

**Zadavatel:** BACOM, s.r.o.

**Řešitel:** Keloc PC, spol. s r.o.

### **Zadání:**

**Optimalizace procesů řízení, sjednocení a centralizace IT s možností přímého řízení sítě poboček.**

### **Výchozí situace:**

Centrála firmy a provozovny se nachází v samostatných lokalitách, které mezi sebou vzájemně komunikují off-line. Fyzicky se přenášejí datová média a odezva a aktualizace dat je neúnosná. Dalším významným problémem je různorodost a údržba prostředí na jednotlivých pracovních stanicích.

### **Počet PC:**

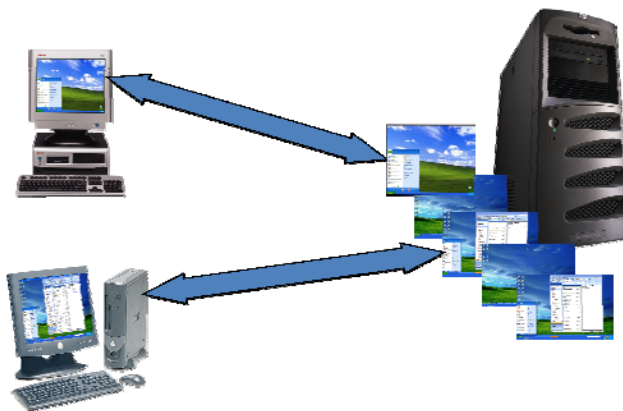
1 centrální a 2 klientské stanice v síti peer-to-peer na centrále a samostatnými stanicemi na pobočkách

### **Požadavky:**

- Centrální řízení poboček
- Online datová dostupnost
- Výkon a odezva systému s možností růstu
- Zvýšení bezpečnosti a spolehlivosti prostředí
- Zamezení úniku dat
- Jednoduchá vzdálená správa
- Nízké provozní náklady

### **Řešení:**

- Pro vlastní práci klientských stanic bude využito terminálových služeb systému Microsoft Windows Server.



- Použitý ekonomicko-informační systém KelSQL umístěný na centrálním serveru.
- Na klientském zařízení jsou zobrazovány pouze vstupy resp. výstupy obrazovek, klávesnice, myši.
- Data uložená v Microsoft SQL Serveru.
- Vzájemné propojení prostřednictvím lokální sítě a internetového připojení.
- Jednoduchá vzdálená administrace aplikace díky centrálnímu umístění

### Licenční model:

- Licence systému Windows Server
- Licence klientského přístupu systému Windows Server (CAL) Umožňují klientům používat souborové, tiskové a další síťové služby Windows Serveru

