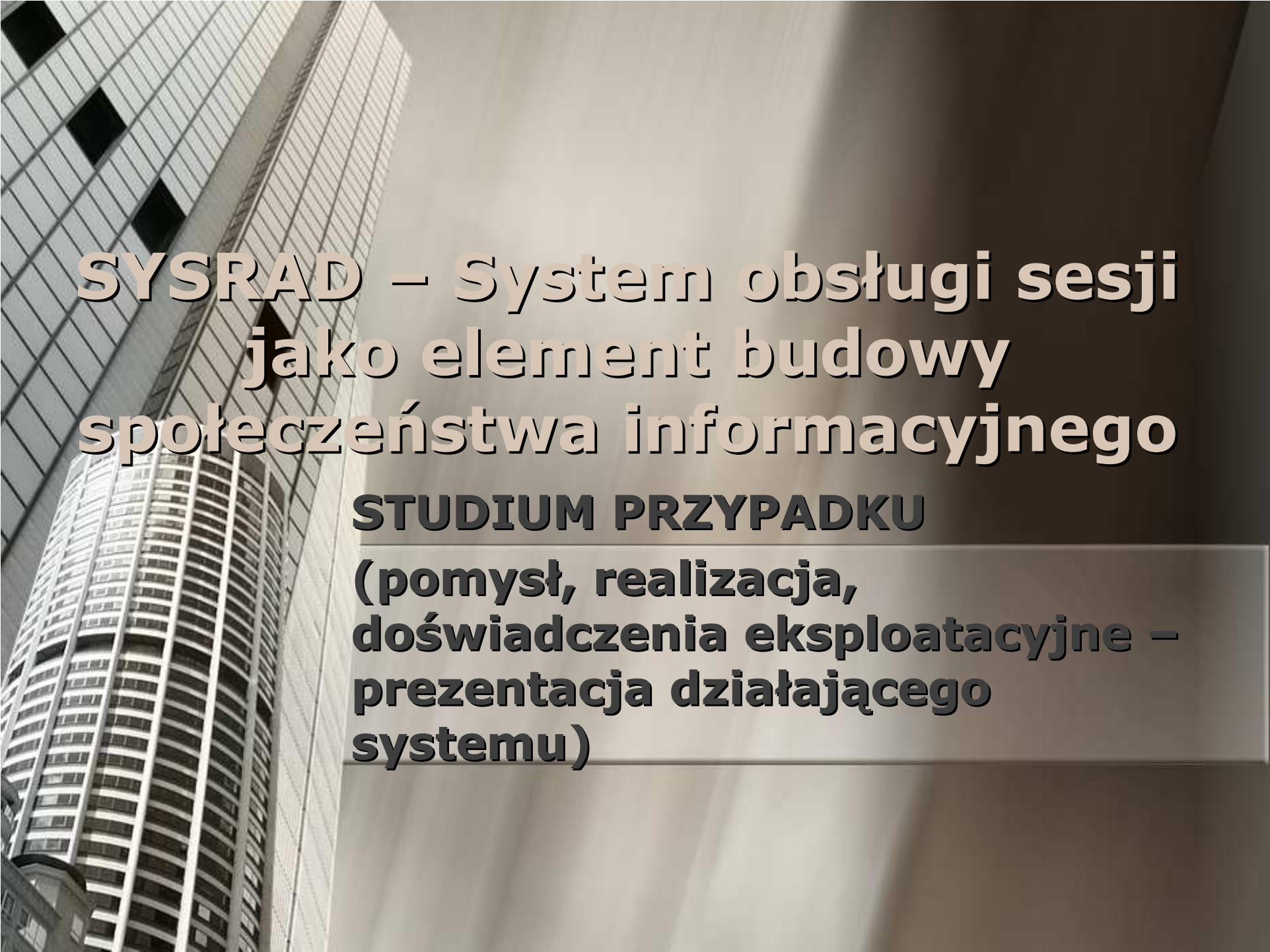




**MIASTA W INTERNECIE**  
Zakopane 2008  
SYSRAD - Piotr Poniatowski



**SYSRAD – System obsługi sesji  
jako element budowy  
społeczeństwa informacyjnego**

**STUDIUM PRZYPADKU**

**(pomysł, realizacja,  
doświadczenia eksploatacyjne –  
prezentacja działającego  
systemu)**



# POMYSŁ

- Typowa sesja JST (ograniczona liczba uczestników, brak ewidencji personalnej odpowiedzialności w procesie podejmowania uchwał)
- Mobilność systemu (wielofunkcyjność sali posiedzeń)
- Wspieranie procesu tworzenia stenogramu

# REALIZACJA

- Elementy fizyczne ( Serwer, Sieć WiFi, Urządzenia Mobilne, Projektor)
- Elementy oprogramowania ( baza danych, serwer aplikacji, przeglądarka)
- Elementy narzędziowe (zintegrowane środowisko projektowania aplikacji)
- Zasoby ludzkie (studenci, pracownicy)

# DOŚWIADCZENIA

- Problemy techniczne (aktualizacja, sprzęt, technologie)
- Problemy społeczne (obsługa systemu, wpływ systemu na przebieg sesji, prezentacja przebiegu sesji)
- Dobre praktyki (szkolenie, prezentacja pełnej funkcjonalności, doskonalenie systemu zgodnie z oczekiwaniami użytkowników i odbiorców)



# PREZENTACJA – DZIAŁANIA SYSTEMU SYSRAD

- Przygotowanie systemu (radni, sesja, połączenia sieciowe)
- Uruchomienie systemu (otwarcie sesji, logowanie)
- Działanie (głosowanie, dyskusja)
- Prezentacja przebiegu sesji w czasie jej trwania
- Dokumentacja i wspieranie tworzenia stenogramu