



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

Wojewódzki Program Poprawy Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego

GAMBIT

Warmińsko – Mazurski

- doświadczenia 6 lat realizacji -



WORD
OLSZTYN



ANDRZEJ SZÓSTEK

Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego

- Regionalne Centrum BRD w Olsztynie

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

ZAGADNIENIA

- **REGION**
- **WOJEWÓDZKI PROGRAM POPRAWY BRD**
- **EFEKTY PROGRAMU**
- **STRATEGIA NA LATA 2010 – 2012**
- **WNIOSKI**

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



REGION

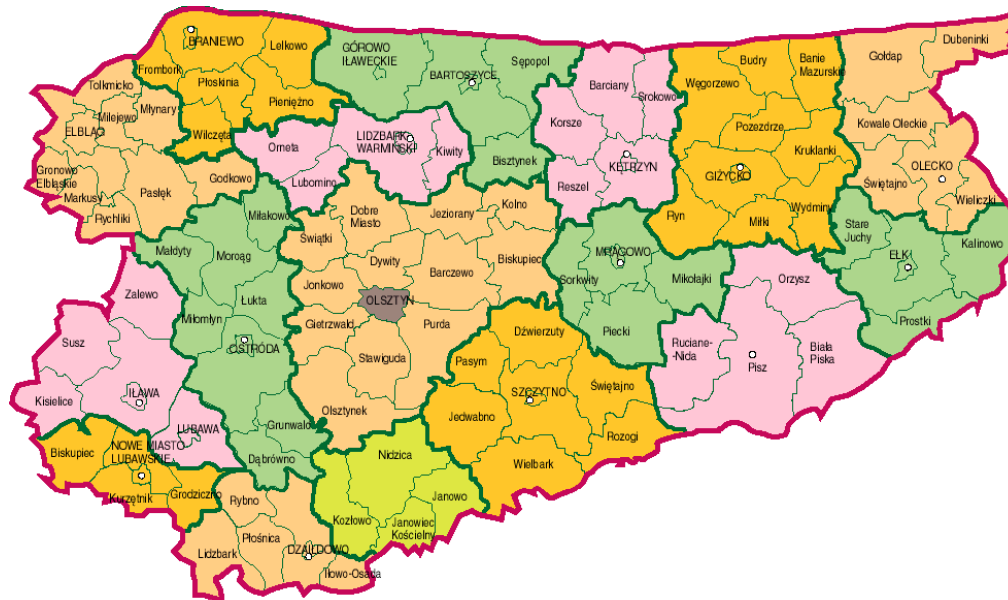
- **warmińsko – mazurskie**
- **24 173 km²**
- **7.7 % powierzchni kraju**
- **czwarte co do wielkości**
- **1.4 mln mieszkańców**
- **3.8 % mieszkańców kraju**





REGION

- stolica regionu – Olsztyn
- 21 powiatów – 19 ziemskich, 2 grodzkie
- 12 354 km dróg (56 % - drogi powiatowe)
- 715 000 pojazdów silnikowych (530 000 – sam. osob.)





Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

WOJEWÓDZKI PROGRAM POPRAWY BRD



**Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego
Regionalne Centrum BRD w Olsztynie**

2002 r. – przejęcie obowiązków prowadzenia Sekretariatu Wojewódzkiej Rady Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego,

2003 r. – uchwałą Zarządu Województwa przyjęcie statusu, jedyne w Polsce, Regionalnego Centrum Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego,

