

Anna Górska  
Fot. A. Górska



Przedstawiciele firm Comfort oraz Schweerbau



Omówienie produktu Biokoncept



Uczestnicy konferencji w czasie wykładów



Kapela góralska przygrywająca w czasie uroczystej kolacji

## Summary

On 3<sup>rd</sup>-5<sup>th</sup> February 2011 in Bielsko-Biała took place the conference entitled: "Polish geosynthetics in construction of modern infrastructure" organized by the Polish Geosynthetics' Manufacturers.

### Dr inż. Leon Maro

Jest autorem szeregu ekspertyz z zakresu inżynierii lądowej oraz licznych projektów konstrukcji budowlanych, zrealizowanych m.in. w Polsce, Algierii, Austrii, Niemczech i Słowacji. Od kilkunastu lat koncentruje się na zastosowaniu geosyntetyków do powierzchniowego wzmocnienia gruntu oraz wzmocnienia gruntów pod obiektami inżynierskimi w drogownictwie i w budownictwie kubaturowym. Współpracuje z biurami projektów oraz producentami i dystrybutorami geosyntetyków.

# II Konferencja Polskich Producentów Geosyntetyków

W dniach 3-5 lutego 2011 r. w Bielsku-Białej miała miejsce konferencja zatytułowana „Polskie geosyntetyki w nowoczesnym budownictwie infrastrukturalnym”, zorganizowana przez Polskich Producentów Geosyntetyków.

Tegoroczne spotkanie odbyło się w hotelu Papuga Park w Bielsku-Białej. Nowoczesny kompleks bez trudu pomieścił wszystkich gości. Impreza o charakterze integracyjno-szkoleniowym zgromadziła zarówno osoby z firm projektowych i wykonawczych, jak również przedstawiciele świata nauki.

Drugiego dnia konferencji od godziny 10.30 uczestnicy spotkania mieli możliwość wysłuchania referatów na temat nowości i tendencji na rynku geosyntetyków. Część szkoleniową rozpoczął Pan Piotr Jarmolowicz. W swoim ponadwypółgodzinnym wykładzie, zatytułowanym „Geosyntetyki – optymalizacja zasad projektowania i wykonawstwa” omówił on zadania i problemy, przed którymi stają polscy projektanci przy posadowieniach obiektów w trudnych warunkach. Przedłożył opisy awarii i uszkodzeń konstrukcji w celu eliminowania podobnych błędów na przyszłość.

Kolejnym wartym uwagi wystąpieniem było to zaprezentowane przez przedstawiciela firmy COMFORT, w którym szeroko omówione zostało zagadnienie geowłóknin, ich produkcji oraz zastosowania. W dalszej części konferencji mówiono

o specyfice takich materiałów, jakimi są geokrata i geotkanina. W tym zakresie swoją wiedzę i doświadczenie przekazywał uczestnikom zjazdu m.in. dr inż. Leon Maro. Od lat jest on uznanym autorytetem, cieszącym się dużym szacunkiem w branży. O swojej praktyce opowiedzieli również przedstawiciele firm TABOSS oraz STRADOM.

Temat geomembran, z uwzględnieniem ich procesu produkcji oraz omówieniem ich zastosowania, był głównym aspektem wykładu, który przygotowała dla słuchaczy firma OBR z Płocka.

Warto wspomnieć o ciekawym referacie wygłoszonym przez przedstawiciela firmy GLOB-KRATA, który to skupił się na nowatorskim systemie zabezpieczeń przeciwerozrywnych o nazwie Biokoncept.

Całość zakończyła żarliwa dyskusja i słowa podsumowania, w których główny głos należał do Krzysztofa Czmiela.

W skład nieformalnego stowarzyszenia, jakie tworzą Polscy Producenci Geosyntetyków, wchodzi firmy o polskim kapitale i długoletniej tradycji. Członkowie, do których można zaliczyć firmy:

- TABOSS,
- OBR,
- STRADOMGEO,
- COMFORT,
- GLOB-KRATA,

postawili sobie za cel promowanie rodzimych produktów i zwiększenie ich udziału na budowach w całym kraju.

Po sukcesie pierwszego tego typu zjazdu w 2009 roku członkowie grupy zdecydowali się wpisać tego typu imprezę do swoich kalendarzy jako obowiązkowy coroczny punkt.

Pod koniec drugiego dnia zjazdu odbyła się uroczysta kolacja, zorganizowana przez członków stowarzyszenia. Gospodarze wieczoru zaprosili gości do karczmy Gościńiec Szumny w miejscowości Jaworze, mieszczącej się kilka kilometrów od hotelu. Przy góralskiej muzyce na żywo i regionalnej kuchni biesiadowano do późnych godzin wieczornych.

Należy pogratulować organizatorom, że udało im się zgromadzić tak liczne grono ekspertów z branży i zaprosić tak wielu zainteresowanych tą tematyką słuchaczy. □