

Wrocław • listopad 2015

Spis treści:

1. Gdzie się spotykamy – Wrocław <i>Ryszard Piasecki KLIR Wrocław</i>	5
2. Zastosowanie zintegrowanego systemu transportu w aglomeracji miejskiej <i>Agnieszka Hadas - Kierownik CZRiT/P/ZDiUM</i>	9
3. Kształtowanie priorytetu tramwajowego w procesie wdrażania ITS we Wrocławiu <i>Adam Molecki ZDiUM Dział ds. CZRiT/P.</i>	25
4. Realizacja Neurosoftu sp. z.o.o. we Wrocławiu <i>Bartosz Czapiewski - Neurosoft sp. z.o.o. Wrocław</i>	37
5. TRISTAR pierwsze doświadczenia z funkcjonowania <i>Radosław Liziński, Tomasz Wawrzonek - Zarząd Dróg i Zieleni w Gdańsku</i>	39
6. Budowa systemu integrującego transport publiczny Miasta Rzeszowa i okolic <i>Marek Ustrobiński - Z-ca Prezydenta Miasta Rzeszowa</i> <i>Paweł Potyrański - Z-ca Dyrektora Wydziału Pozyskiwania Funduszy</i> <i>Oddział Projektów Transportu Publicznego i Projektów Informatycznych</i> <i>Urzędu Miasta Rzeszowa</i>	47
7. Doświadczenia i dalsze plany Gliwic w zakresie ITS <i>Dawid Ochód, Ludomir Utratny - Zarząd Dróg Miejskich w Gliwicach</i>	53
8. Projekt inwestycji dot. wdrożenia Inteligentnego Systemu Transportowego w Bielsku-Białej <i>dyr. Wojciech Waluś – Miejski Zarząd Dróg w Bielsku -Białej,</i> <i>Andrzej Kuropatwa – Specjalista ds. inżynierii Ruchu i ITS w MZD Bielsku-Białej</i>	61
9. Wdrożenie Inteligentnych Systemów Transportowych w Bydgoszczy jako przykład optymalizacji ruchu samochodowego i transportu szynowego w Śródmieściu Bydgoszczy <i>Bartosz Banaś – Koordynator Centrum Zarządzania Ruchem i Transportem w Bydgoszczy</i>	69
10. Od ruin cegielni do technologii asfaltu gumowego <i>Adam Bisek - Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „Bisek” Wrocław</i>	81
11. Seminaria i Spotkania	94