**INICJOWANIE, KOORDYNOWANIE I FINANSOWANIE
SYSTEMOWYCH DZIAŁAŃ BRD W REGIONIE**

Międzynarodowe
Seminarium

**GAMBIT
2010**



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

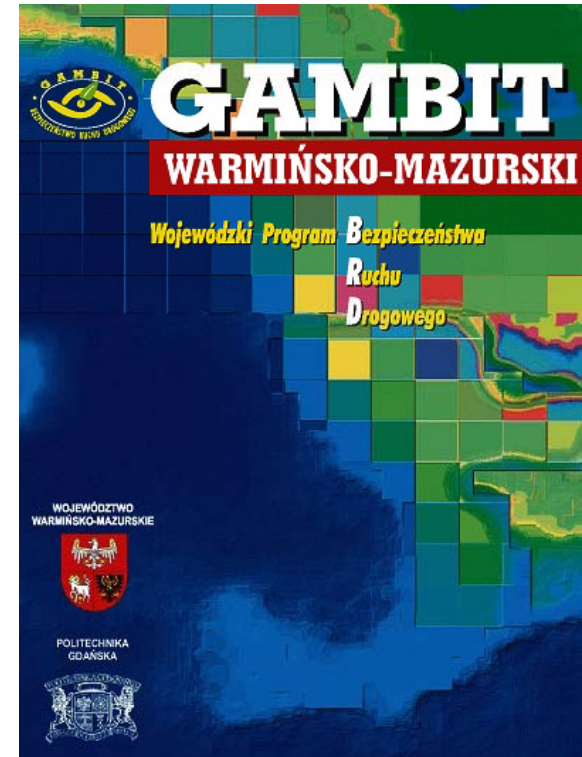
WOJEWÓDZKI PROGRAM POPRAWY BRD

GAMBIT

WARMIŃSKO-MAZURSKI

ROK 2004 – 23 listopada 2004 r.

Uchwała Sejmiku Województwa
o przyjęciu Programu



OKREŚLENIE CELÓW PROGRAMU

– ZGODNIE Z POLITYKĄ KRAJOWĄ I UNIJNĄ -

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

WOJEWÓDZKI PROGRAM POPRAWY BRD

„Warmia i Mazury przyjazne bo bezpieczne”

