

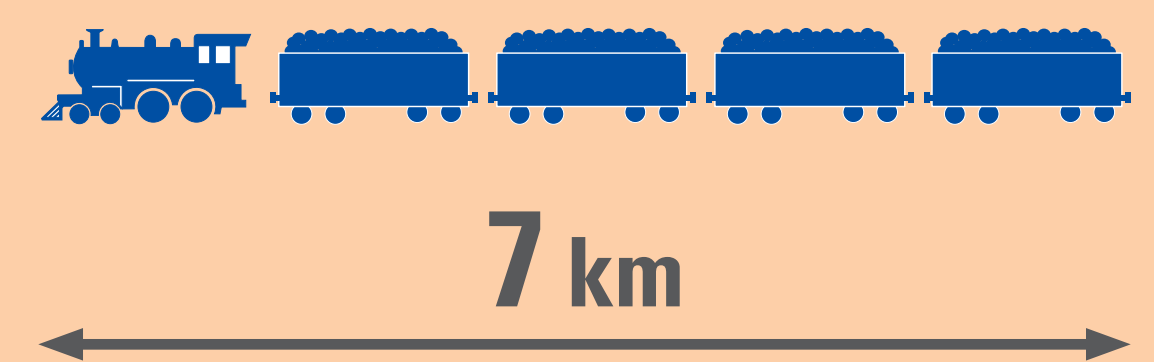
# ODPADOVÉ ZAJÍMAVOSTI

Třídění odpadů je nezbytností a neodmyslitelnou součástí současného života. Svědčí o tom i následující čísla, která zaznamenala společnost EKO-KOM, a.s., která zastřešuje tuto oblast v rámci celé České republiky. Možná byste ani nevěřili, co vše člověk a moderní společnost vyprodukuje. Jde o čísla za kalendářní rok 2005.

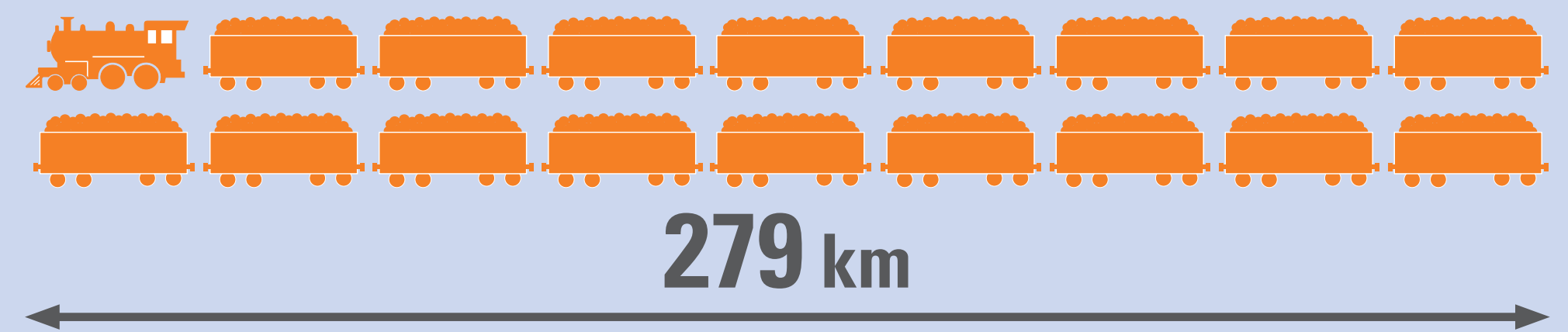
## Trocha vlakové matematiky

Pro lepší názornost si představte jednotlivé druhy odpadu nikoliv v kontejnerech, ale ve **vlakových vagoncích**. Ty jsou naplněny až po okraj.

