❖ íslo vlakového úseku v národnej štatistike používané správcom infraštruktúry
- ❖

**požadované parametre :**

- ❖ íslovanie E – Rail Traffic Census 2005 (pod a metodiky Trans/WP6/AC.4/2 )
- ❖ názov vlakového úseku - odkia - kam
- ❖ íslo AGC trate
- ❖ íslo AGTC trate
- ❖ TEN s ozna ením áno / nie
- ❖ rozchod ko ají
- ❖ d ťka úseku v km
- ❖ po et ko ají
- ❖ informácia o elektrifikácii úseku (áno/nie)
- ❖ typ prúdovej sústavy a napäťia

Informa né zdroje pre tabu ku . 4 :

- Zošitový cestovný poriadok platný na rok 2005 (d ťky vlakových úsekov, názov vlakového úseku – odkia - kam )
- Tabu ky tra ových pomerov ( s ú innos ou od 11. decembra 2005 )

## **2. 4 Vlakové kilometre úsekov železni ných tratí zaradených do s ítania na tratiach AGC, AGTC a TEN**

Tabu ky 6 - v prílohe 5 tejto správy.

Východzím materiálom pre spracovanie po tu vlkm vlakov osobnej, nákladnej a ostatnej železni nej doprave na železni ných tratiach SR pod a dokumentácie TRANS/WP.6/AC.4/2 a TRANS/WP.6/AC.4/2/Add.1 - výsledná tabu ka . 6 boli údaje zo ŽSR zo Strediska informatiky. Materiál obsahoval údaje o vlakových kilometroch za všetky vlakové úsek pod a druhov vlakov osobnej a nákladnej doprave, pri om boli spracované :

- ❖ vlakové km za všetky železni né trate SR pod a lenenia na vlaky nákladnej, osobnej a ostatnej dopravy
- ❖ vlakové km za vlakové úseky železni ných tratí zaradených do s ítania E – Rail Traffic Census 2005 pod a lenenia na vlaky nákladnej, osobnej a ostatnej dopravy

## **2. 5 Grafické spracovanie po tu vlakov osobnej, nákladnej a ostatnej železni nej dopravy na vlakových úsekokch AGC, AGTC a TEN tratiach**

V prílohe 6 tejto správy.

Pre grafické spracovanie máp o po te vlakov sme vychádzali zo spracovania po tu vlakov. Grafické spracovanie prebiehalo v prostredí „Corel Draw, pri om hrúbky iar znázor ujú ve kos prepravného prúdu prebiehajúceho po danom vlakovom úseku oboma smermi ( tam a spä ) a sú vyzna ene v legende jednotlivých máp. Rozsah hrúbky iar prepravných prúdov v jednotlivých vlakových úsekokch bol stanovený z min. a max. po tu vlakov prechádzajúcich jednotlivými úsekmi v oboch smeroch.

## Záver

Do sítania E – Rail Traffic Census 2005 v SR bolo zaradených 67 vlakových úsekov v párnom a 67 vlakových úsekov v nepárnom smere o celkovej dĺžke 1 415 km, o pokrýva 38,7 % z celkovej dĺžky železničných tratí v SR.

Z pohľadu intenzity vlakov a vlakových výkonov na vlakových úsekoch tratí podľa AGC, AGTC a TEN možno konštatovať nasledujúce skutočnosti :

- ❖ na 1415 km železničných tratiach zaradených do AGC, AGTC a TEN v roku 2005 bolo vykonaných 70,1 % výkonov vo vlkm
- ❖ na ostatných železničných tratiach nezaradených do sítania E – Rail Traffic Census 2005 v roku 2005 bolo vykonaných 29,9 % výkonov vo vlkm
- ❖ osobná doprava, ktorá prebiehala na celej sieti železničných tratí SR, sa na celkových výkonoch vo vlkm podieala 60,2 %
- ❖ nákladná doprava, ktorá prebiehala na celej sieti železničných tratí SR, sa na celkových výkonoch vo vlkm podieala 30,0 %
- ❖ ostatná doprava, ktorá prebiehala na celej sieti železničných tratí SR, sa na celkových výkonoch vo vlkm podieala 9,8 %
- ❖ najazdnejšie vlakové úseky z pohľadu počtu vlakov v nákladnej doprave sú na tratiach Púchov - Košice
- ❖ najazdnejšie vlakové úseky z pohľadu počtu vlakov v osobnej doprave sú na tratiach Bratislava - Púchov – Košice, Kúty – Bratislava - Nové Zámky

## Kľúčové slová :

trate AGC, AGTC a TEN, vlakový úsek, vlaky nákladnej, osobnej a ostatnej dopravy podľa druhov, vlakové kilometre, dĺžka vlakového úseku

## Použité skratky :

vlkm	vlakový kilometer
VÚ	vlakový úsek
AGC	Európska dohoda o medzinárodných železničných magistráloch
AGTC	Európska dohoda o najdôležitejších trasách kombinovanej dopravy a súvisiacich objektoch
TEN	Trans – európska dopravná sieť

## Použitá literatúra :

Pre spracovanie jednotlivých bodov riešiteľstva využívajte nasledujúce dostupné zdroje :

[ 1 ] Internet UNECE – Rail transport, Combined transport

- [ 2 ] Zostavy výkonov ŽSR 2005
- [ 3 ] Zošitové cestovné poriadky GVD 2004/2005
- [ 4 ] Dokumenty zo stretnutia Ad hoc E – Rail Traffic Census 2005, konaného v októbri 2003
- [ 5 ] Tabu ky tra ových pomerov, december 2005
- [ 6 ] Softwérový produkt MapInfo „Polohopisná mapa SR“
- [ 7 ] Mapové listy železni ných tratí
- [ 8 ] Internet EUROSTAT
- [ 9 ] Internet MDPT SR – Legislatíva EÚ

**OBSAH**

**Príloha 1**

**Tabuľka 1 - Nákladné vlaky v roku 2005**



**Tabu ka 1 : Nákladné vlaky v roku 2005**  
**Table 1 : Goods train movements per year 2005**

na tratiach AGC, AGTC a multimodálnych koridoroch TEN – T a koridoroch doplnkovej siete TEN – T

Názov krajiny	íšlovanie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005	íšlovanie vlakových úsekov národné íšlovanie	ílo tratí AGC	ílo tratí AGTC	TEN ozna enie áno/nie	Po et vlakov ( po et )
Country name	Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier	Network segment national identier	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Number of trains
Slovenská republika	SKS1001	2003	E – 40	C - E40	áno	<b>4 870</b>
Slovenská republika	SKS2001	2002	E – 40	C - E40	áno	<b>5 081</b>
Slovenská republika	SKS1002	0283	E – 40	C - E40	áno	<b>6 789</b>
Slovenská republika	SKS2002	0282	E – 40	C - E40	áno	<b>7 086</b>
Slovenská republika	SKS1003	0265	E – 40	C - E40	áno	<b>9 469</b>
Slovenská republika	SKS2003	0264	E – 40	C - E40	áno	<b>9 761</b>
Slovenská republika	SKS1004	0263	E – 40	C - E40	áno	<b>8 037</b>
Slovenská republika	SKS2004	0262	E – 40	C - E40	áno	<b>8 692</b>
Slovenská republika	SKS1005	0245	E – 40	C - E40	áno	<b>8 382</b>
Slovenská republika	SKS2005	0244	E – 40	C - E40	áno	<b>7 994</b>
Slovenská republika	SKS1006	0243	E – 40	C - E40	áno	<b>7 504</b>
Slovenská republika	SKS2006	0242	E – 40	C - E40	áno	<b>5 953</b>
Slovenská republika	SKS1007	0235	E – 40	C - E40	áno	<b>7 686</b>
Slovenská republika	SKS2007	0234	E – 40	C - E40	áno	<b>8 402</b>
Slovenská republika	SKS1008	0233	E – 40	C - E40	áno	<b>9 193</b>
Slovenská republika	SKS2008	0232	E – 40	C - E40	áno	<b>6 150</b>
Slovenská republika	SKS1009	0227	E – 40	C - E40	áno	<b>7 223</b>
Slovenská republika	SKS2009	0226	E – 40	C - E40	áno	<b>8 007</b>
Slovenská republika	SKS1010	0225	E – 40	C - E40	áno	<b>7 241</b>
Slovenská republika	SKS2010	0224	E – 40	C - E40	áno	<b>7 976</b>
Slovenská republika	SKS1011	0223	E – 40	C - E40 C - 30/1	áno	<b>12 851</b>
Slovenská republika	SKS2011	0222	E – 40	C - E40 C - 30/1	áno	<b>7 346</b>
Slovenská republika	SKS1012	0025	E – 40	C - E40	áno	<b>5 250</b>
Slovenská republika	SKS2012	0024	E – 40	C - E40	áno	<b>6 503</b>
Slovenská republika	SKS1013	0023	E – 40	C - E40	áno	<b>4 219</b>
Slovenská republika	SKS2013	0022	E – 40	C - E40	áno	<b>5 578</b>

**OBSAH**

<i>Názov krajiny</i>	<i>íslomanie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005</i>	<i>íslomanie vlakových úsekov národné íslomanie</i>	<i>ísllo tratí AGC</i>	<i>ísllo tratí AGTC</i>	<i>TEN ozna enie áno/nie</i>	<i>Po et vlakov ( po et )</i>
<i>Country name</i>	<i>Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier</i>	<i>Network segment national identier</i>	<i>AGC line number</i>	<i>AGTC line number</i>	<i>TEN flag yes/no</i>	<i>Number of trains</i>
Slovenská republika	SKS1014	0015	E - 40	C - E40	áno	<b>882</b>
Slovenská republika	SKS2014	0014	E - 40	C - E40	áno	<b>882</b>
Slovenská republika	SKS1015	1003	E - 52 E - 61	C - E52 C - E61	áno	<b>947</b>
Slovenská republika	SKS2015	1002	E - 52 E - 61	C - E52 C - E61	áno	<b>2 716</b>
Slovenská republika	SKS1016	0997	E - 52 E - 61	C - E52 C - E61	áno	<b>7 282</b>
Slovenská republika	SKS2016	0996	E - 52 E - 61	C - E52 C - E61	áno	<b>6 451</b>
Slovenská republika	SKS1017	0995	E - 52 E - 61	C - E52 C - E61	áno	<b>5 360</b>
Slovenská republika	SKS2017	0994	E - 52 E - 61	C - E52 C - E61	áno	<b>4 893</b>
Slovenská republika	SKS1018	0993	E - 52 E - 61	C - E52 C - E61	áno	<b>3 775</b>
Slovenská republika	SKS2018	0992	E - 52 E - 61	C - E52 C - E61	áno	<b>3 579</b>
Slovenská republika	SKS1019	0953	E - 52	C - E52	áno	<b>1 733</b>
Slovenská republika	SKS2019	0952	E - 52	C - E52	áno	<b>1 953</b>
Slovenská republika	SKS1020	0945	E - 52	C - E52	áno	<b>1 086</b>
Slovenská republika	SKS2020	0944	E - 52	C - E52	áno	<b>822</b>
Slovenská republika	SKS1021	1383	E - 61	C - E61	áno	<b>6 178</b>
Slovenská republika	SKS2021	1382	E - 61	C - E61	áno	<b>5 643</b>
Slovenská republika	SKS1022	1375	E - 61	C - E61	áno	<b>7 545</b>
Slovenská republika	SKS2022	1374	E - 61	C - E61	áno	<b>5 708</b>
Slovenská republika	SKS1023	1373	E - 61	C - E61 C 52 (C - E52)	áno	<b>7 708</b>
Slovenská republika	SKS2023	1372	E - 61	C - E61 C 52 (C - E52)	áno	<b>8 404</b>
Slovenská republika	SKS1024	1033	E - 61	C - E61	áno	<b>2 338</b>
Slovenská republika	SKS2024	1032	E - 61	C - E61	áno	<b>2 338</b>
Slovenská republika	SKS1025	1025	E - 61	C - E61	áno	<b>2 119</b>
Slovenská republika	SKS2025	1024	E - 61	C - E61	áno	<b>2 119</b>
Slovenská republika	SKS1026	0272	E - 63	C - E63 C 40 (C - E40)	áno	<b>7 275</b>

**OBSAH**

<i>Názov krajiny</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov národné íslanianie</i>	<i>ísllo tratí AGC</i>	<i>ísllo tratí AGTC</i>	<i>TEN ozna enie áno/nie</i>	<i>Po et vlakov ( po et )</i>
<i>Country name</i>	<i>Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier</i>	<i>Network segment national identier</i>	<i>AGC line number</i>	<i>AGTC line number</i>	<i>TEN flag yes/no</i>	<i>Number of trains</i>
Slovenská republika	SKS2026	0273	E – 63	C - E63 C 40 (C - E40)	áno	<b>7 734</b>
Slovenská republika	SKS1027	1322	E – 63	C - E63	áno	<b>5 548</b>
Slovenská republika	SKS2027	1323	E – 63	C - E63	áno	<b>5 932</b>
Slovenská republika	SKS1028	1324	E – 63	C - E63	áno	<b>5 602</b>
Slovenská republika	SKS2028	1325	E – 63	C - E63	áno	<b>6 109</b>
Slovenská republika	SKS1029	1326	E – 63	C - E63	áno	<b>5 045</b>
Slovenská republika	SKS2029	1327	E – 63	C - E63	áno	<b>5 541</b>
Slovenská republika	SKS1030	1328	E – 63	C - E63	áno	<b>5 202</b>
Slovenská republika	SKS2030	1329	E – 63	C - E63	áno	<b>5 687</b>
Slovenská republika	SKS1031	1352	E – 63	C - E63	áno	<b>2 442</b>
Slovenská republika	SKS2031	1353	E – 63	C - E63	áno	<b>2 587</b>
Slovenská republika	SKS1032	1354	E – 63	C - E63	áno	<b>1 912</b>
Slovenská republika	SKS2032	1355	E – 63	C - E63	áno	<b>2 043</b>
Slovenská republika	SKS1033	1442	E – 63	C - E 63	áno	<b>1 251</b>
Slovenská republika	SKS2033	1443	E – 63	C - E 63	áno	<b>2 267</b>
Slovenská republika	SKS1034	1605	E – 63	C - E63	áno	<b>4 338</b>
Slovenská republika	SKS2034	1604	E – 63	C - E63	áno	<b>4 368</b>
Slovenská republika	SKS1035	1603	E – 63	C - E63	áno	<b>4 384</b>
Slovenská republika	SKS2035	1602	E – 63	C - E63	áno	<b>4 453</b>
Slovenská republika	SKS1036	1483		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>1 744</b>
Slovenská republika	SKS2036	1482		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>1 744</b>
Slovenská republika	SKS1037	1465		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>7 272</b>
Slovenská republika	SKS2037	1464		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>7 272</b>
Slovenská republika	SKS1038	1463		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>2 930</b>
Slovenská republika	SKS2038	1462		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>3 031</b>
Slovenská republika	SKS1039	1455		C 61 (C - E61 )	áno	<b>1 912</b>
Slovenská republika	SKS2039	1454		C 61 (C - E61 )	áno	<b>1 912</b>

