

Monitoring dla Zabrze

Firma 3S Śląskie Sieci Światłowodowe przygotowała sieć światłowodową oraz urządzenia teletransmisyjne (konwertery) służące do budowy systemu monitoringu miejskiego w Zabrzu, wykorzystującego 16 kamer. Dzięki technologii światłowodowej, możliwe jest przesyłanie obrazu wysokiej jakości. – Zanim przystąpiliśmy do współpracy z magistratem zabrzańskim, uruchomiliśmy pilotażowy monitoring w Bytomiu i Katowicach oparty w całości na naszej sieci. Projekt ten potwierdził, że nasza infrastruktura jest idealnym medium do wykorzystania podczas projektowania systemów monitoringu dla miast. Sieć ma strukturę otwartą, więc w przyszłości będzie można system w Zabrzu wzbogacić o nowe lokalizacje kamer – bez względu na odległość kamer od centrum monitoringu – mówi Jacek Biegała, specjalista z 3S odpowiadający za współpracę przy projekcie. 3S Śląskie Sieci Światłowodowe (marka TKP SA) to operator telekomunikacyjny działający na terenie Śląska i Zagłębia. Buduje i udostępnia infrastrukturę światłowodową innym operatorom, dużym przedsiębiorstwom oraz instytucjom. 3S dysponuje siecią linii światłowodowych o długości 700 kilometrów, która pokrywa obszar 2 tys. km² z ponad 3 mln mieszkańców aglomeracji śląskiej.



Zabrze