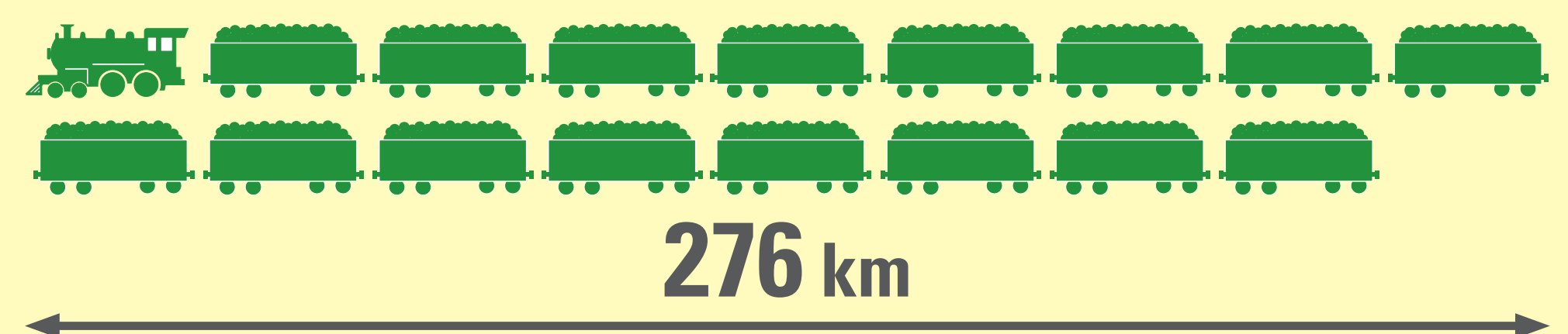
V takovém případě by byl vlak vezoucí všechny za 1 rok v celé ČR sesbírané a vytríděné **NÁPOJOVÉ KARTONY** dlouhý **7 km**.



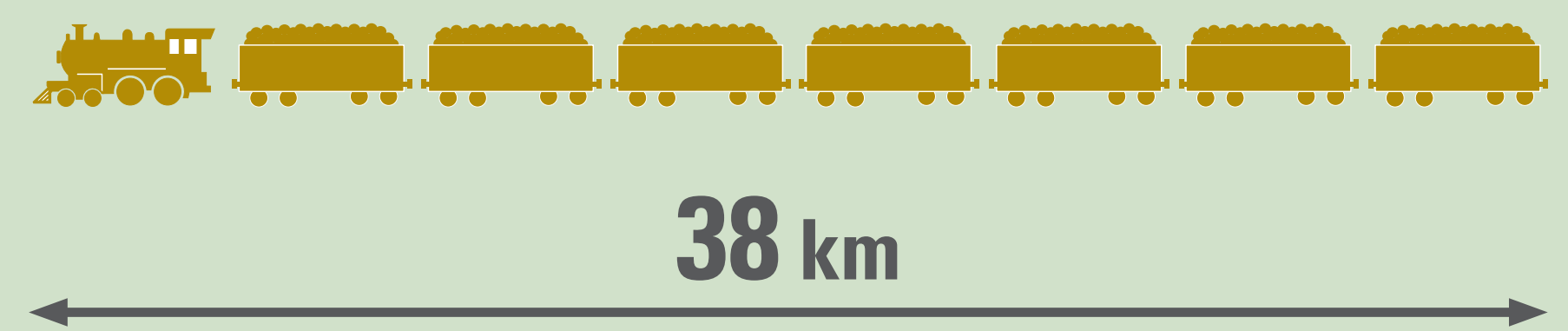
Vlak s **PAPÍREM** sesbíraným v uvedeném roce do kontejnerů na třídění (cca 113 00 tun) by se táhl z **Brna** přes Prahu až přibližně do **Liberce** – měl by **279 km**.