**OBSAH**

Názov krajiny	íslenie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005	íslenie vlakových úsekov národné íslenie	ílo tratí AGC	ílo tratí AGTC	TEN ozna enie áno/nie	Po et vlakov ( po et )
Country name	Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier	Network segment national identier	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Number of trains
Slovenská republika	SKS1040	1475		C 63 (C – E63 )	áno	<b>2 083</b>
Slovenská republika	SKS2040	1474		C 63 (C – E63 )	áno	<b>2 083</b>
Slovenská republika	SKS1041	2655		C 40 (C – E40)	áno	<b>2 411</b>
Slovenská republika	SKS2041	2654		C 40 (C – E40)	áno	<b>2 304</b>
Slovenská republika	SKS1042	2653		C 40 (C – E40)	áno	<b>2 359</b>
Slovenská republika	SKS2042	2652		C 40 (C – E40)	áno	<b>2 275</b>
Slovenská republika	SKS1043	1393		C 52 ( C – E52)	áno	<b>1 810</b>
Slovenská republika	SKS2043	1392		C 52 ( C – E52)	áno	<b>1 810</b>
Slovenská republika	SKS1044	0333		C – 30/1	áno	<b>1 343</b>
Slovenská republika	SKS2044	0332		C – 30/1	áno	<b>1 343</b>
Slovenská republika	SKS1045	0323		C – 30/1	áno	<b>2 111</b>
Slovenská republika	SKS2045	0322		C – 30/1	áno	<b>2 111</b>
Slovenská republika	SKS1046	0313		C – 30/1	áno	<b>2 514</b>
Slovenská republika	SKS2046	0312		C – 30/1	áno	<b>2 514</b>
Slovenská republika	SKS1047	0372		C – 30/1	áno	<b>6 867</b>
Slovenská republika	SKS2047	0373		C – 30/1	áno	<b>13 336</b>
Slovenská republika	SKS1048	0383		C – 30/1	áno	<b>1 057</b>
Slovenská republika	SKS2048	0382		C – 30/1	áno	<b>1 057</b>
Slovenská republika	SKS1049	0395		C – 30/1	áno	<b>827</b>
Slovenská republika	SKS2049	0394		C – 30/1	áno	<b>827</b>
Slovenská republika	SKS1050	633			áno	<b>3 692</b>
Slovenská republika	SKS2050	632			áno	<b>3 692</b>
Slovenská republika	SKS1051	623			áno	<b>1 732</b>
Slovenská republika	SKS2051	622			áno	<b>1 732</b>
Slovenská republika	SKS1052	1087			áno	<b>1 541</b>
Slovenská republika	SKS2052	1086			áno	<b>1 541</b>
Slovenská republika	SKS1053	1093			áno	<b>1 287</b>
Slovenská republika	SKS2053	1092			áno	<b>1 287</b>
Slovenská republika	SKS1054	1085			áno	<b>2 757</b>

**OBSAH**

<i>Názov krajiny</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov národné íslanianie</i>	<i>ísllo tratí AGC</i>	<i>ísllo tratí AGTC</i>	<i>TEN ozna enie áno/nie</i>	<i>Po et vlakov ( po et )</i>
<i>Country name</i>	<i>Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier</i>	<i>Network segment national identier</i>	<i>AGC line number</i>	<i>AGTC line number</i>	<i>TEN flag yes/no</i>	<i>Number of trains</i>
Slovenská republika	SKS2054	1084			áno	<b>2 757</b>
Slovenská republika	SKS1055	1083			áno	<b>2 332</b>
Slovenská republika	SKS2055	1082			áno	<b>2 332</b>
Slovenská republika	SKS1056	1067			áno	<b>2 591</b>
Slovenská republika	SKS2056	1066			áno	<b>2 591</b>
Slovenská republika	SKS1057	1065			áno	<b>2 640</b>
Slovenská republika	SKS2057	1064			áno	<b>2 640</b>
Slovenská republika	SKS1058	1063			áno	<b>3 360</b>
Slovenská republika	SKS2058	1062			áno	<b>3 070</b>
Slovenská republika	SKS1059	0687			áno	<b>3 240</b>
Slovenská republika	SKS2059	0686			áno	<b>4 009</b>
Slovenská republika	SKS1060	0685			áno	<b>2 835</b>
Slovenská republika	SKS2060	0684			áno	<b>2 835</b>
Slovenská republika	SKS1061	0683			áno	<b>2 889</b>
Slovenská republika	SKS2061	0682			áno	<b>2 403</b>
Slovenská republika	SKS1062	0677			áno	<b>2 503</b>
Slovenská republika	SKS2062	0676			áno	<b>2 503</b>
Slovenská republika	SKS1063	0675			áno	<b>2 308</b>
Slovenská republika	SKS2063	0674			áno	<b>2 308</b>
Slovenská republika	SKS1064	0673			áno	<b>2 217</b>
Slovenská republika	SKS2064	0672			áno	<b>2 217</b>
Slovenská republika	SKS1065	0379			áno	<b>2 854</b>
Slovenská republika	SKS2065	0378			áno	<b>2 854</b>
Slovenská republika	SKS1066	0377			áno	<b>2 805</b>
Slovenská republika	SKS2066	0376			áno	<b>2 805</b>
Slovenská republika	SKS1067	0375			áno	<b>6 325</b>
Slovenská republika	SKS2067	0374			áno	<b>5 531</b>

	vlakový úsek nepatrí do tratí pod a AGC, AGTC
C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	vlakový úsek patriaci do asti dvoch tratí C - E61 a C - E63 dôležitých pre kombinovanú dopravu pod a AGTC, ale uvedený vlakový úsek - nerelevantný vlakovému úseku tratí E 61 a E 63 pod a AGC

**OBSAH**

**Príloha 2**

**Tabuľka 2 - Osobné vlaky v roku 2005**



**Tabu ka 2 : Osobné vlaky v roku 2005****Table 2 : Passenger train movements per year 2005**

na tratiach AGC, AGTC a multimodálnych koridoroch TEN – T a koridoroch doplnkovej siete TEN – T

Názov krajiny	íšlovanie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005	íšlovanie vlakových úsekov národné íšlovanie	ílo tratí AGC	ílo tratí AGTC	TEN ozna enie áno/nie	Po et vlakov ( po et )
Country name	Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier	Network segment national identier	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Number of trains
Slovenská republika	SKS1001	2003	E – 40	C - E40	áno	7 043
Slovenská republika	SKS2001	2002	E – 40	C - E40	áno	7 041
Slovenská republika	SKS1002	0283	E – 40	C - E40	áno	9 589
Slovenská republika	SKS2002	0282	E – 40	C - E40	áno	9 568
Slovenská republika	SKS1003	0265	E – 40	C - E40	áno	12 503
Slovenská republika	SKS2003	0264	E – 40	C - E40	áno	12 279
Slovenská republika	SKS1004	0263	E – 40	C - E40	áno	10 258
Slovenská republika	SKS2004	0262	E – 40	C - E40	áno	9 893
Slovenská republika	SKS1005	0245	E – 40	C - E40	áno	10 393
Slovenská republika	SKS2005	0244	E – 40	C - E40	áno	8 688
Slovenská republika	SKS1006	0243	E – 40	C - E40	áno	9 134
Slovenská republika	SKS2006	0242	E – 40	C - E40	áno	6 607
Slovenská republika	SKS1007	0235	E – 40	C - E40	áno	9 265
Slovenská republika	SKS2007	0234	E – 40	C - E40	áno	9 257
Slovenská republika	SKS1008	0233	E – 40	C - E40	áno	11 600
Slovenská republika	SKS2008	0232	E – 40	C - E40	áno	7 242
Slovenská republika	SKS1009	0227	E – 40	C - E40	áno	9 565
Slovenská republika	SKS2009	0226	E – 40	C - E40	áno	8 871
Slovenská republika	SKS1010	0225	E – 40	C - E40	áno	9 144
Slovenská republika	SKS2010	0224	E – 40	C - E40	áno	9 154
Slovenská republika	SKS1011	0223	E – 40	C - E40 C - 30/1	áno	20 784
Slovenská republika	SKS2011	0222	E – 40	C - E40 C - 30/1	áno	11 500
Slovenská republika	SKS1012	0025	E – 40	C - E40	áno	5 974
Slovenská republika	SKS2012	0024	E – 40	C - E40	áno	6 358
Slovenská republika	SKS1013	0023	E – 40	C - E40	áno	3 943
Slovenská republika	SKS2013	0022	E – 40	C - E40	áno	3 944

**OBSAH**

<i>Názov krajiny</i>	<i>íslodenie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005</i>	<i>íslodenie vlakových úsekov národné íslodenie</i>	<i>ísllo tratí AGC</i>	<i>ísllo tratí AGTC</i>	<i>TEN ozna enie áno/nie</i>	<i>Po et vlakov ( po et )</i>
<i>Country name</i>	<i>Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier</i>	<i>Network segment national identier</i>	<i>AGC line number</i>	<i>AGTC line number</i>	<i>TEN flag yes/no</i>	<i>Number of trains</i>
Slovenská republika	SKS1014	0015	E – 40	C – E40	áno	<b>1 496</b>
Slovenská republika	SKS2014	0014	E – 40	C – E40	áno	<b>1 496</b>
Slovenská republika	SKS1015	1003	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>8</b>
Slovenská republika	SKS2015	1002	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>10</b>
Slovenská republika	SKS1016	0997	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>12 792</b>
Slovenská republika	SKS2016	0996	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>11 858</b>
Slovenská republika	SKS1017	0995	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>10 591</b>
Slovenská republika	SKS2017	0994	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>10 424</b>
Slovenská republika	SKS1018	0993	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>9 204</b>
Slovenská republika	SKS2018	0992	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>8 372</b>
Slovenská republika	SKS1019	0953	E – 52	C – E52	áno	<b>6 167</b>
Slovenská republika	SKS2019	0952	E – 52	C – E52	áno	<b>5 640</b>
Slovenská republika	SKS1020	0945	E – 52	C – E52	áno	<b>2 279</b>
Slovenská republika	SKS2020	0944	E – 52	C – E52	áno	<b>2 279</b>
Slovenská republika	SKS1021	1383	E – 61	C – E61	áno	<b>7 092</b>
Slovenská republika	SKS2021	1382	E – 61	C – E61	áno	<b>7 200</b>
Slovenská republika	SKS1022	1375	E – 61	C – E61	áno	<b>9 466</b>
Slovenská republika	SKS2022	1374	E – 61	C – E61	áno	<b>7 955</b>
Slovenská republika	SKS1023	1373	E – 61	C – E61 C 52 (C – E52)	áno	<b>15 446</b>
Slovenská republika	SKS2023	1372	E – 61	C – E61 C 52 (C – E52)	áno	<b>16 207</b>
Slovenská republika	SKS1024	1033	E – 61	C – E61	áno	<b>3 452</b>
Slovenská republika	SKS2024	1032	E – 61	C – E61	áno	<b>3 452</b>
Slovenská republika	SKS1025	1025	E – 61	C – E61	áno	<b>4</b>
Slovenská republika	SKS2025	1024	E – 61	C – E61	áno	<b>4</b>
Slovenská republika	SKS1026	0272	E – 63	C – E63 C 40 (C – E40)	áno	<b>11 052</b>

**OBSAH**

<i>Názov krajiny</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov národné íslanianie</i>	<i>ísllo tratí AGC</i>	<i>ísllo tratí AGTC</i>	<i>TEN ozna enie áno/nie</i>	<i>Po et vlakov ( po et )</i>
<i>Country name</i>	<i>Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier</i>	<i>Network segment national identier</i>	<i>AGC line number</i>	<i>AGTC line number</i>	<i>TEN flag yes/no</i>	<i>Number of trains</i>
Slovenská republika	SKS2026	0273	E – 63	C – E63 C 40 (C – E40)	áno	<b>11 340</b>
Slovenská republika	SKS1027	1322	E – 63	C – E63	áno	<b>9 629</b>
Slovenská republika	SKS2027	1323	E – 63	C – E63	áno	<b>10 133</b>
Slovenská republika	SKS1028	1324	E – 63	C – E63	áno	<b>12 180</b>
Slovenská republika	SKS2028	1325	E – 63	C – E63	áno	<b>12 977</b>
Slovenská republika	SKS1029	1326	E – 63	C – E63	áno	<b>9 865</b>
Slovenská republika	SKS2029	1327	E – 63	C – E63	áno	<b>10 116</b>
Slovenská republika	SKS1030	1328	E – 63	C – E63	áno	<b>8 830</b>
Slovenská republika	SKS2030	1329	E – 63	C – E63	áno	<b>9 160</b>
Slovenská republika	SKS1031	1352	E – 63	C – E63	áno	<b>9 910</b>
Slovenská republika	SKS2031	1353	E – 63	C – E63	áno	<b>11 096</b>
Slovenská republika	SKS1032	1354	E – 63	C – E63	áno	<b>10 038</b>
Slovenská republika	SKS2032	1355	E – 63	C – E63	áno	<b>11 567</b>
Slovenská republika	SKS1033	1442	E – 63	C – E 63	áno	<b>14 106</b>
Slovenská republika	SKS2033	1443	E – 63	C – E 63	áno	<b>10 365</b>
Slovenská republika	SKS1034	1605	E – 63	C – E63	áno	<b>2 802</b>
Slovenská republika	SKS2034	1604	E – 63	C – E63	áno	<b>2 545</b>
Slovenská republika	SKS1035	1603	E – 63	C – E63	áno	<b>6 655</b>
Slovenská republika	SKS2035	1602	E – 63	C – E63	áno	<b>6 124</b>
Slovenská republika	SKS1036	1483		C 61 (C – E61 ) C 63 (C – E63 )	áno	<b>11 355</b>
Slovenská republika	SKS2036	1482		C 61 (C – E61 ) C 63 (C – E63 )	áno	<b>11 355</b>
Slovenská republika	SKS1037	1465		C 61 (C – E61 ) C 63 (C – E63 )	áno	<b>4 416</b>
Slovenská republika	SKS2037	1464		C 61 (C – E61 ) C 63 (C – E63 )	áno	<b>4 416</b>
Slovenská republika	SKS1038	1463		C 61 (C – E61 ) C 63 (C – E63 )	áno	<b>2 993</b>
Slovenská republika	SKS2038	1462		C 61 (C – E61 ) C 63 (C – E63 )	áno	<b>2 999</b>
Slovenská republika	SKS1039	1455		C 61 (C – E61 )	áno	<b>1 958</b>
Slovenská republika	SKS2039	1454		C 61 (C – E61 )	áno	<b>1 958</b>

**OBSAH**

Názov krajiny	íslowanie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005	íslование влаковых участков E- Rail Traffic Census 2005	íslowanie vlakových úsekov národné íslowanie	ílo tratí AGC	ílo tratí AGTC	TEN ozna enie áno/nie	Po et vlakov ( po et )
Country name	Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier	Network segment national identier		AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Number of trains
Slovenská republika	SKS1040	1475		C 63 (C - E63)		áno	<b>4 997</b>
Slovenská republika	SKS2040	1474		C 63 (C - E63)		áno	<b>4 997</b>
Slovenská republika	SKS1041	2655		C 40 (C - E40)		áno	<b>4 825</b>
Slovenská republika	SKS2041	2654		C 40 (C - E40)		áno	<b>4 930</b>
Slovenská republika	SKS1042	2653		C 40 (C - E40)		áno	<b>4 825</b>
Slovenská republika	SKS2042	2652		C 40 (C - E40)		áno	<b>4 934</b>
Slovenská republika	SKS1043	1393		C 52 (C - E52)		áno	<b>6 878</b>
Slovenská republika	SKS2043	1392		C 52 (C - E52)		áno	<b>6 878</b>
Slovenská republika	SKS1044	0333		C - 30/1		áno	<b>1 516</b>
Slovenská republika	SKS2044	0332		C - 30/1		áno	<b>1 516</b>
Slovenská republika	SKS1045	0323		C - 30/1		áno	<b>3 379</b>
Slovenská republika	SKS2045	0322		C - 30/1		áno	<b>3 379</b>
Slovenská republika	SKS1046	0313		C - 30/1		áno	<b>6 575</b>
Slovenská republika	SKS2046	0312		C - 30/1		áno	<b>6 575</b>
Slovenská republika	SKS1047	0372		C - 30/1		áno	<b>1</b>
Slovenská republika	SKS2047	0373		C - 30/1		áno	<b>21 229</b>
Slovenská republika	SKS1048	0383		C - 30/1		áno	<b>3 066</b>
Slovenská republika	SKS2048	0382		C - 30/1		áno	<b>3 066</b>
Slovenská republika	SKS1049	0395		C - 30/1		áno	<b>2 643</b>
Slovenská republika	SKS2049	0394		C - 30/1		áno	<b>2 643</b>
Slovenská republika	SKS1050	633				áno	<b>5 472</b>
Slovenská republika	SKS2050	632				áno	<b>5 472</b>
Slovenská republika	SKS1051	623				áno	<b>4 679</b>
Slovenská republika	SKS2051	622				áno	<b>4 679</b>
Slovenská republika	SKS1052	1087				áno	<b>6 807</b>
Slovenská republika	SKS2052	1086				áno	<b>6 807</b>
Slovenská republika	SKS1053	1093				áno	<b>2 003</b>
Slovenská republika	SKS2053	1092				áno	<b>2 003</b>
Slovenská republika	SKS1054	1085				áno	<b>6 516</b>