-misja programu –

**Zmniejszenie liczby śmiertelnych
ofiar wypadków drogowych o 50 %
do roku 2013 r.**

-cel strategiczny programu –

Międzynarodowe
Seminarium

**GAMBIT
2010**



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

WOJEWÓDZKI PROGRAM POPRAWY BRD

GRUPY RYZYKA

PIESI

DZIECI

MŁODZI KIEROWCY

PROBLEMY BRD

PRĘDKOŚĆ POJAZDÓW

ALKOHOL

INFRASTRUKTURA DROGOWA

IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ I PROBLEMÓW

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

WOJEWÓDZKI PROGRAM POPRAWY BRD

OBSZARY PROGRAMU

SYSTEM

EDUKACJA

NADZÓR

INFRASTRUKTURA DROGOWA

RATOWNICTWO DROGOWE

KOMPLEKSOWOŚĆ DZIAŁAŃ – EFEKT SYNERGII

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

WOJEWÓDZKI PROGRAM POPRAWY BRD

WARUNEK SKUTECZNEJ REALIZACJI

**STWORZENIE PODSTAW DO PROWADZENIA DZIAŁAŃ
SYSTEMOWYCH, W DŁUGIEJ PERSPEKTYWIE
CZASOWEJ**

STRUKTURY ORGANIZACYJNE, ZARZĄDZANIE BRD

Międzynarodowe
Seminarium

**GAMBIT
2010**



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

WOJEWÓDZKI PROGRAM POPRAWY BRD

ROZWIĄZANIA NAJBARDZIEJ EFEKTYWNE I
NAJMNIEJ KAPITAŁOCHŁONNE

EDUKACJA

NADZÓR

PRIORYTET PIERWSZYCH 6 LAT PROGRAMU

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

WOJEWÓDZKI PROGRAM POPRAWY BRD

Stosowane rozwiązania



SZKOLENIE KADR

- NAJLEPSZE PRAKTYKI KRAJOWE I ZAGRANICZNE -

Międzynarodowe
Seminarium

**GAMBIT
2010**



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

WOJEWÓDZKI PROGRAM POPRAWY BRD

Stosowane rozwiązania



EDUKACJA DZIECI I MŁODZIEŻY

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

WOJEWÓDZKI PROGRAM POPRAWY BRD

Stosowane rozwiązania



BUDOWA BAZY EDUKACYJNEJ

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



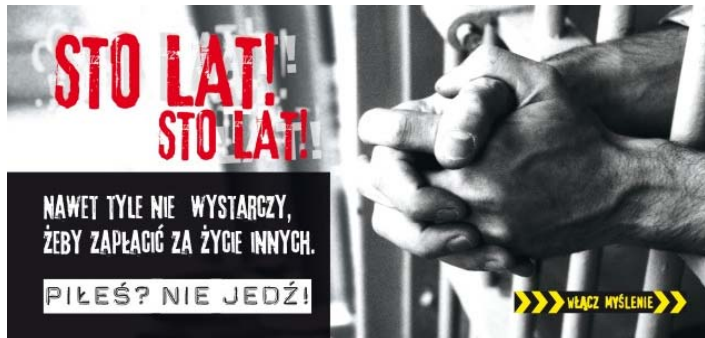
Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

WOJEWÓDZKI PROGRAM POPRAWY BRD

Stosowane rozwiązania



EDUKACJA DOROSŁYCH UCZESTNIKÓW RUCHU

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

WOJEWÓDZKI PROGRAM POPRAWY BRD

Stosowane rozwiązania



MYŚL GLOBALNIE - DZIAŁAJ LOKALNIE
- KOALICJE I PARTNERSTWA -

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

WOJEWÓDZKI PROGRAM POPRAWY BRD

Stosowane rozwiązania



USPRAWNIANIE NADZORU NAD RUCHEM DROGOWYM

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

EFEKTY PROGRAMU

minęło 6 lat...

Międzynarodowe
Seminarium

**GAMBIT
2010**



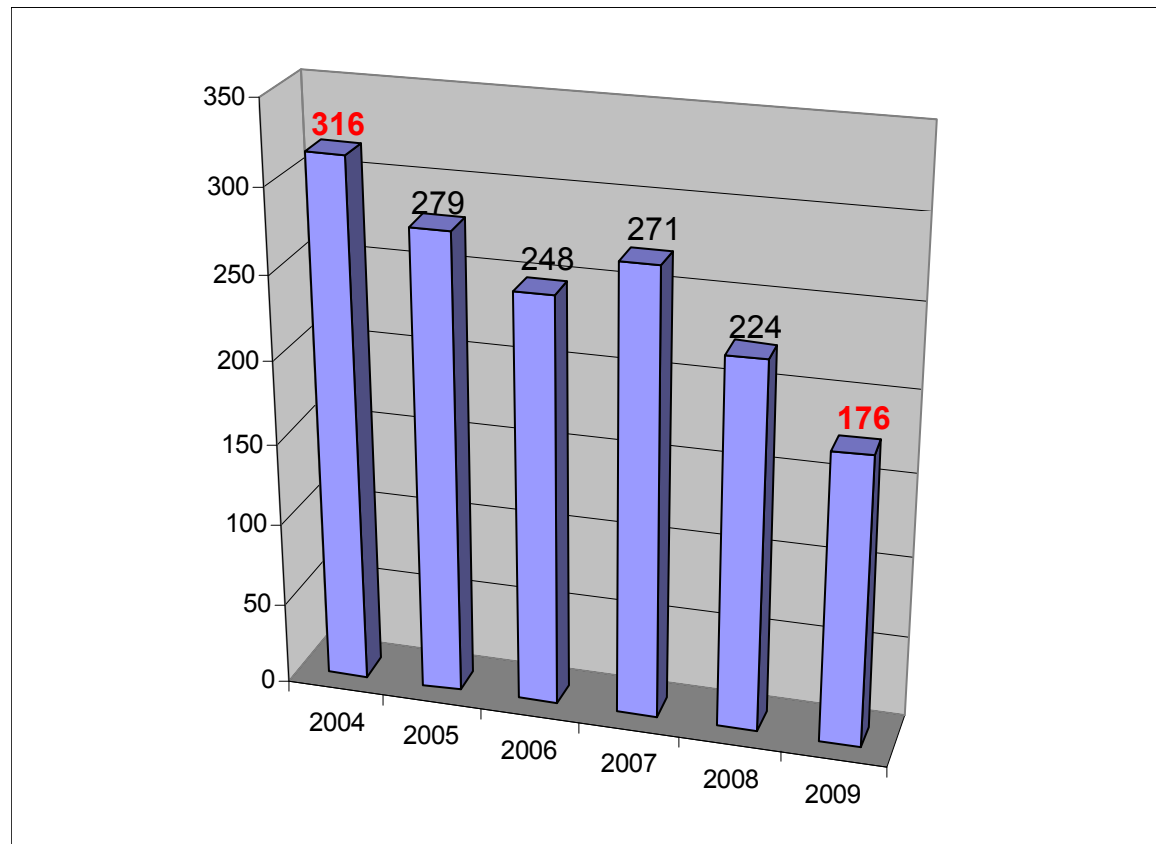
Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