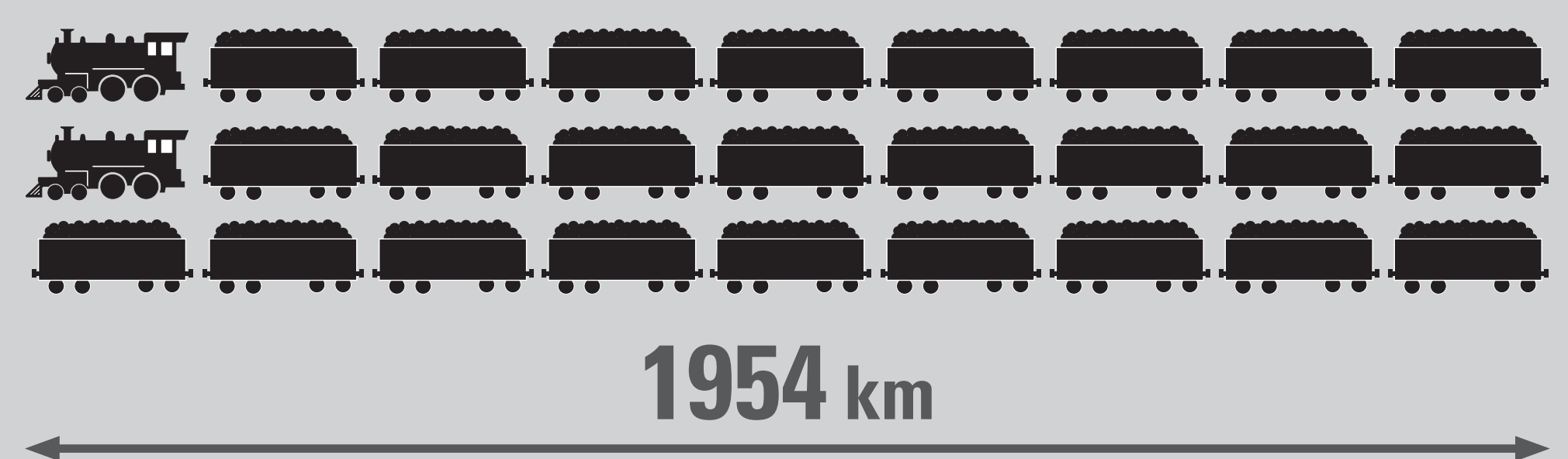
Jen o 3 km kratší, tj **276 km**, by byl vlak s **PLASTY** (cca 51 000 tun a ani se neodvažujte propočítávat, kolik to bylo PET lahví).



Vlak se **SKLEM** by měl „jen“ **38 km** (cca 69 000 tun), protože sklo je hutné a těžké, ale považte, že by to byl vlak stojící po celé délce trasy mezi **Plzní** a **Klatovy**.



A konečně číslo, které je nejvyšší a bude se – doufejme – snižovat: **SMĚSNÉHO KOMUNÁLNÍHO ODPADU** bylo u nás v uvedeném roce odvezeno na skládky a do spaloven tolik, že by to po okraj zaplnilo všechny vagonky vlaku dlouhého **1954 km**, což představuje vzdálenost **ze západní hranice Ukrajiny**, přes celé Slovensko, celou ČR a Německo **až do Paříže**. Tolik odpadu vyprodukujeme v jediném roce.



**Proto – přidejte se i Vy. Pomůžete tím šetřit primární zdroje, energii a životní prostředí, umožníte další zpracování odpadů.**

## ODPADOVÉ REKORDY

### Největší „ekokoberec“

Studentský parlament města **Třebíče** pod záštitou Soukromé střední odborné školy a Středního odborného učiliště, s.r.o., Třebíč vymyslel a zorganizoval akci, při níž byla 21. dubna 2006 plocha 69,3 m<sup>2</sup> **Karlova náměstí** pokryta



**2 300 PET lahvemi**. Rekord byl vytvořen v rámci akce „Ať se město zazelená aneb barevné náměstí“ konané u příležitosti Dne Země.

### Zed' z nápojových krabic

Členové klubu Labyrint dne 14.–15. dubna 2000 během 24 hodin postavili zed' ze 4983 velkých a 30 malých nápojových krabic. Zed' o délce 50,84 m a výšce 2,24 m přehradila Sítenské údolí u Kladna.

### Mapa světa z víček PET lahví

ZO Českého svazu ochránců přírody Klenice uspořádala 23. dubna 2005 v Mladé Boleslavi oslavu mezinárodního Dne Země, při níž žáci 45 škol vytvořili mozaiku z víček od PET lahví o rozměrech 11,8 x

18,5m zobrazující mapu zemského povrchu. K sestavení obrazce, kterého se zúčastnilo 80 dětí, bylo použito 186 545 ks víček, přičemž v přípravném období probíhajícím od 10. února do 20. dubna 2005 nasbíralo 8 797 dětí celkem 964 875 víček.

*(Připraveno agenturou Dobrý den z Pelhřimova)*