**OBSAH**

<i>Názov krajiny</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov národné íslanianie</i>	<i>ísllo tratí AGC</i>	<i>ísllo tratí AGTC</i>	<i>TEN ozna enie áno/nie</i>	<i>Po et vlakov ( po et )</i>
<i>Country name</i>	<i>Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier</i>	<i>Network segment national identier</i>	<i>AGC line number</i>	<i>AGTC line number</i>	<i>TEN flag yes/no</i>	<i>Number of trains</i>
Slovenská republika	SKS2054	1084			áno	<b>6 516</b>
Slovenská republika	SKS1055	1083			áno	<b>5 178</b>
Slovenská republika	SKS2055	1082			áno	<b>5 178</b>
Slovenská republika	SKS1056	1067			áno	<b>4 454</b>
Slovenská republika	SKS2056	1066			áno	<b>4 454</b>
Slovenská republika	SKS1057	1065			áno	<b>4 237</b>
Slovenská republika	SKS2057	1064			áno	<b>4 237</b>
Slovenská republika	SKS1058	1063			áno	<b>6 701</b>
Slovenská republika	SKS2058	1062			áno	<b>7 093</b>
Slovenská republika	SKS1059	0687			áno	<b>6 504</b>
Slovenská republika	SKS2059	0686			áno	<b>6 497</b>
Slovenská republika	SKS1060	0685			áno	<b>4 858</b>
Slovenská republika	SKS2060	0684			áno	<b>4 858</b>
Slovenská republika	SKS1061	0683			áno	<b>4 813</b>
Slovenská republika	SKS2061	0682			áno	<b>5 177</b>
Slovenská republika	SKS1062	0677			áno	<b>3 800</b>
Slovenská republika	SKS2062	0676			áno	<b>3 800</b>
Slovenská republika	SKS1063	0675			áno	<b>3 536</b>
Slovenská republika	SKS2063	0674			áno	<b>3 536</b>
Slovenská republika	SKS1064	0673			áno	<b>3 518</b>
Slovenská republika	SKS2064	0672			áno	<b>3 518</b>
Slovenská republika	SKS1065	0379			áno	<b>4 089</b>
Slovenská republika	SKS2065	0378			áno	<b>4 089</b>
Slovenská republika	SKS1066	0377			áno	<b>3 985</b>
Slovenská republika	SKS2066	0376			áno	<b>3 985</b>
Slovenská republika	SKS1067	0375			áno	<b>5 929</b>
Slovenská republika	SKS2067	0374			áno	<b>5 578</b>

	vlakový úsek nepatrí do tratí pod a AGC, AGTC
C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	vlakový úsek patriaci do asti dvoch tratí C - E61 a C - E63 dôležitých pre kombinovanú dopravu pod a AGTC, ale uvedený vlakový úsek - nerelevantný vlakovému úseku tratí E 61 a E 63 pod a AGC

**OBSAH**

### **Príloha 3**

#### **Tabuľka 3 - Ostatné vlaky v roku 2005**



**Ostatné vlaky v roku 2005**  
**Other train movements per year 2005**

**Tabu ka 3a : Ostatné vlaky v roku 2005** - vrátane „ruš ových vlakov“  
**Table 3 a : Other train movements per year 2005** - including light engeines  
na tratiach AGC, AGTC a multimodálnych koridoroch TEN – T a koridoroch doplnkovej siete TEN – T

Názov krajiny	íslenie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005	íslenie vlakových úsekov národné íslenie	ílo tratí AGC	ílo tratí AGTC	TEN ozna enie áno/nie	Po et vlakov ( po et )
Country name	Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier	Network segment national identier	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Number of trains
Slovenská republika	SKS1001	2003	E – 40	C – E40	áno	<b>8571</b>
Slovenská republika	SKS2001	2002	E – 40	C – E40	áno	<b>2731</b>
Slovenská republika	SKS1002	0283	E – 40	C – E40	áno	<b>1906</b>
Slovenská republika	SKS2002	0282	E – 40	C – E40	áno	<b>1369</b>
Slovenská republika	SKS1003	0265	E – 40	C – E40	áno	<b>2274</b>
Slovenská republika	SKS2003	0264	E – 40	C – E40	áno	<b>2120</b>
Slovenská republika	SKS1004	0263	E – 40	C – E40	áno	<b>1015</b>
Slovenská republika	SKS2004	0262	E – 40	C – E40	áno	<b>814</b>
Slovenská republika	SKS1005	0245	E – 40	C – E40	áno	<b>853</b>
Slovenská republika	SKS2005	0244	E – 40	C – E40	áno	<b>748</b>
Slovenská republika	SKS1006	0243	E – 40	C – E40	áno	<b>810</b>
Slovenská republika	SKS2006	0242	E – 40	C – E40	áno	<b>1025</b>
Slovenská republika	SKS1007	0235	E – 40	C – E40	áno	<b>12312</b>
Slovenská republika	SKS2007	0234	E – 40	C – E40	áno	<b>1107</b>
Slovenská republika	SKS1008	0233	E – 40	C – E40	áno	<b>12296</b>
Slovenská republika	SKS2008	0232	E – 40	C – E40	áno	<b>1336</b>
Slovenská republika	SKS1009	0227	E – 40	C – E40	áno	<b>1550</b>
Slovenská republika	SKS2009	0226	E – 40	C – E40	áno	<b>1228</b>
Slovenská republika	SKS1010	0225	E – 40	C – E40	áno	<b>2422</b>
Slovenská republika	SKS2010	0224	E – 40	C – E40	áno	<b>1459</b>
Slovenská republika	SKS1011	0223	E – 40	C – E40 C – 30/1	áno	<b>5079</b>
Slovenská republika	SKS2011	0222	E – 40	C – E40 C – 30/1	áno	<b>2460</b>
Slovenská republika	SKS1012	0025	E – 40	C – E40	áno	<b>5647</b>

**OBSAH**

Názov krajiny	íslomanie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005	íslomanie vlakových úsekov národné íslomanie	ísllo tratí AGC	ísllo tratí AGTC	TEN ozna enie áno/nie	Po et vlakov ( po et )
Country name	Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier	Network segment national identier	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Number of trains
Slovenská republika	SKS2012	0024	E – 40	C – E40	áno	<b>2864</b>
Slovenská republika	SKS1013	0023	E – 40	C – E40	áno	<b>1296</b>
Slovenská republika	SKS2013	0022	E – 40	C – E40	áno	<b>934</b>
Slovenská republika	SKS1014	0015	E – 40	C – E40	áno	<b>515</b>
Slovenská republika	SKS2014	0014	E – 40	C – E40	áno	<b>515</b>
Slovenská republika	SKS1015	1003	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>553</b>
Slovenská republika	SKS2015	1002	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>948</b>
Slovenská republika	SKS1016	0997	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>1046</b>
Slovenská republika	SKS2016	0996	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>1483</b>
Slovenská republika	SKS1017	0995	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>721</b>
Slovenská republika	SKS2017	0994	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>1197</b>
Slovenská republika	SKS1018	0993	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>897</b>
Slovenská republika	SKS2018	0992	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>1243</b>
Slovenská republika	SKS1019	0953	E – 52	C – E52	áno	<b>811</b>
Slovenská republika	SKS2019	0952	E – 52	C – E52	áno	<b>1454</b>
Slovenská republika	SKS1020	0945	E – 52	C – E52	áno	<b>1073</b>
Slovenská republika	SKS2020	0944	E – 52	C – E52	áno	<b>624</b>
Slovenská republika	SKS1021	1383	E – 61	C – E61	áno	<b>978</b>
Slovenská republika	SKS2021	1382	E – 61	C – E61	áno	<b>958</b>
Slovenská republika	SKS1022	1375	E – 61	C – E61	áno	<b>1045</b>
Slovenská republika	SKS2022	1374	E – 61	C – E61	áno	<b>1367</b>
Slovenská republika	SKS1023	1373	E – 61	C – E61 C 52 (C – E52)	áno	<b>2963</b>
Slovenská republika	SKS2023	1372	E – 61	C – E61 C 52 (C – E52)	áno	<b>4251</b>
Slovenská republika	SKS1024	1033	E – 61	C – E61	áno	<b>1010</b>
Slovenská republika	SKS2024	1032	E – 61	C – E61	áno	<b>1010</b>
Slovenská republika	SKS1025	1025	E – 61	C – E61	áno	<b>548</b>

**OBSAH**

<i>Názov krajiny</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov národné íslanianie</i>	<i>ísllo tratí AGC</i>	<i>ísllo tratí AGTC</i>	<i>TEN ozna enie áno/nie</i>	<i>Po et vlakov ( po et )</i>
<i>Country name</i>	<i>Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier</i>	<i>Network segment national identier</i>	<i>AGC line number</i>	<i>AGTC line number</i>	<i>TEN flag yes/no</i>	<i>Number of trains</i>
Slovenská republika	SKS2025	1024	E – 61	C - E61	áno	<b>548</b>
Slovenská republika	SKS1026	0272	E – 63	C - E63 C 40 (C - E40)	áno	<b>1545</b>
Slovenská republika	SKS2026	0273	E – 63	C - E63 C 40 (C - E40)	áno	<b>1174</b>
Slovenská republika	SKS1027	1322	E – 63	C - E63	áno	<b>928</b>
Slovenská republika	SKS2027	1323	E – 63	C - E63	áno	<b>726</b>
Slovenská republika	SKS1028	1324	E – 63	C - E63	áno	<b>900</b>
Slovenská republika	SKS2028	1325	E – 63	C - E63	áno	<b>564</b>
Slovenská republika	SKS1029	1326	E – 63	C - E63	áno	<b>668</b>
Slovenská republika	SKS2029	1327	E – 63	C - E63	áno	<b>397</b>
Slovenská republika	SKS1030	1328	E – 63	C - E63	áno	<b>817</b>
Slovenská republika	SKS2030	1329	E – 63	C - E63	áno	<b>646</b>
Slovenská republika	SKS1031	1352	E – 63	C - E63	áno	<b>615</b>
Slovenská republika	SKS2031	1353	E – 63	C - E63	áno	<b>389</b>
Slovenská republika	SKS1032	1354	E – 63	C - E63	áno	<b>601</b>
Slovenská republika	SKS2032	1355	E – 63	C - E63	áno	<b>641</b>
Slovenská republika	SKS1033	1442	E – 63	C - E 63	áno	<b>4582</b>
Slovenská republika	SKS2033	1443	E – 63	C - E 63	áno	<b>4479</b>
Slovenská republika	SKS1034	1605	E – 63	C - E63	áno	<b>830</b>
Slovenská republika	SKS2034	1604	E – 63	C - E63	áno	<b>699</b>
Slovenská republika	SKS1035	1603	E – 63	C - E63	áno	<b>1057</b>
Slovenská republika	SKS2035	1602	E – 63	C - E63	áno	<b>1161</b>
Slovenská republika	SKS1036	1483		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>5389</b>
Slovenská republika	SKS2036	1482		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>5389</b>
Slovenská republika	SKS1037	1465		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>5469</b>
Slovenská republika	SKS2037	1464		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>5469</b>
Slovenská republika	SKS1038	1463		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>2586</b>
Slovenská republika	SKS2038	1462		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>2232</b>

**OBSAH**

<i>Názov krajiny</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov národné íslanianie</i>	<i>ísllo tratí AGC</i>	<i>ísllo tratí AGTC</i>	<i>TEN ozna enie áno/nie</i>	<i>Po et vlakov ( po et )</i>
<i>Country name</i>	<i>Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier</i>	<i>Network segment national identier</i>	<i>AGC line number</i>	<i>AGTC line number</i>	<i>TEN flag yes/no</i>	<i>Number of trains</i>
Slovenská republika	SKS1039	1455		C 61 (C - E61 )	áno	<b>1648</b>
Slovenská republika	SKS2039	1454		C 61 (C - E61 )	áno	<b>1648</b>
Slovenská republika	SKS1040	1475		C 63 (C - E63 )	áno	<b>1784</b>
Slovenská republika	SKS2040	1474		C 63 (C - E63 )	áno	<b>1784</b>
Slovenská republika	SKS1041	2655		C 40 (C - E40)	áno	<b>2012</b>
Slovenská republika	SKS2041	2654		C 40 (C - E40)	áno	<b>1296</b>
Slovenská republika	SKS1042	2653		C 40 (C - E40)	áno	<b>1783</b>
Slovenská republika	SKS2042	2652		C 40 (C - E40)	áno	<b>831</b>
Slovenská republika	SKS1043	1393		C 52 ( C - E52)	áno	<b>1804</b>
Slovenská republika	SKS2043	1392		C 52 ( C - E52)	áno	<b>1804</b>
Slovenská republika	SKS1044	0333		C - 30/1	áno	<b>269</b>
Slovenská republika	SKS2044	0332		C - 30/1	áno	<b>269</b>
Slovenská republika	SKS1045	0323		C - 30/1	áno	<b>902</b>
Slovenská republika	SKS2045	0322		C - 30/1	áno	<b>902</b>
Slovenská republika	SKS1046	0313		C - 30/1	áno	<b>1811</b>
Slovenská republika	SKS2046	0312		C - 30/1	áno	<b>1811</b>
Slovenská republika	SKS1047	0372		C - 30/1	áno	<b>5115</b>
Slovenská republika	SKS2047	0373		C - 30/1	áno	<b>7196</b>
Slovenská republika	SKS1048	0383		C - 30/1	áno	<b>851</b>
Slovenská republika	SKS2048	0382		C - 30/1	áno	<b>851</b>
Slovenská republika	SKS1049	0395		C - 30/1	áno	<b>386</b>
Slovenská republika	SKS2049	0394		C - 30/1	áno	<b>386</b>
Slovenská republika	SKS1050	633			áno	<b>3495</b>
Slovenská republika	SKS2050	632			áno	<b>3495</b>
Slovenská republika	SKS1051	623			áno	<b>467</b>
Slovenská republika	SKS2051	622			áno	<b>467</b>
Slovenská republika	SKS1052	1087			áno	<b>406</b>
Slovenská republika	SKS2052	1086			áno	<b>406</b>
Slovenská republika	SKS1053	1093			áno	<b>84</b>

