



# RAC v reálném životě

Brno 19.4.2007

Karel Stýblo

# Požadavky zákazníka na systém

- **Systém odolný proti výpadku**  
provoz blíží se 24x5  
vazba na výrobní technologie  
dodávky „just in time“
- **Zachování Linux prostředí**  
Linux byla před rozhodnutím o IS hlavní nosná platforma
- **Pružný a stabilní databázový stroj**  
zákazník požadoval ověřený databázový stroj s možností růstu a s pokročilými nástroji pro správu a obnovu
- **Provoz produkční K2 i K2 BI**  
OLTP i BI část byla zákazníkem vnímána jako velmi důležitá s požadavkem na rychlou odezvu systému na požadavky uživatele

# Implementované řešení



**K2 PROFESSIONAL**

K2 Professional v3.128

**ORACLE®**

**ORACLE DISCOVERER**

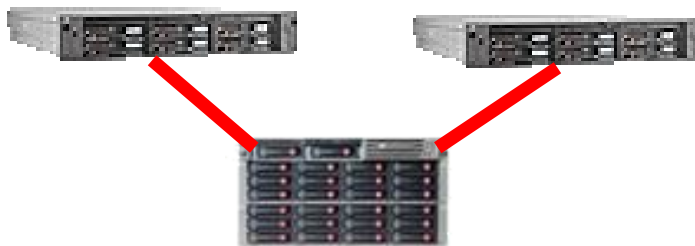
BI nástroj

**ORACLE DB STANDARD**

64bit databázový stroj

**ORACLE UNBR. LINUX**

64bit prostředí



2x HP DL380G5  
každý 2CPU,6GB RAM,2x HDD  
MSA 500  
8x 146GB SAS HDD

