



Doświadczenia szwedzkie w stosowaniu bezpiecznych zapór drogowych

Jarosław Moryc, Michał Nyk

III WARMIŃSKO MAZURSKIE FORUM DROGOWE 25-27.09.2016

SAFEROAD®



W czasie budowy i remontów dróg na poboczach umieszczane są różnorodne maszyny i konstrukcje, a pasy ruchu wyłączane są z użytku. Stwarza to niebezpieczne sytuacje dla uczestników ruchu drogowego. Z drugiej strony, nieuważni kierowcy jadący z nadmierną prędkością są ogromnym zagrożeniem dla osób wykonujących roboty na drogach.



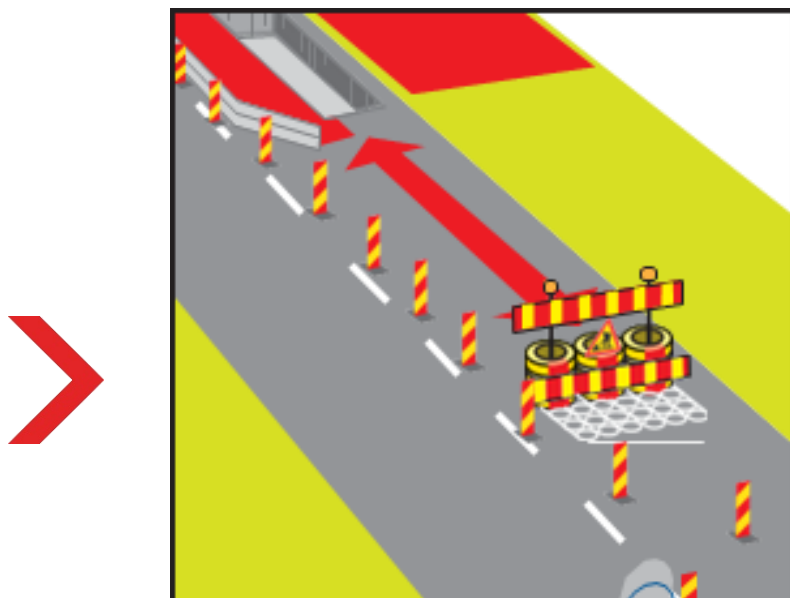
Bezpieczna zapora Saferoad

innowacyjne rozwiązanie chroniące życie użytkowników dróg oraz osób wykonujących prace na drogach.

Bezpieczna zapora Saferoad

SAFEROAD®

- minimalizuje negatywne skutki wjechania na zamkniętą część pasa drogowego
- w razie zdarzenia wyhamowuje samochód jadący z nadmierną prędkością
- zapewnia zachowanie większego odstępu od miejsca wykonywania prac remontowych lub budowlanych
- zapewnia bezpieczeństwo kierowcom pojazdów i pracownikom pracującym na zamkniętej części pasa drogowego.



Długość strefy buforowej:

Połowa dozwolonej prędkości + 10 metrów

100 km/h = 50+10 = 60 metrów

80 km/h = 40+10 = 50 metrów

➤ Zapora występuje w trzech wersjach:



➤ Bezpieczna zapora Saferoad 100 z matą :



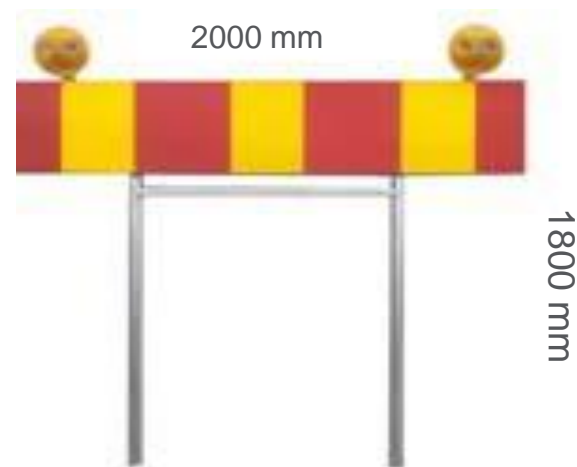
- Wysokość: 1,05 m
- Szerokość: 3,10 m



➤ **Bezpieczna zapora Saferoad 80 z matą :**



- Wysokość: 1,05 m
- Szerokość: 2,10 m



➤ Bezpieczna zapora Saferoad 80 bez maty:



- Wysokość: 1,05 m
- Szerokość: 3,10 m





Bezpieczna zaporą Saferoad

Do transportu wymagane jest urządzenie podnoszące.