**OBSAH**

<i>Názov krajiny</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov národné íslanianie</i>	<i>ísllo tratí AGC</i>	<i>ísllo tratí AGTC</i>	<i>TEN ozna enie áno/nie</i>	<i>Po et vlakov ( po et )</i>
<i>Country name</i>	<i>Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier</i>	<i>Network segment national identier</i>	<i>AGC line number</i>	<i>AGTC line number</i>	<i>TEN flag yes/no</i>	<i>Number of trains</i>
Slovenská republika	SKS2053	1092			áno	<b>84</b>
Slovenská republika	SKS1054	1085			áno	<b>246</b>
Slovenská republika	SKS2054	1084			áno	<b>246</b>
Slovenská republika	SKS1055	1083			áno	<b>739</b>
Slovenská republika	SKS2055	1082			áno	<b>739</b>
Slovenská republika	SKS1056	1067			áno	<b>601</b>
Slovenská republika	SKS2056	1066			áno	<b>601</b>
Slovenská republika	SKS1057	1065			áno	<b>495</b>
Slovenská republika	SKS2057	1064			áno	<b>495</b>
Slovenská republika	SKS1058	1063			áno	<b>2049</b>
Slovenská republika	SKS2058	1062			áno	<b>1598</b>
Slovenská republika	SKS1059	0687			áno	<b>790</b>
Slovenská republika	SKS2059	0686			áno	<b>1690</b>
Slovenská republika	SKS1060	0685			áno	<b>1392</b>
Slovenská republika	SKS2060	0684			áno	<b>1392</b>
Slovenská republika	SKS1061	0683			áno	<b>420</b>
Slovenská republika	SKS2061	0682			áno	<b>714</b>
Slovenská republika	SKS1062	0677			áno	<b>564</b>
Slovenská republika	SKS2062	0676			áno	<b>564</b>
Slovenská republika	SKS1063	0675			áno	<b>371</b>
Slovenská republika	SKS2063	0674			áno	<b>371</b>
Slovenská republika	SKS1064	0673			áno	<b>388</b>
Slovenská republika	SKS2064	0672			áno	<b>388</b>
Slovenská republika	SKS1065	0379			áno	<b>1384</b>
Slovenská republika	SKS2065	0378			áno	<b>1384</b>
Slovenská republika	SKS1066	0377			áno	<b>1142</b>
Slovenská republika	SKS2066	0376			áno	<b>1142</b>
Slovenská republika	SKS1067	0375			áno	<b>3754</b>
Slovenská republika	SKS2067	0374			áno	<b>5422</b>

	vlakový úsek nepatrí do tratí pod a AGC, AGTC
C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	vlakový úsek patriaci do asti dvoch tratí C - E61 a C - E63 dôležitých pre kombinovanú dopravu pod a AGTC, ale uvedený vlakový úsek - nerelevantný vlakovému úseku tratí E 61 a E 63 pod a AGC

**Tabu ka 3b : Ostatné vlaky v roku 2005 - bez „rušových“ vlakov“****Table 3 b : Other train movements per year 2005 - excluding light engeines**

na tratiach AGC, AGTC a multimodálnych koridoroch TEN – T a koridoroch doplnkovej siete TEN – T

Názov krajiny	íšlovanie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005	íšlovanie vlakových úsekov národné íšlovanie	íšlo tratí AGC	íšlo tratí AGTC	TEN označenie áno/nie	Počet vlakov (počet)
Country name	Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier	Network segment national identier	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Number of trains
Slovenská republika	SKS1001	2003	E – 40	C - E40	áno	<b>5</b>
Slovenská republika	SKS2001	2002	E – 40	C - E40	áno	<b>3</b>
Slovenská republika	SKS1002	0283	E – 40	C - E40	áno	<b>176</b>
Slovenská republika	SKS2002	0282	E – 40	C - E40	áno	<b>255</b>
Slovenská republika	SKS1003	0265	E – 40	C - E40	áno	<b>255</b>
Slovenská republika	SKS2003	0264	E – 40	C - E40	áno	<b>289</b>
Slovenská republika	SKS1004	0263	E – 40	C - E40	áno	<b>233</b>
Slovenská republika	SKS2004	0262	E – 40	C - E40	áno	<b>305</b>
Slovenská republika	SKS1005	0245	E – 40	C - E40	áno	<b>220</b>
Slovenská republika	SKS2005	0244	E – 40	C - E40	áno	<b>200</b>
Slovenská republika	SKS1006	0243	E – 40	C - E40	áno	<b>298</b>
Slovenská republika	SKS2006	0242	E – 40	C - E40	áno	<b>162</b>
Slovenská republika	SKS1007	0235	E – 40	C - E40	áno	<b>353</b>
Slovenská republika	SKS2007	0234	E – 40	C - E40	áno	<b>382</b>
Slovenská republika	SKS1008	0233	E – 40	C - E40	áno	<b>466</b>
Slovenská republika	SKS2008	0232	E – 40	C - E40	áno	<b>197</b>
Slovenská republika	SKS1009	0227	E – 40	C - E40	áno	<b>246</b>
Slovenská republika	SKS2009	0226	E – 40	C - E40	áno	<b>218</b>
Slovenská republika	SKS1010	0225	E – 40	C - E40	áno	<b>197</b>
Slovenská republika	SKS2010	0224	E – 40	C - E40	áno	<b>118</b>
Slovenská republika	SKS1011	0223	E – 40	C - E40 C - 30/1	áno	<b>281</b>
Slovenská republika	SKS2011	0222	E – 40	C - E40 C - 30/1	áno	<b>82</b>
Slovenská republika	SKS1012	0025	E – 40	C - E40	áno	<b>137</b>
Slovenská republika	SKS2012	0024	E – 40	C - E40	áno	<b>301</b>
Slovenská republika	SKS1013	0023	E – 40	C - E40	áno	<b>119</b>
Slovenská republika	SKS2013	0022	E – 40	C - E40	áno	<b>75</b>

**OBSAH**

<i>Názov krajiny</i>	<i>íslodenie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005</i>	<i>íslodenie vlakových úsekov národné íslodenie</i>	ísllo tratí AGC	ísllo tratí AGTC	TEN ozna enie áno/nie	Po et vlakov ( po et )
Country name	Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier	Network segment national identier	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Number of trains
Slovenská republika	SKS1014	0015	E – 40	C – E40	áno	<b>0</b>
Slovenská republika	SKS2014	0014	E – 40	C – E40	áno	<b>0</b>
Slovenská republika	SKS1015	1003	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>228</b>
Slovenská republika	SKS2015	1002	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>201</b>
Slovenská republika	SKS1016	0997	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>120</b>
Slovenská republika	SKS2016	0996	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>132</b>
Slovenská republika	SKS1017	0995	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>143</b>
Slovenská republika	SKS2017	0994	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>185</b>
Slovenská republika	SKS1018	0993	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>179</b>
Slovenská republika	SKS2018	0992	E – 52 E – 61	C – E52 C – E61	áno	<b>265</b>
Slovenská republika	SKS1019	0953	E – 52	C – E52	áno	<b>296</b>
Slovenská republika	SKS2019	0952	E – 52	C – E52	áno	<b>71</b>
Slovenská republika	SKS1020	0945	E – 52	C – E52	áno	<b>5</b>
Slovenská republika	SKS2020	0944	E – 52	C – E52	áno	<b>6</b>
Slovenská republika	SKS1021	1383	E – 61	C – E61	áno	<b>0</b>
Slovenská republika	SKS2021	1382	E – 61	C – E61	áno	<b>0</b>
Slovenská republika	SKS1022	1375	E – 61	C – E61	áno	<b>251</b>
Slovenská republika	SKS2022	1374	E – 61	C – E61	áno	<b>245</b>
Slovenská republika	SKS1023	1373	E – 61	C – E61 C 52 (C – E52)	áno	<b>244</b>
Slovenská republika	SKS2023	1372	E – 61	C – E61 C 52 (C – E52)	áno	<b>310</b>
Slovenská republika	SKS1024	1033	E – 61	C – E61	áno	<b>90</b>
Slovenská republika	SKS2024	1032	E – 61	C – E61	áno	<b>90</b>
Slovenská republika	SKS1025	1025	E – 61	C – E61	áno	<b>3</b>
Slovenská republika	SKS2025	1024	E – 61	C – E61	áno	<b>3</b>
Slovenská republika	SKS1026	0272	E – 63	C – E63 C 40 (C – E40)	áno	<b>151</b>

**OBSAH**

<i>Názov krajiny</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005</i>	<i>íslanianie vlakových úsekov národné íslanianie</i>	<i>ísllo tratí AGC</i>	<i>ísllo tratí AGTC</i>	<i>TEN ozna enie áno/nie</i>	<i>Po et vlakov ( po et )</i>
<i>Country name</i>	<i>Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier</i>	<i>Network segment national identier</i>	<i>AGC line number</i>	<i>AGTC line number</i>	<i>TEN flag yes/no</i>	<i>Number of trains</i>
Slovenská republika	SKS2026	0273	E – 63	C - E63 C 40 (C - E40)	áno	<b>127</b>
Slovenská republika	SKS1027	1322	E – 63	C - E63	áno	<b>134</b>
Slovenská republika	SKS2027	1323	E – 63	C - E63	áno	<b>178</b>
Slovenská republika	SKS1028	1324	E – 63	C - E63	áno	<b>175</b>
Slovenská republika	SKS2028	1325	E – 63	C - E63	áno	<b>180</b>
Slovenská republika	SKS1029	1326	E – 63	C - E63	áno	<b>118</b>
Slovenská republika	SKS2029	1327	E – 63	C - E63	áno	<b>121</b>
Slovenská republika	SKS1030	1328	E – 63	C - E63	áno	<b>188</b>
Slovenská republika	SKS2030	1329	E – 63	C - E63	áno	<b>173</b>
Slovenská republika	SKS1031	1352	E – 63	C - E63	áno	<b>74</b>
Slovenská republika	SKS2031	1353	E – 63	C - E63	áno	<b>118</b>
Slovenská republika	SKS1032	1354	E – 63	C - E63	áno	<b>182</b>
Slovenská republika	SKS2032	1355	E – 63	C - E63	áno	<b>149</b>
Slovenská republika	SKS1033	1442	E – 63	C - E 63	áno	<b>301</b>
Slovenská republika	SKS2033	1443	E – 63	C - E 63	áno	<b>445</b>
Slovenská republika	SKS1034	1605	E – 63	C - E63	áno	<b>79</b>
Slovenská republika	SKS2034	1604	E – 63	C - E63	áno	<b>65</b>
Slovenská republika	SKS1035	1603	E – 63	C - E63	áno	<b>215</b>
Slovenská republika	SKS2035	1602	E – 63	C - E63	áno	<b>136</b>
Slovenská republika	SKS1036	1483		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>239</b>
Slovenská republika	SKS2036	1482		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>239</b>
Slovenská republika	SKS1037	1465		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>198</b>
Slovenská republika	SKS2037	1464		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>198</b>
Slovenská republika	SKS1038	1463		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>130</b>
Slovenská republika	SKS2038	1462		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	<b>48</b>
Slovenská republika	SKS1039	1455		C 61 (C - E61 )	áno	<b>1</b>
Slovenská republika	SKS2039	1454		C 61 (C - E61 )	áno	<b>1</b>

**OBSAH**

<i>Názov krajiny</i>	<i>íslomanie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005</i>	<i>íslomanie vlakových úsekov národné íslomanie</i>	<i>ísllo tratí AGC</i>	<i>ísllo tratí AGTC</i>	<i>TEN ozna enie áno/nie</i>	<i>Po et vlakov ( po et )</i>
<i>Country name</i>	<i>Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier</i>	<i>Network segment national identier</i>	<i>AGC line number</i>	<i>AGTC line number</i>	<i>TEN flag yes/no</i>	<i>Number of trains</i>
Slovenská republika	SKS1040	1475		C 63 (C - E63 )	áno	<b>1</b>
Slovenská republika	SKS2040	1474		C 63 (C - E63 )	áno	<b>1</b>
Slovenská republika	SKS1041	2655		C 40 (C - E40)	áno	<b>33</b>
Slovenská republika	SKS2041	2654		C 40 (C - E40)	áno	<b>45</b>
Slovenská republika	SKS1042	2653		C 40 (C - E40)	áno	<b>23</b>
Slovenská republika	SKS2042	2652		C 40 (C - E40)	áno	<b>55</b>
Slovenská republika	SKS1043	1393		C 52 ( C - E52)	áno	<b>0</b>
Slovenská republika	SKS2043	1392		C 52 ( C - E52)	áno	<b>0</b>
Slovenská republika	SKS1044	0333		C - 30/1	áno	<b>2</b>
Slovenská republika	SKS2044	0332		C - 30/1	áno	<b>2</b>
Slovenská republika	SKS1045	0323		C - 30/1	áno	<b>42</b>
Slovenská republika	SKS2045	0322		C - 30/1	áno	<b>42</b>
Slovenská republika	SKS1046	0313		C - 30/1	áno	<b>66</b>
Slovenská republika	SKS2046	0312		C - 30/1	áno	<b>66</b>
Slovenská republika	SKS1047	0372		C - 30/1	áno	<b>43</b>
Slovenská republika	SKS2047	0373		C - 30/1	áno	<b>286</b>
Slovenská republika	SKS1048	0383		C - 30/1	áno	<b>27</b>
Slovenská republika	SKS2048	0382		C - 30/1	áno	<b>27</b>
Slovenská republika	SKS1049	0395		C - 30/1	áno	<b>2</b>
Slovenská republika	SKS2049	0394		C - 30/1	áno	<b>2</b>
Slovenská republika	SKS1050	633			áno	<b>11</b>
Slovenská republika	SKS2050	632			áno	<b>11</b>
Slovenská republika	SKS1051	623			áno	<b>34</b>
Slovenská republika	SKS2051	622			áno	<b>34</b>
Slovenská republika	SKS1052	1087			áno	<b>52</b>
Slovenská republika	SKS2052	1086			áno	<b>52</b>
Slovenská republika	SKS1053	1093			áno	<b>20</b>
Slovenská republika	SKS2053	1092			áno	<b>20</b>
Slovenská republika	SKS1054	1085			áno	<b>42</b>

**OBSAH**

Názov krajiny	íslanianie vlakových úsekov E- Rail Traffic Census 2005	íslanianie vlakových úsekov národné íslanianie	ísllo tratí AGC	ísllo tratí AGTC	TEN ozna enie áno/nie	Po et vlakov ( po et )
Country name	Network segment E- Rail Traffic Census 2005 identier	Network segment national identier	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Number of trains
Slovenská republika	SKS2054	1084			áno	<b>42</b>
Slovenská republika	SKS1055	1083			áno	<b>102</b>
Slovenská republika	SKS2055	1082			áno	<b>102</b>
Slovenská republika	SKS1056	1067			áno	<b>170</b>
Slovenská republika	SKS2056	1066			áno	<b>170</b>
Slovenská republika	SKS1057	1065			áno	<b>140</b>
Slovenská republika	SKS2057	1064			áno	<b>140</b>
Slovenská republika	SKS1058	1063			áno	<b>250</b>
Slovenská republika	SKS2058	1062			áno	<b>249</b>
Slovenská republika	SKS1059	0687			áno	<b>156</b>
Slovenská republika	SKS2059	0686			áno	<b>155</b>
Slovenská republika	SKS1060	0685			áno	<b>48</b>
Slovenská republika	SKS2060	0684			áno	<b>48</b>
Slovenská republika	SKS1061	0683			áno	<b>43</b>
Slovenská republika	SKS2061	0682			áno	<b>39</b>
Slovenská republika	SKS1062	0677			áno	<b>40</b>
Slovenská republika	SKS2062	0676			áno	<b>40</b>
Slovenská republika	SKS1063	0675			áno	<b>20</b>
Slovenská republika	SKS2063	0674			áno	<b>20</b>
Slovenská republika	SKS1064	0673			áno	<b>24</b>
Slovenská republika	SKS2064	0672			áno	<b>24</b>
Slovenská republika	SKS1065	0379			áno	<b>17</b>
Slovenská republika	SKS2065	0378			áno	<b>17</b>
Slovenská republika	SKS1066	0377			áno	<b>31</b>
Slovenská republika	SKS2066	0376			áno	<b>31</b>
Slovenská republika	SKS1067	0375			áno	<b>66</b>
Slovenská republika	SKS2067	0374			áno	<b>39</b>

	vlakový úsek nepatrí do tratí pod a AGC, AGTC
C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	vlakový úsek patriaci do asti dvoch tratí C - E61 a C - E63 dôležitých pre kombinovanú dopravu pod a AGTC, ale uvedený vlakový úsek - nerelevantný vlakovému úseku tratí E 61 a E 63 pod a AGC