EFEKTY PROGRAMU

Podstawowe wskaźniki bezpieczeństwa



W CIĄGU 6 LAT SPADEK LICZBY ZABITYCH O 44 %

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

EFEKTY PROGRAMU

Podstawowe wskaźniki bezpieczeństwa

W województwie warmińsko-mazurskim
liczba ofiar śmiertelnych na 100 wypadków
w roku 2004 wynosiła **15,8**,
natomiast ten sam wskaźnik w roku 2009 wyniósł **9,8**

SPADEK CIĘŻKOŚCI WYPADKÓW O 38 %

Międzynarodowe
Seminarium

**GAMBIT
2010**



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

EFEKTY PROGRAMU

Województwo		Liczba Zabitych						Spadek procentowy
		2004	2005	2006	2007	2008	2009	
1	WOJ. WARMIŃSKO-MAZURSKIE	316	279	248	<u>271</u>	224	176	-44,30%
2	WOJ. WIELKOPOLSKIE	543	503	513	511	553	403	-25,78%
3	WOJ. PODKARPACKIE	295	286	260	257	234	220	-25,42%
4	WOJ. OPOLSKIE	150	148	128	136	141	114	-24,00%
5	WOJ. KUJAWSKO-POMORSKIE	298	327	347	364	311	231	-22,48%
6	WOJ. DOLNOŚLĄSKIE	373	366	345	362	365	294	-21,18%
7	WOJ. ŁÓDZKIE	438	446	415	447	439	347	-20,78%
8	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	222	228	222	256	243	176	-20,72%
9	WOJ. ŚLĄSKIE	510	439	427	476	455	414	-18,82%
10	WOJ. MAZOWIECKIE	965	896	856	959	920	786	-18,55%
11	WOJ. LUBUSKIE	168	174	147	155	170	137	-18,45%
12	WOJ. POMORSKIE	308	266	259	<u>271</u>	265	257	-16,56%
13	WOJ. ZACHODNIOPOMORSKIE	235	235	234	229	244	206	-12,34%
14	WOJ. LUBELSKIE	358	322	341	351	372	318	-11,17%
15	WOJ. PODLASKIE	200	211	208	209	162	179	-10,50%
16	WOJ. MAŁOPOLSKIE	335	334	308	341	344	314	-6,27%
	ogółem	5714	5460	5258	5595	5442	4573	-19,97%