SAFEROAD®





Bezpieczna zaporą Saferoad

zapewnia bezpieczeństwo kierowcom pojazdów i pracownikom pracującym na zamkniętej części pasa drogowego.

SAFEROAD®



Bezpieczna zaporą Saferoad

Testowana zderzeniowo w szwedzkim instytucie VTI



Foto: VTI



Bezpieczna zaporą Saferoad

Testowana zderzeniowo w szwedzkim instytucie VTI

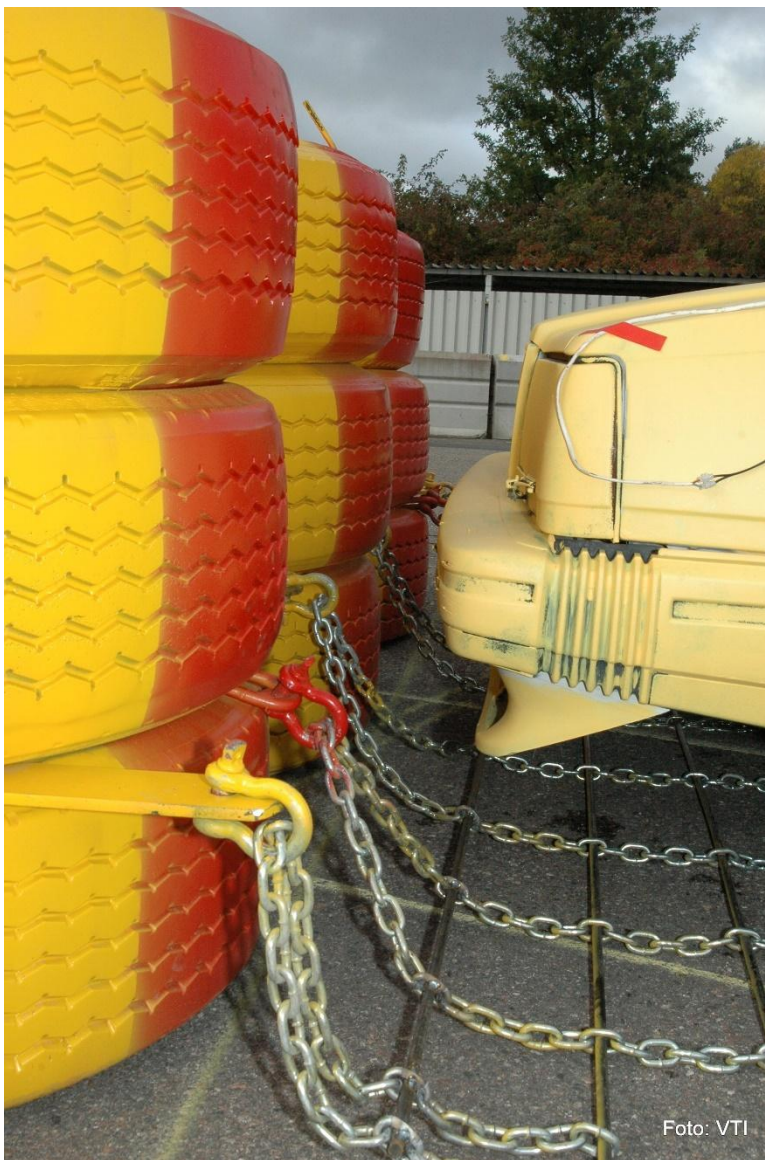
SAFEROAD®



Bezpieczna zaporą Saferoad

Testowana zderzeniowo w szwedzkim instytucie VTI

SAFEROAD®



Bezpieczna zapora Saferoad

Testowana zderzeniowo w szwedzkim instytucie VTI



- **Bezpieczna zaporą Saferoad została przetestowana i uzyskała aprobatę szwedzkiego instytutu VTI.**

[Test report 56733 - VVMB351
Bergma AS.pdf](#)

- [VTI test report 56790.pdf](#)

SAFEROAD[®]

Have a safe journey