**Príloha 4**

**Tabuľka 4 - Technické charakteristiky úsekov železničnej siete  
v roku 2005**



**OBSAH**

**Tabuľka 4 : Technické charakteristiky úsekov železničnej siete v roku 2005**

**Table 4. Technical characteristics of the rail network segments in 2005**

na tratiach AGC, AGTC a multimodálnych koridoroch TEN – T a koridoroch doplnkovej siete TEN – T

Názov krajiny	Číslovanie v SR		Číslovanie podľa E Rail Traffic Census 2005			Číslo AGC trate	Číslo AGTC trate	TEN označenie áno / nie	Rozchod koľají [mm ]	Dĺžka v km [km ]	Počet koľají [počet ]	Je úsek lektrifikovaný	Typ trakčnej sústavy
	Číslo trate	Číslo VU	Číslovanie vlakového úseku identifikátor sieťového úseku	Odkiaľ	Kam								
Country name	Number line	Number network segments	Network segment identifier	From	To	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Gauge	Lenght in km	Number of tracks	Is the segment electrified	Type of current ( AC/DC )
Slovenská republika	106	2003	SVKS1001	št. hr. (km 286, 5)	Čadca	E - 40	C - E40	áno	1435	6,7	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		2002	SVKS2001	Čadca	št. hr. (km 286, 5 )								
Slovenská republika	106	0283	SVKS1002	Čadca	Žilina	E - 40	C - E40	áno	1435	30,2	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0282	SVKS2002	Žilina	Čadca								
Slovenská republika	106	0265	SVKS1003	Žilina	Vrútky	E - 40	C - E40	áno	1435	20,8	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0264	SVKS2003	Vrútky	Žilina								
Slovenská republika	106	0263	SVKS1004	Vrútky	Kraľovany	E - 40	C - E40	áno	1435	18,2	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0262	SVKS2004	Kraľovany	Vrútky								
Slovenská republika	105	0245	SVKS1005	Kraľovany	Liptovský Mikuláš	E - 40	C - E40	áno	1435	44,7	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0244	SVKS2005	Lipt.Mikuláš	Kraľovany								
Slovenská republika	105	0243	SVKS1006	Lipt.Mikuláš	Štrba	E - 40	C - E40	áno	1435	39,3	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0242	SVKS2006	Štrba	Liptovský Mikuláš								
Slovenská republika	105	0235	SVKS1007	Štrba	Poprad – Tatry	E - 40	C - E40	áno	1435	19,0	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0234	SVKS2007	Poprad - Tatry	Štrba								

**OBSAH**

Názov krajiny	Číslovanie v SR		Číslovanie podľa E Rail Traffic Census 2005			Číslo AGC trate	Číslo AGTC trate	TEN označenie áno / nie	Rozchod koľají [mm ]	Dĺžka v km [km ]	Počet koľají [počet ]	Je úsek lektifikovaný	Typ trakčnej sústavy
	Číslo trate	Číslo VU	Číslovanie vlakového úseku identifikátor sieťového úseku	Odkiaľ	Kam								
Country name	Number line	Number network segments	Network segment identifier	From	To	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Gauge	Lenght in km	Number of tracks	Is the segment electrified	Type of current (AC/DC )
Slovenská republika	105	0233	SVKS1008	Poprad – Tatry	Spišská Nová Ves	E - 40	C – E40	áno	1435	26,0	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0232	SVKS2008	Spišská Nová Ves	Poprad – Tatry								
Slovenská republika	105	0227	SVKS1009	Spišská Nová Ves	Margecany	E - 40	C - E40	áno	1435	39,9	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0226	SVKS2009	Margecany	Spišská Nová Ves								
Slovenská republika	105	0225	SVKS1010	Margecany	Kysak	E - 40	C - E40	áno	1435	19,0	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0224	SVKS2010	Kysak	Margecany								
Slovenská republika	105	0223	SVKS1011	Kysak	Košice	E - 40	C - E40 C - 30/1	áno	1435	15,6	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0222	SVKS2011	Košice	Kysak								
Slovenská republika	101	0025	SVKS1012	Košice	Michaľany	E - 40	C - E40	áno	1435	48,0	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0024	SVKS2012	Michaľany	Košice								
Slovenská republika	101	0023	SVKS1013	Michaľany	Čierna nad Tisou	E - 40	C - E40	áno	1435	46,8	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0022	SVKS2013	Čierna nad Tisou	Michaľany								
Slovenská republika	101	0015	SVKS1014	Čierna nad Tisou	Čierna nad Tisou št.hr.	E - 40	C - E40	áno	1435	4	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0014	SVKS2014	Čierna nad Tisou	Čierna nad Tisou								
Slovenská republika	120	1003	SVKS1015	Bratislava hl.st.	Bratislava - Vajnory	E - 52	C - E52	áno	1435	9,6	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1002	SVKS2015	Bratislava - Vajnory	Bratislava hl.st.	E - 61	C - E61						

**OBSAH**

Názov krajiny	Číslovanie v SR		Číslovanie podľa E Rail Traffic Census 2005			Číslo AGC trate	Číslo AGTC trate	TEN označenie áno / nie	Rozchod koľají [mm ]	Dĺžka v km [km ]	Počet koľají [počet]	Je úsek lektifikovaný	Typ trakčnej sústavy
	Číslo trate	Číslo VU	Číslovanie vlakového úseku identifikátor sieťového úseku	Odkiaľ	Kam								
Country name	Number line	Number network segments	Network segment identifier	From	To	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Gauge	Lenght in km	Number of tracks	Is the segment electrified	Type of current (AC/DC )
Slovenská republika	120	0997	SVKS1016	Bratislava - Vajnory	Galanta	E - 52 E - 61	C - E52 C - E61	áno	1435	39,1	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
		0996	SVKS2016	Galanta	Bratislava - Vajnory								
Slovenská republika	120	0995	SVKS1017	Galanta	Palárikovo	E - 52 E - 61	C - E52 C - E61	áno	1435	32,3	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
		0994	SVKS2017	Palárikovo	Galanta								
Slovenská republika	120	0993	SVKS1018	Palárikovo	Nové Zámky	E - 52 E - 61	C - E52 C - E61	áno	1435	10,0	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
		0992	SVKS2018	Nové Zámky	Palárikovo								
Slovenská republika	120	0953	SVKS1019	Nové Zámky	Štúrovo	E - 52	C - E52	áno	1435	44,2	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
		0952	SVKS2019	Štúrovo	Nové Zámky								
Slovenská republika	120	0945	SVKS1020	Štúrovo	Štúrovo št.hr.	E - 52	C - E52	áno	1435	13,8	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
		0944	SVKS2020	Štúrovo št.hr.	Štúrovo								
Slovenská republika	126	1383	SVKS1021	Kúty št.hr.	Kúty	E - 61	C - E61	áno	1435	6,9	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
		1382	SVKS2021	Kúty	Kúty št.hr.								
Slovenská republika	126	1375	SVKS1022	Kúty	Devínska Nová Ves	E - 61	C - E61	áno	1435	50,9	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
		1374	SVKS2022	Devínska Nová Ves	Kúty								

**OBSAH**

Názov krajiny	Číslovanie v SR		Číslovanie podľa E Rail Traffic Census 2005			Číslo AGC trate	Číslo AGTC trate	TEN označenie áno / nie	Rozchod koľají [mm]	Dĺžka v km [km]	Počet koľají [počet]	Je úsek lektifikovaný	Typ trakčnej sústavy
	Číslo trate	Číslo VU	Číslovanie vlakového úseku identifikátor sieťového úseku	Odkiaľ	Kam								
Country name	Number line	Number network segments	Network segment identifier	From	To	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Gauge	Lenght in km	Number of tracks	Is the segment electrified	Type of current (AC/DC )
Slovenská republika	126	1373	SVKS1023	Devínska Nová Ves	Bratislava hl.st.	E - 61	C - E61 C 52(C - E52)	áno	1435	12,8	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1372	SVKS2023	Bratislava hl.st.	Devínska Nová Ves								
Slovenská republika	120	1033	SVKS1024	Nové Zámky	Komárno	E - 61	C - E61	áno	1435	28,8	1	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1032	SVKS2024	Komárno	Nové Zámky								
Slovenská republika	120	1025	SVKS1025	Komárno	Komárno št.hr.	E - 61	C - E61	áno	1435	4	1	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1024	SVKS2025	Komárno št.hr.	Komárno								
Slovenská republika	106	0272	SVKS1026	Žilina	Púchov *1	E - 63	C - E63 C 40 (C - E40)	áno	1435	44,1	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0273	SVKS2026	Púchov	Žilina								
Slovenská republika	125	1322	SVKS1027	Púchov	Trenčianska Teplá	E - 63	C - E63	áno	1435	26,8	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1323	SVKS2027	Trenčianska Teplá	Púchov								
Slovenská republika	125	1324	SVKS1028	Trenčianska Teplá	Trenčín	E - 63	C - E63	áno	1435	7,5	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1325	SVKS2028	Trenčín	Trenčianska Teplá								
Slovenská republika	125	1326	SVKS1029	Trenčín	Nové Mesto nad Váhom	E - 63	C - E63	áno	1435	24,7	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1327	SVKS2029	Nové Mesto nad Váhom	Trenčín								

**OBSAH**

Názov krajiny	Číslovanie v SR		Číslovanie podľa E Rail Traffic Census 2005			Číslo AGC trate	Číslo AGTC trate	TEN označenie áno / nie	Rozchod koľají [mm ]	Dĺžka v km [km ]	Počet koľají [počet ]	Je úsek lektifikovaný	Typ trakčnej sústavy
	Číslo trate	Číslo VU	Číslovanie vlakového úseku identifikátor sieťového úseku	Odkiaľ	Kam								
Country name	Number line	Number network segments	Network segment identifier	From	To	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Gauge	Lenght in km	Number of tracks	Is the segment electrified	Type of current (AC/DC )
Slovenská republika	125	1328	SVKS1030	Nové Mesto nad Váhom	Leopoldov	E - 63	C - E63	áno	1435	35,7	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1329	SVKS2030	Leopoldov	Nové Mesto n.Váhom								
Slovenská republika	125	1352	SVKS1031	Leopoldov	Trnava	E - 63	C - E63	áno	1435	17,1	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1353	SVKS2031	Trnava	Leopoldov								
Slovenská republika	125	1354	SVKS1032	Trnava	Bratislava – Rača	E - 63	C - E63	áno	1435	39,1	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1355	SVKS2032	Bratislava - Rača	Trnava								
Slovenská republika	125	1442	SVKS1033	Bratislava - Rača	Bratislava hl.st.	E - 63	C - E 63	áno	1435	7,4	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1443	SVKS2033	Bratislava hl.st.	Bratislava – Rača								
Slovenská republika	128	1605	SVKS1034	Leopoldov	Sered'	E - 63	C - E63	áno	1435	17,3	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1604	SVKS2034	Sered'	Leopoldov								
Slovenská republika	128	1603	SVKS1035	Sered'	Galanta	E - 63	C - E63	áno	1435	12,4	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1602	SVKS2035	Galanta	Sered'								
Slovenská republika	127	1483	SVKS1036	Bratislava hl.st.	Bratislava - Nové Mesto		C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63 )	áno	1435	5,1	1	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1482	SVKS2036	Bratislava - Nové Mesto	Bratislava hl.st.								

**OBSAH**

Názov krajiny	Číslovanie v SR		Číslovanie podľa E Rail Traffic Census 2005			Číslo AGC trate	Číslo AGTC trate	TEN označenie áno / nie	Rozchod koľají [mm ]	Dĺžka v km [km ]	Počet koľají [počet ]	Je úsek lektrifikovaný	Typ trakčnej sústavy	
	Číslo trate	Číslo VU	Číslovanie vlakového úseku identifikátor sietťového úseku	Odkiaľ	Kam									
Country name	Number line	Number network segments	Network segment identifier	From	To	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Gauge	Lenght in km	Number of tracks	Is the segment electrified	Type of current ( AC/DC )	
Slovenská republika	127	1465	SVKS1037	Bratislava - Nové Mesto	Bratislava ÚNS			C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63)	áno	1435	6,4	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
		1464	SVKS2037	Bratislava ÚNS	Bratislava - Nové Mesto									
Slovenská republika	127	1463	SVKS1038	Bratislava ÚNS	Rusovce			C 61 (C - E61 ) C 63 (C - E63)	áno	1435	16,9	1	áno	STS 25000V AC 25000 V
		1462	SVKS2038	Rusovce	Bratislava ÚNS									
Slovenská republika	127	1455	SVKS1039	Rusovce	Rusovce št.hr.			C 61 (C - E61 )	áno	1435	4,2	1	áno	STS 25000V AC 25000 V
		1454	SVKS2039	Rusovce št.hr.	Rusovce									
Slovenská republika	127	1475	SVKS1040	Bratislava - Petržalka	Bratislava - Petržalka št.hr.			C 63 (C - E63 )	áno	1435	2,4	1	áno	STS 15000V AC 15000 V
		1474	SVKS2040	Bratislava - Petržalka	Bratislava – Petržalka št.hr. *2									
Slovenská republika	106	2655	SVKS1041	Lúky p.M. št.hr.	Lúky p.M.			C 40 (C - E40)	áno	1435	7,8	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
		2654	SVKS2041	Lúky p.M.	Lúky p.M. št.hr.									
Slovenská republika	106	2653	SVKS1042	Lúky p.M.	Púchov			C 40 (C - E40)	áno	1435	13,3	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
		2652	SVKS2042	Púchov	Lúky p.M.									

