

## REFERENCJE

Pan Krzysztof Cieślak w okresie od lipca 2004 r. do maja 2006 r. zatrudniony był w naszej Spółce na stanowisku kierownika technicznego pierwszego etapu budowy ogólnopolskiej magistrali światłowodowej obejmującej zaprojektowanie i budowę 1.150 km 3-otworowego rurociągu magistralnego z:

- 1) 2 kablami OTK relacji: Sochaczew - Poznań - Gorzów Wlkp. - Szczecin - Koszalin - Gdańsk z odejściami do granic państwa w Słubicach i Kołbaskowie,
- 2) 24 obiektami regeneratorskimi,
- 3) 1 węzłem centralnym.

W ramach pełnionej funkcji i powierzonych obowiązków Pan Krzysztof Cieślak odpowiedzialny był za:

- modelowanie, planowanie i standaryzację budowanej magistrali pod kątem możliwości implementacji nowych technologii transmisji danych DWDM,
- rekomendowanie Zarządowi konkretnych rozwiązań technicznych oraz ich dostawców,
- negocjacje z dostawcami (krajowymi i zagranicznymi),
- dobór lokalizacji i projekty techniczne obiektów kolokacyjnych,
- planowanie i realizację dostaw, instalacji i odbiorów sprzętu (osprzęt światłowodowy, systemy zasilania AC/DC, HVAC, SSW i SSP, itp.),
- opracowanie systemu oznaczania i paszportyzacji elementów sieci.

Ponadto, w okresie od czerwca 2007 r. do grudnia 2009 r. Pan Krzysztof Cieślak pełnił funkcję kierownika ds. zarządzania siecią, odpowiadając za:

- wsparcie przygotowania i realizacji projektów klienckich (dostarczanie usług, prace planowe na sieci),
- modelowanie, planowanie i standaryzację sieci optycznej oraz zarządzanie jej zasobami,
- wsparcie projektu i realizacji budowy drugiego etapu ogólnopolskiej magistrali światłowodowej HAWE na odcinku: Gdańsk - Olsztyn - Suwałki - Białystok - Lublin - Rzeszów - Kraków,
- opracowywania wewnętrznych procedur dotyczących prac na czynnej sieci,
- uzgodnienia dokumentacji wewnętrznej i zewnętrznej (ZUDP, międzyoperatorskie punkty styku),
- bieżącą obsługą problemów i zdarzeń na sieci,
- kontakty z Urzędem Komunikacji Elektronicznej.

Pan Krzysztof Cieślak wykonywał swoje zadania systematycznie i obowiązkowo. Bardzo dobrze sprawdzał się zarówno w sytuacjach wymagających indywidualnego wysiłku, jak i umiejętności pracy w zespole. Okazał się być bardzo dobrym inżynierem oraz ambitnym menadżerem, chętnym do ciągłego podnoszenia swoich kwalifikacji, nie bojącym się nowych wyzwań i chętnie stosującym nowatorskie rozwiązania. Wiele z wprowadzonych przez niego standardów funkcjonuje i jest rozwijanych przez nas do tej pory.

**PREZES ZARZĄDU**

*Jarosław Józik*