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



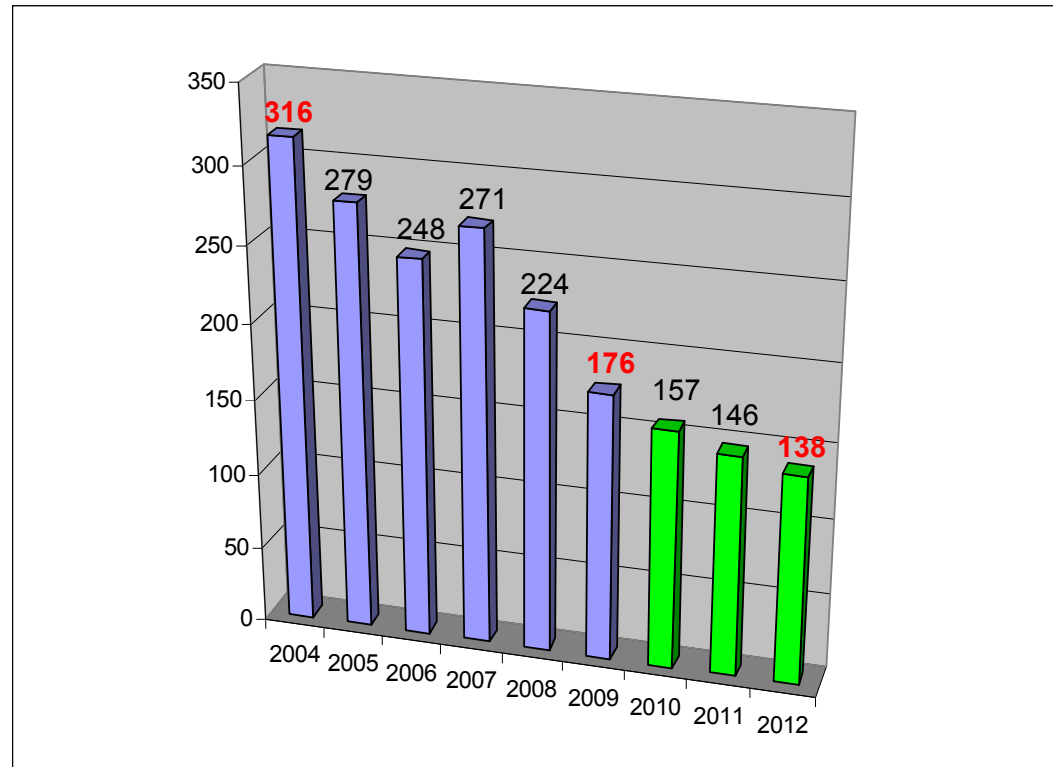
Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

STRATEGIA NA LATA 2010 - 2012

Cel strategiczny



UTRZYMANIE TRENDU SPADKOWEGO 22 % W CIĄGU TRZECH LAT

Międzynarodowe
Seminarium

**GAMBIT
2010**



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

STRATEGIA NA LATA 2010 - 2012

PRIORYTETY

- **Usprawnienie funkcjonowania systemu brd w województwie**
- **Modyfikacja niebezpiecznych zachowań uczestników ruchu drogowego**
- **Ochrona pieszych i rowerzystów**
- **Likwidacja najbardziej niebezpiecznych miejsc na drogach**
- **Zmniejszenie ciężkości wypadków**

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

WNIOSKI

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

WNIOSKI

- **Możliwe jest osiągnięcie założonych, ambitnych celów**
spadek liczby zabitych o 44 % w ciągu 6 lat
- **Warunkiem powodzenia jest stworzenie podstaw dla programowego działania**
decyzja/wola polityczna – poziom kraju lub regionu
profesjonalna instytucja inicjująca i koordynująca
stabilne źródło finansowania
- **Stosowanie celów ilościowych jako miernika efektywności działań – unikanie celów jakościowych**
- ***CONDITIO SINE QUA NON* zmiany postaw najbardziej groźnych w skutkach, a w rezultacie poprawy bezpieczeństwa na drogach**
skuteczna edukacja i nadzór

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010



Politechnika Gdańska



FUNDACJA
ROZWOJU INŻYNIERII LĄDOWEJ

DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ

Międzynarodowe
Seminarium

GAMBIT
2010