**OBSAH**

Názov krajiny	Číslovanie v SR		Číslovanie podľa E Rail Traffic Census 2005			Číslo AGC trate	Číslo AGTC trate	TEN označenie áno / nie	Rozchod koľají [mm]	Dĺžka v km [km]	Počet koľají [počet]	Je úsek lektifikovaný	Typ trakčnej sústavy
	Číslo trate	Číslo VU	Číslovanie vlakového úseku identifikátor sieťového úseku	Odkiaľ	Kam								
Country name	Number line	Number network segments	Network segment identifier	From	To	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Gauge	Lenght in km	Number of tracks	Is the segment electrified	Type of current (AC/DC )
Slovenská republika	126	1393	SVKS1043	Devín. N. Ves št.hr.	Devínska Nová Ves		C 52 ( C - E52)	áno	1435	3,7	1	nie	- *3
Slovenská republika		1392	SVKS2043	Devínska Nová Ves	Devín. N. Ves št.hr.		C - 30/1	áno	1435	6,8	1	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika	107	0333	SVKS1044	Plaveč št.hr.	Plaveč		C - 30/1	áno	1435	54,6	1	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0332	SVKS2044	Plaveč	Plaveč št.hr.		C - 30/1	áno	1435	16,8	1	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika	107	0323	SVKS1045	Plaveč	Prešov		C - 30/1	áno	1435	5	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0322	SVKS2045	Prešov	Plaveč		C - 30/1	áno	1435	8,2	1	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika	107	0313	SVKS1046	Prešov	Kysak		C - 30/1	áno	1435	10,0	1	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0312	SVKS2046	Kysak	Prešov		C - 30/1	áno	1435	7,0	1	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika	109	0372	SVKS1047	Košice	Barca		C - 30/1	áno	1435				
Slovenská republika		0373	SVKS2047	Barca	Košice		C - 30/1	áno	1435				
Slovenská republika	109	0383	SVKS1048	Barca	Čaňa		C - 30/1	áno	1435				
Slovenská republika		0382	SVKS2048	Čaňa	Barca		C - 30/1	áno	1435				
Slovenská republika	109	0395	SVKS1049	Čaňa	Čaňa št.hr.		C - 30/1	áno	1435				
Slovenská republika		0394	SVKS2049	Čaňa št.hr.	Čaňa		C - 30/1	áno	1435				
Slovenská republika	114	0633	SVKS1050	Skalité št.hr.	Skalité			áno	1435				
Slovenská republika		0632	SVKS2050	Skalité	Skalité št.hr.			áno	1435				

**OBSAH**

Názov krajiny	Číslovanie v SR		Číslovanie podľa E Rail Traffic Census 2005			Číslo AGC trate	Číslo AGTC trate	TEN označenie áno / nie	Rozchod koľají [mm ]	Dĺžka v km [km ]	Počet koľají [počet ]	Je úsek lektrifikovaný	Typ trakčnej sústavy
	Číslo trate	Číslo VU	Číslovanie vlakového úseku identifikátor sietťového úseku	Odkiaľ	Kam								
Country name	Number line	Number network segments	Network segment identifier	From	To	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Gauge	Lenght in km	Number of tracks	Is the segment electrified	Type of current ( AC/DC )
Slovenská republika	114	0623	SVKS1051	Skalité	Čadca			áno	1435	13,5	1	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika		0622	SVKS2051	Čadca	Skalité			áno	1435	10,5	1	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika	122	1087	SKS1052	Nové Zámky	Šurany			áno	1435	8,2	1	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1086	SKS2052	Šurany	Nové Zámky			áno	1435	5,6	1	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika	121	1093	SKS1053	Palárikovo	Šurany			áno	1435	36,7	1	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1092	SKS2053	Šurany	Palárikovo			áno	1435	12,5	1	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika	121	1085	SKS1054	Šurany	Úľany nad Žitavou			áno	1435	53,6	1	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1084	SKS2054	Úľany nad Žitavou	Šurany			áno	1435	11,1	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika	121	1083	SKS1055	Úľany nad Žitavou	Levice			áno	1435	11,1	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1082	SKS2055	Levice	Úľany nad Žitavou			áno	1435	12,5	1	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika	121	1067	SKS1056	Levice	Kozárovce			áno	1435	53,6	1	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1066	SKS2056	Kozárovce	Levice			áno	1435	11,1	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika	121	1065	SKS1057	Kozárovce	Hronská Dúbrava			áno	1435	11,1	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1064	SKS2057	Hronská Dúbrava	Kozárovce			áno	1435	11,1	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika	118	1063	SKS1058	Hronská Dúbrava	Zvolen osobná stanica			áno	1435	11,1	2	áno	STS 25000V AC 25000 V
Slovenská republika		1062	SKS2058	Zvolen osobná stanica	Hronská Dúbrava			áno	1435	11,1	2	áno	STS 25000V AC 25000 V

**OBSAH**

Názov krajiny	Číslovanie v SR		Číslovanie podľa E Rail Traffic Census 2005			Číslo AGC trate	Číslo AGTC trate	TEN označenie áno / nie	Rozchod koľají [mm ]	Dĺžka v km [km ]	Počet koľají [počet ]	Je úsek lektrifikovaný	Typ trakčnej sústavy
	Číslo trate	Číslo VU	Číslovanie vlakového úseku identifikátor sietťového úseku	Odkiaľ	Kam								
Country name	Number line	Number network segments	Network segment identifier	From	To	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Gauge	Lenght in km	Number of tracks	Is the segment electrified	Type of current ( AC/DC )
Slovenská republika	115	0687	SKS1059	Zvolen osobná stanica	Zvolen východ			áno	1435	4,0	2	áno *4	STS 25000V AC 25000 V
		0686	SKS2059	Zvolen východ	Zvolen osobná stanica								
Slovenská republika	115	0685	SKS1060	Zvolen východ	Lučenec			áno	1435	50,1	1	nie	-
		0684	SKS2060	Lučenec	Zvolen východ								
Slovenská republika	115	0683	SKS1061	Lučenec	Fil'akovo			áno	1435	15,4	2	nie	-
		0682	SKS2061	Fil'akovo	Lučenec								
Slovenská republika	115	0677	SKS1062	Fil'akovo	Jesenské			áno	1435	28,5	1	nie	-
		0676	SKS2062	Jesenské	Fil'akovo								
Slovenská republika	115	0675	SKS1063	Jesenské	Lenártovce			áno	1435	20,1	1	nie	-
		0674	SKS2063	Lenártovce	Jesenské								
Slovenská republika	115	0673	SKS1064	Lenártovce	Plešivec			áno	1435	31,2	1	nie	-
		0672	SKS2064	Plešivec	Lenártovce								
Slovenská republika	109	0379	SKS1065	Plešivec	Rožňava			áno	1435	12,5	1	nie	-
		0378	SKS2065	Rožňava	Plešivec								

## OBSAH

Názov krajiny	Číslование v SR		Číslование podľa E Rail Traffic Census 2005			Číslo AGC trate	Číslo AGTC trate	TEN označenie áno / nie	Rozchod koľají [mm ]	Dĺžka v km [km ]	Počet koľají [počet ]	Je úsek lektrifikovaný	Typ tráckej sústavy
	Číslo trate	Číslo VU	Číslование vlakového úseku identifikátor sietového úseku	Odkiaľ	Kam								
Country name	Number line	Number network segments	Network segment identifier	From	To	AGC line number	AGTC line number	TEN flag yes/no	Gauge	Lenght in km	Number of tracks	Is the segment electrified	Type of current (AC/DC )
Slovenská republika	109	0377	SKS1066	Rožňava	Haniska pri Košiciach			áno	1435	60,5	1	nie	-
		0376	SKS2066	Haniska pri Košiciach	Rožňava								
Slovenská republika	109	0375	SKS1067	Haniska pri Košiciach	Barca			áno	1435	6	2	áno	JTS 3000V DC 3000V
Slovenská republika	109	0376	SKS2067	Barca	Haniska pri Košiciach								

Vysvetlivky :

		vlakový úsek, ktorý nie je začlenený do AGC, AGTC, resp. TEN		
JTS		Jednosmerná trácká sústava		
STS		Striedavá trácká sústava		
*1	žst	Púchov	v žst Púchov trácká sústava JTS 3 kV a STS 25 kV 50 Hz, styčné miesto JTS 3 kV a STS 25 kV je km 156,200	
*2	žst	Bratislava - Pertžalka	v stanici Bratislava – Petržalka trácká sústava STS 25 kV 50 Hz v smere Bratislava NM – Rusovce a STS 15 kV 50 Hz v smere Bratislava – Petržalka – Kitsse OBB	

*3	vlakové úseky	1393	traťový úsek 126 B Devínska Nová Ves – Marcheg OBB	trakčná sústava 25 kV, 50 Hz (v ŽST Devínska Nová Ves , pričom v danom vlakovom úseku je koľaj s trakčným vedením od km 40, 140 do km 41,568 ) Devínska Nová Ves , km 41,, 568 Devínska Nová Ves , št. hr. ,km 37, 910
		1392		
*4	vlakové úseky	0687	traťový úsek 115 A Plešivec – Zvolen osobná stanica	trakčná sústava 25 kV, 50 Hz (v ŽST Zvolen , pričom v danom vlakovom úseku sú koľaje s trakčným vedením od km 211,201 do km 215, 820 )
		0686		

**OBSAH**

***Príloha 5***

***Tabuľka 6 - Vlakové kilometre za rok 2005***



**Tabuľka 6a : Vlakové kilometre za rok 2005**  
**Table 6 a : Train-kilometres per year 2005**

vlkm/ train-kilometres

Názov krajiny	Siet'	Vlakové kilometre/ Train kilometres					
		Osobné vlaky	Nákladné vlaky	Ostatné vlaky <sup>*1</sup>	Ostatné vlaky <sup>*2</sup>	Spolu vlkm <sup>*1</sup>	Spolu vlkm <sup>*2</sup>
Country name	Network	Passenger trains	Goods trains	Other trains <sup>*1</sup>	Other trains <sup>*2</sup>	Train – kilometres total <sup>*1</sup>	Train – kilometres total <sup>*2</sup>
Slovenská republika	E – Rail	19 765 341	12 753 954	4 176 661	386 615	36 695 956	32 905 910
Slovenská republika	ostatná národná	11 723 325	2 959 159	957 225	114 485	15 639 709	14 796 969
Slovenská republika	Spolu	31 488 666	15 713 113	5 133 886	501 100	52 335 665	47 702 879

**Tabuľka 6b : Podiel vlakových km podľa vybraného druhu siete a druhov vlakov za rok 2005 v %**

**Table 6 b : Modal split Train-kilometres by select type network and by type trains per year 2005 in %**

Názov krajiny	Siet'	Vlakové kilometre/ Train kilometres					
		Osobné vlaky	Nákladné vlaky	Ostatné vlaky <sup>*1</sup>	Ostatné vlaky <sup>*2</sup>	Spolu vlkm <sup>*1</sup>	Spolu vlkm <sup>*2</sup>
Country name	Network	Passenger trains	Goods trains	Other trains <sup>*1</sup>	Other trains <sup>*2</sup>	Train – kilometres total <sup>*1</sup>	Train – kilometres total <sup>*2</sup>
Slovenská republika	E – Rail	37,77	24,37	7,98	0,74	70,12	62,87
Slovenská republika	ostatná národná	22,40	5,65	1,83	0,22	29,88	28,27
Slovenská republika	Spolu	60,17	30,02	9,81	0,96	100,00	91,15

**Vysvetlivky / Note :**

\*1 Vlakové kilometre za všetky druhy vlakov spolu, vrátane Lv vlakov

\*2 Vlakové kilometre za všetky druhy vlakov spolu, bez Lv vlakov

Lv Rušňový vlak

**OBSAH**

## ***Príloha 6***

### ***Mapy - Prepravné prúdy***



## OBSAH

E - Rail Traffic Census 2005

Traffic flows on the rail network 2005

Dopravné prúdy na železni nej sieti 2005

Railway lines AGC, AGTC and corridors TEN

Železni né trate AGC, AGTC a koridory TEN

### Goods trains

Nákladné vlaky

### The Slovak Republic

Slovenská republika



## OBSAH

E - Rail Traffic Census 2005

Traffic flows on the rail network 2005

Dopravné prúdy na železni nej sieti 2005

Railway lines AGC, AGTC and corridors TEN

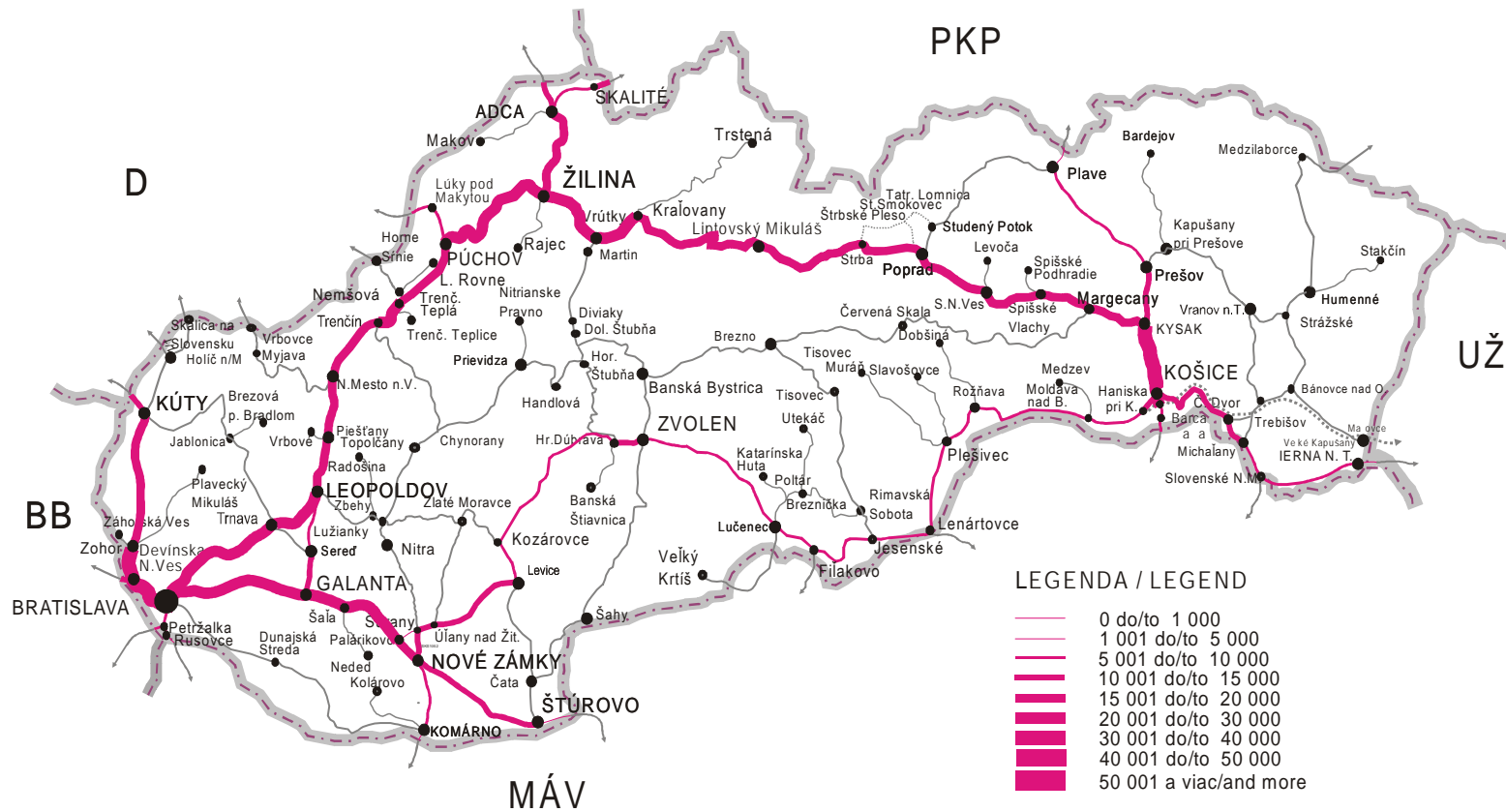
Železni né trate AGC, AGTC a koridory TEN

## Passenger trains

Osobné vlaky

## The Slovak Republic

Slovenská republika



## OBSAH

E - Rail Traffic Census 2005

Traffic flows on the rail network 2005

Dopravné prúdy na železni nej sieti 2005

Railway lines AGC, AGTC and corridors TEN

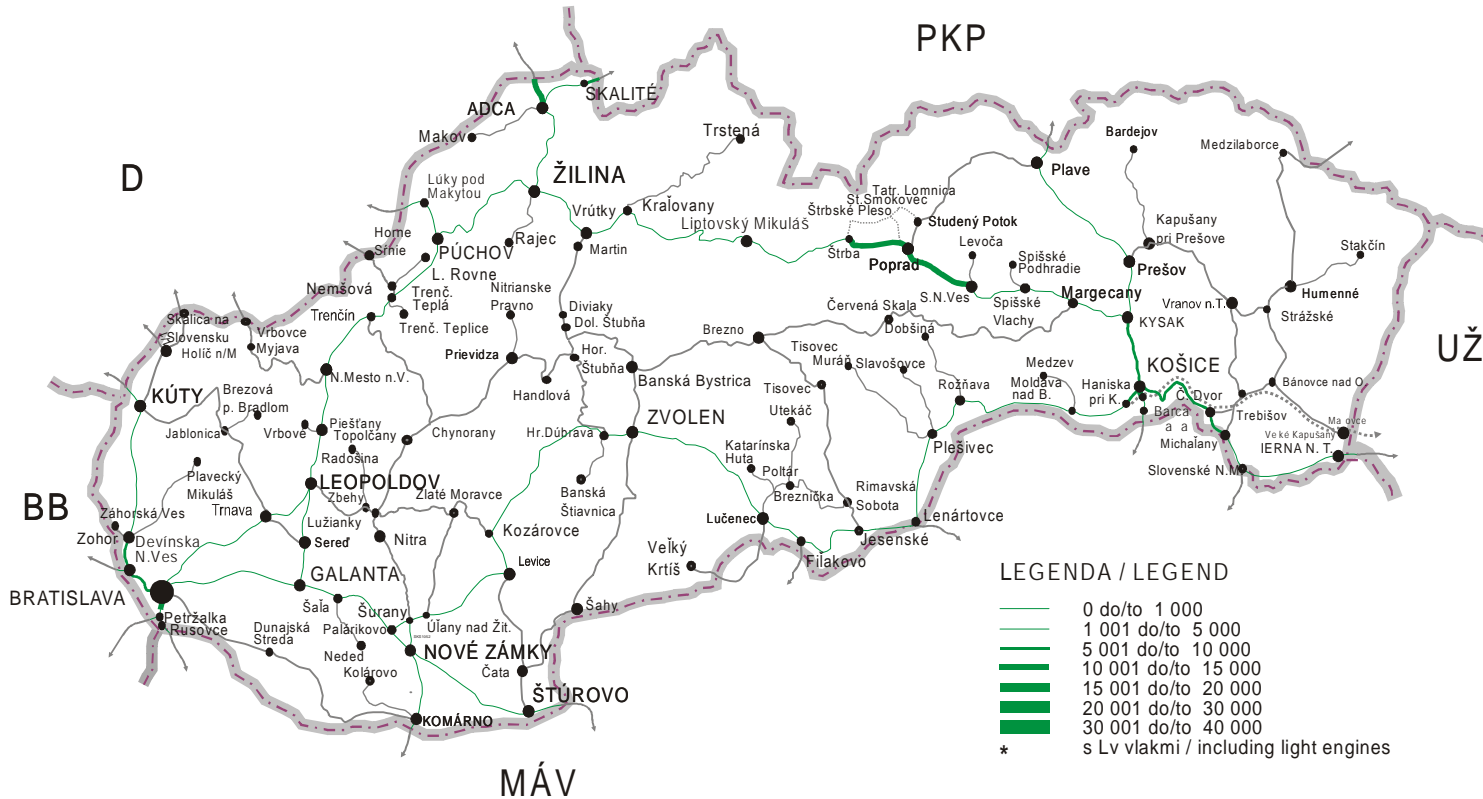
Železni né trate AGC, AGTC a koridory TEN

**Other trains \***

Ostatné vlaky

**The Slovak Republic**

Slovenská republika



## OBSAH

E - Rail Traffic Census 2005

Traffic flows on the rail network 2005

Dopravné prúdy na železničnej sieti 2005

Railway lines AGC, AGTC and corridors TEN

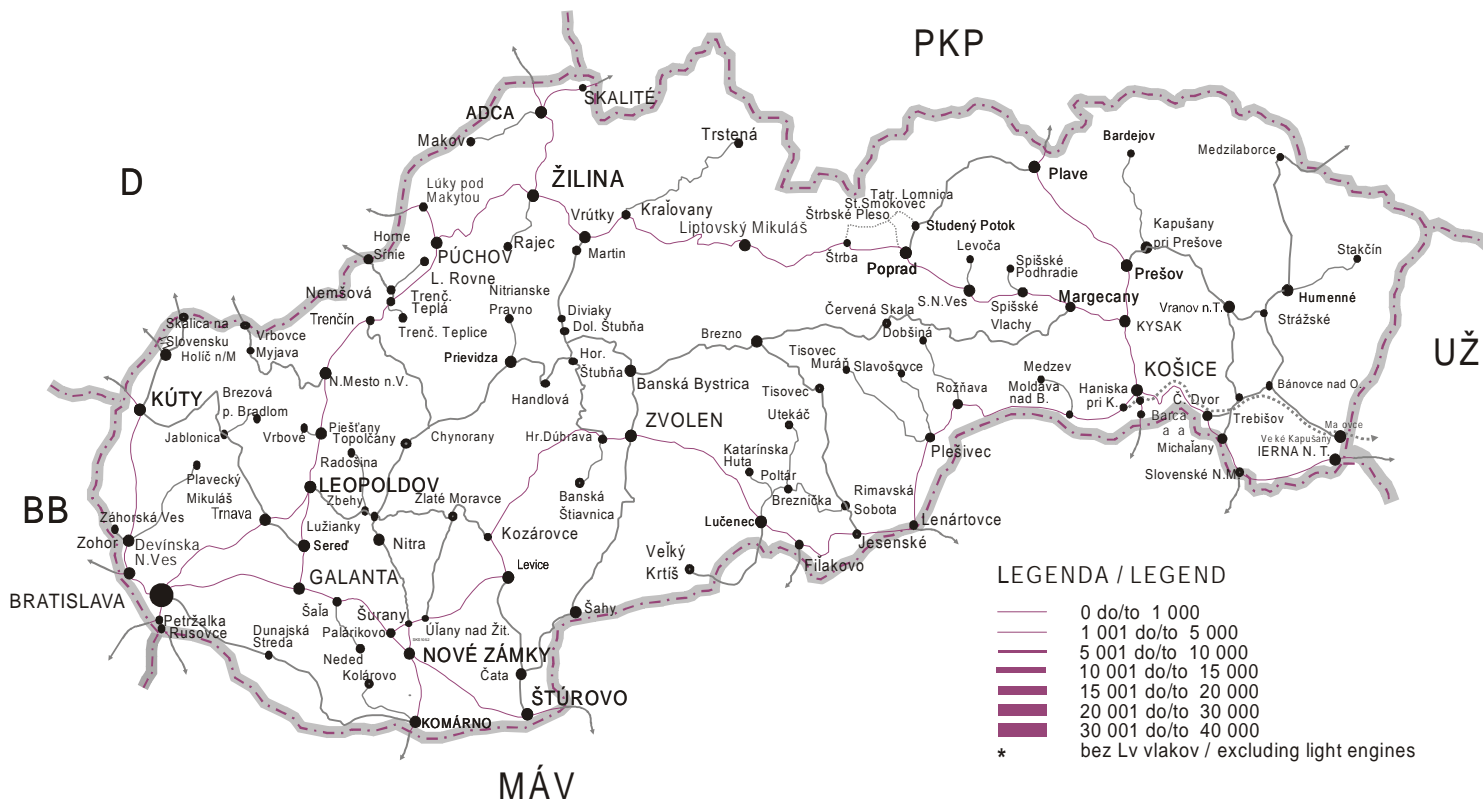
Železničné trate AGC, AGTC a koridory TEN

**Other trains \***

Ostatné vlaky

**The Slovak Republic**

Slovenská republika



## OBSAH

E - Rail Traffic Census 2005

Traffic flows on the rail network 2005

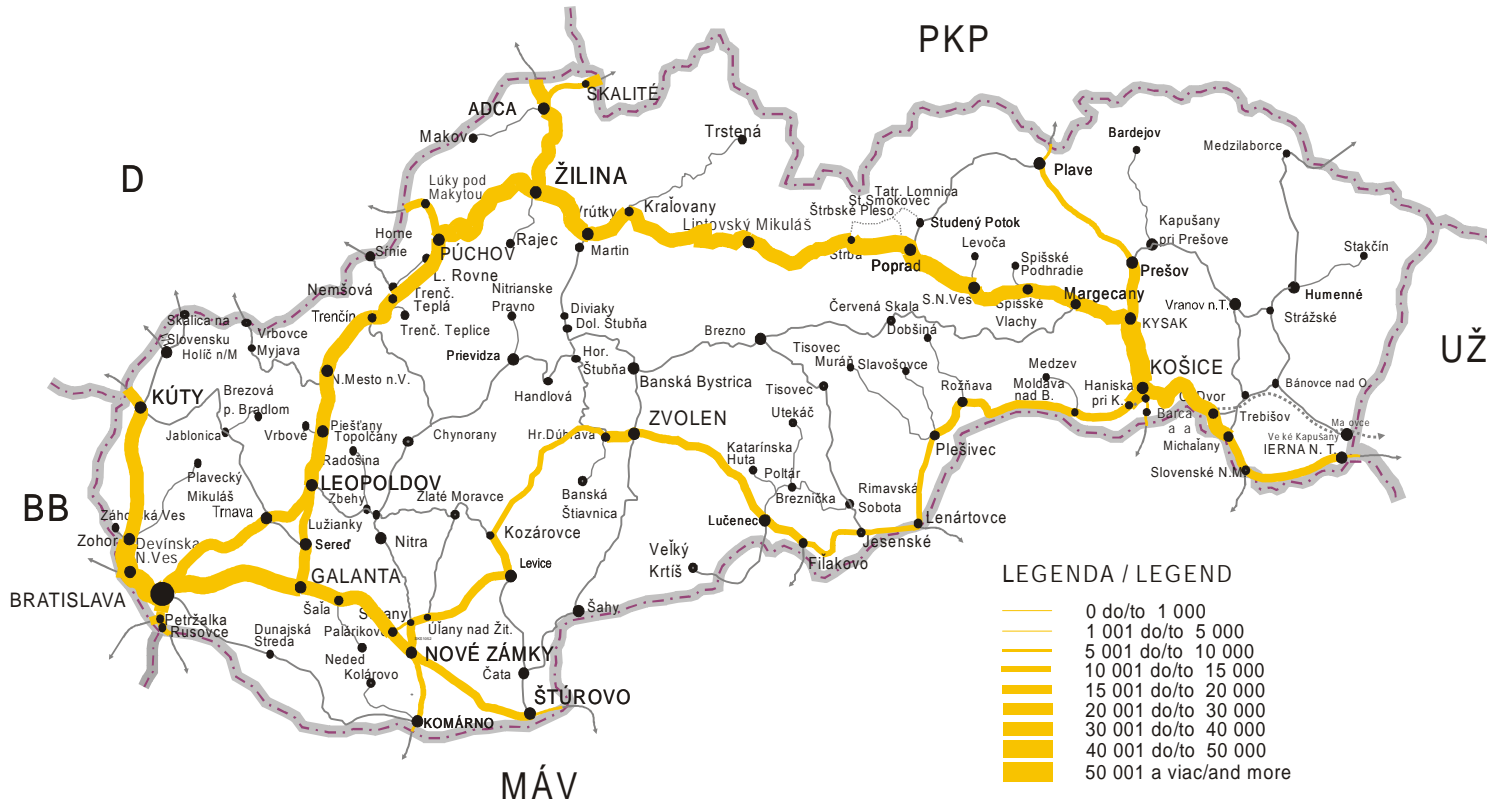
Dopravné prúdy na železni nej sieti 2005

Railway lines AGC, AGTC and corridors TEN

Železni né trate AGC, AGTC a koridory TEN

**Trains total** including light engines  
Vlaky spolu vrátane Lv vlakov

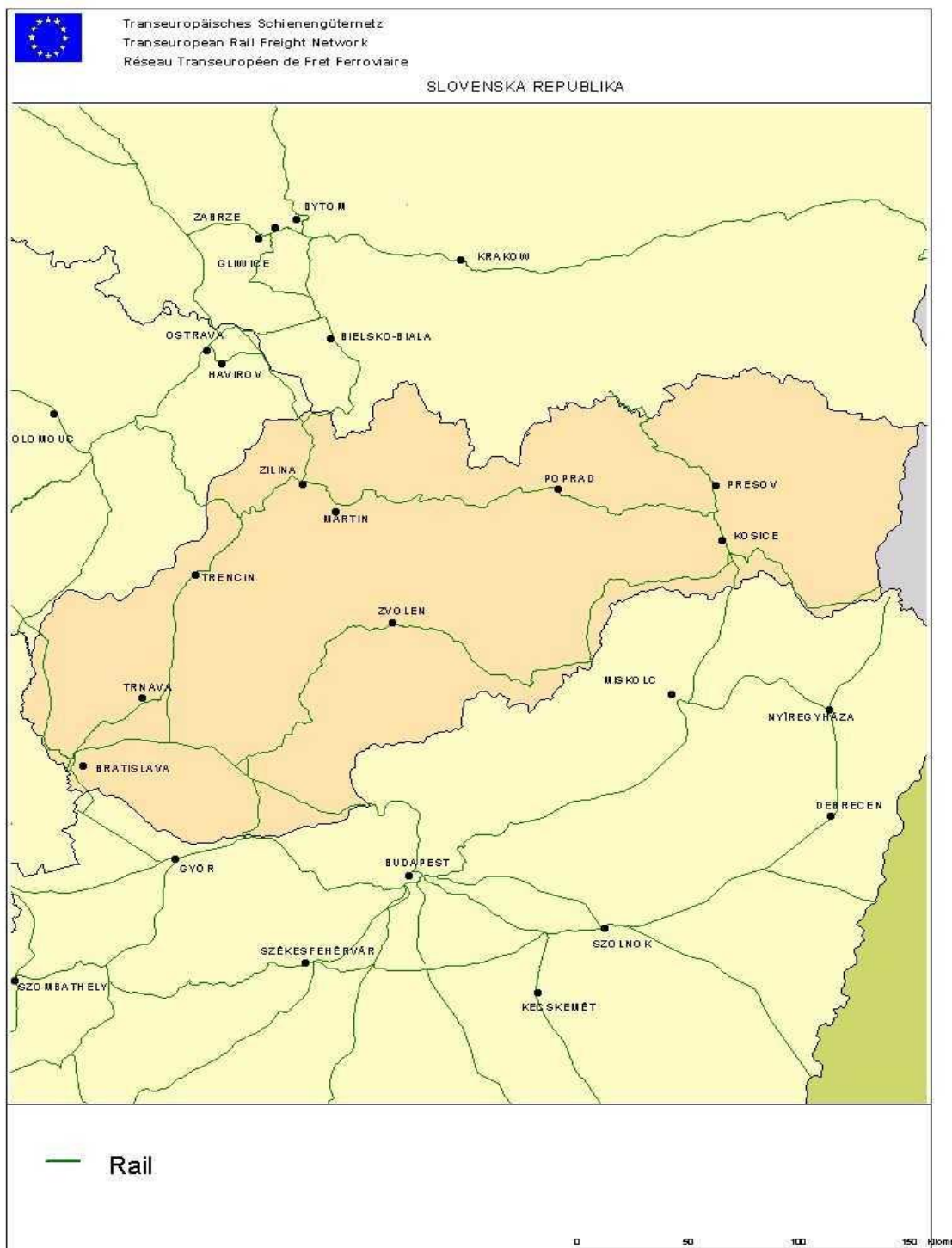
**The Slovak Republic**  
Slovenská republika



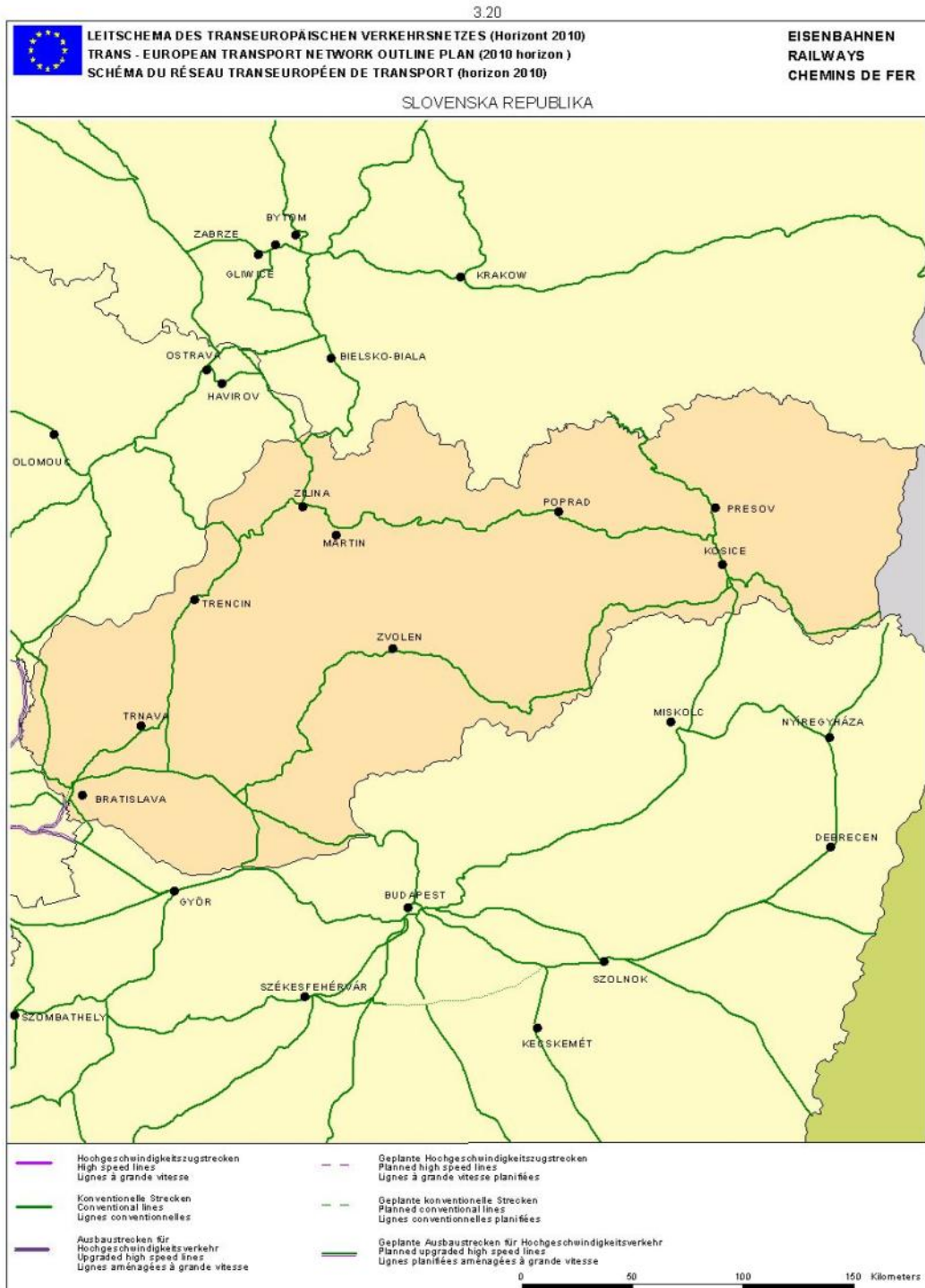
**Príloha 7**

**Mapa 3. 20 – Transeurópske dopravné siete – Slovakia**



**Mapa AA 2003/ACT/Príloha II/str. 1574 – transeuropean Rail Freight Network**

**Mapa 3. 20 AA 2003/ACT/Príloha II/str. 1637 – Trans- European Rail Transport outline  
plán (2010 horizont ) - Railways**



## OBSAH

Informa ný zdroj :

AA2003 : zmluva o pristúpení eskej republiky, Estónska, Cypru, Lotyšska, Litvy, Ma arska, Malty, Po ska, Slovinska a Slovenska k Európskej únií

Príloha II., bod 8 – Dopravná politika, D – Železni ná doprava : mapa AA 2003/ACT/Príloha II/str. 1574 – Transeuropean Rail Freight Network

Príloha II., bod 8 – Dopravná politika, F – Transeurópska dopravná sie - Železni ná doprava: mapa 3. 20 AA 2003/ACT/Príloha II/str. 1637 – Trans- European Rail Transport outline plán (2010 horizont ) - Railways

**OBSAH**

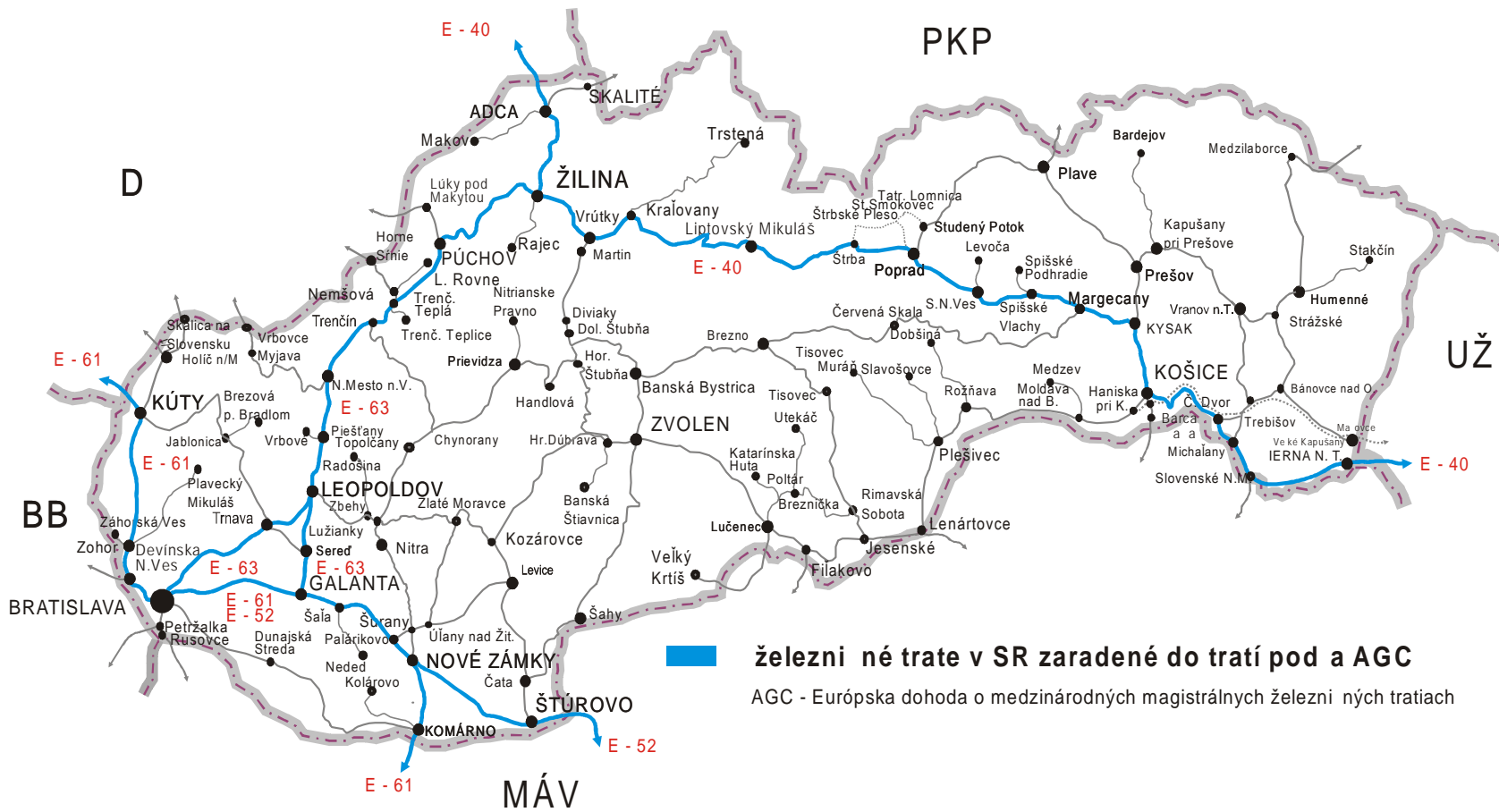
### **Príloha 8**

**Mapy železničných tratí SR zaradených do AGC, AGTC a TEN**



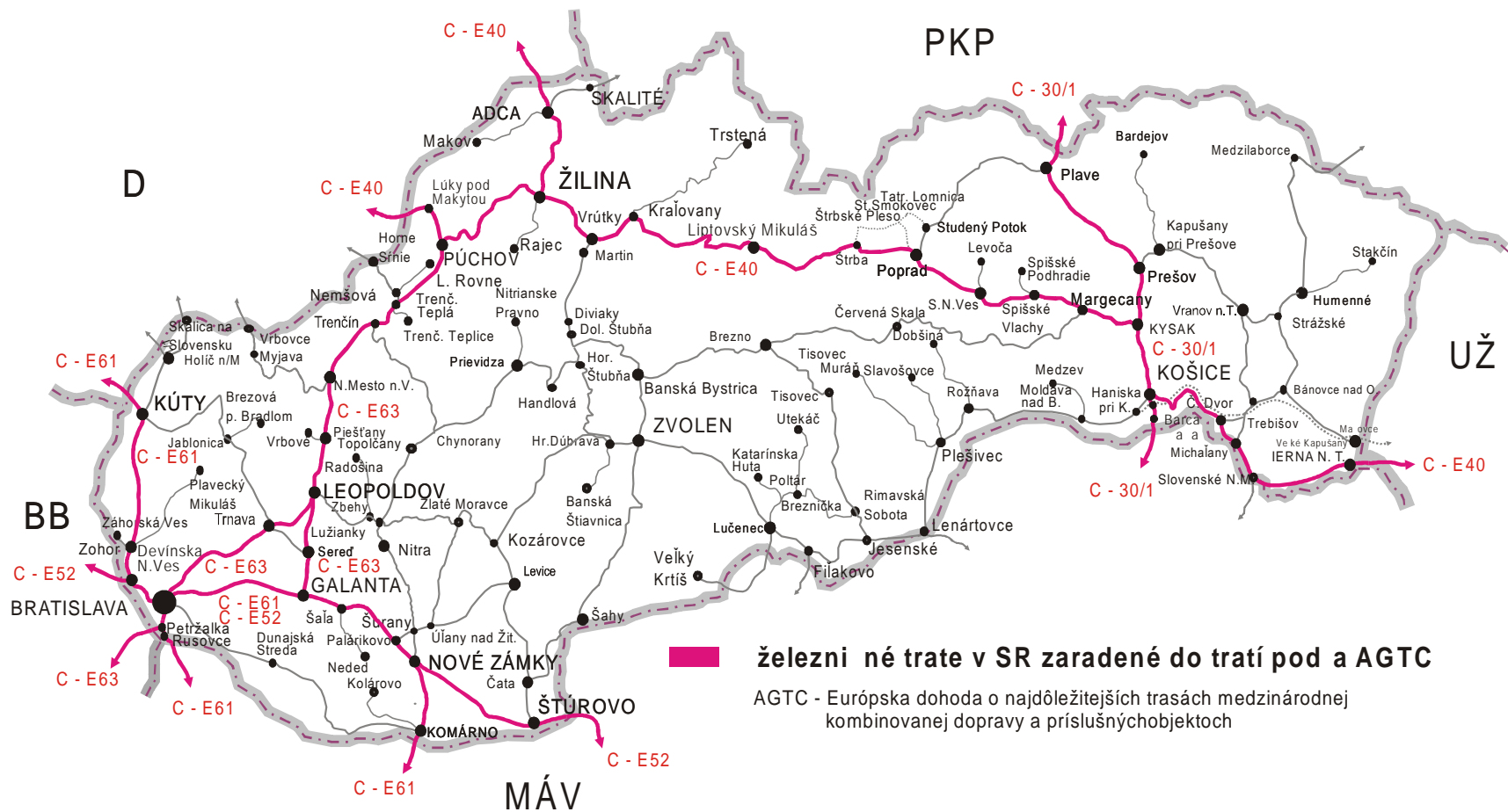
**OBSAH**

**Mapa 1: Železni né trate SR - trate AGC**



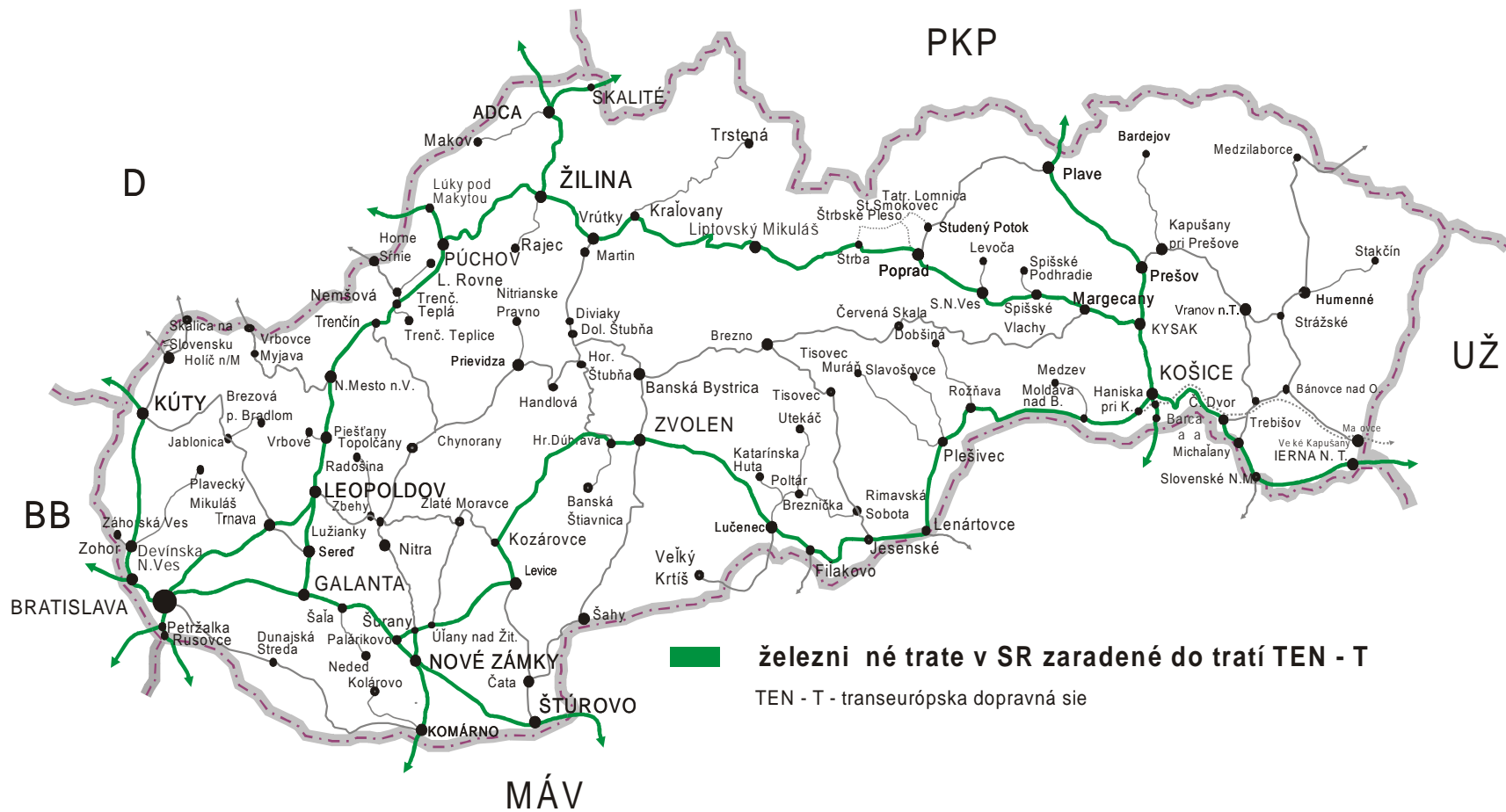
**OBSAH**

**Mapa 2: Železničné trate SR - trate AGTC**



**OBSAH**

**Mapa 3: Železničné trate SR - trate TEN - T**



**OBSAH**

**Mapa 4: Železni né trate SR - Pan-Európske koridory**

