

Wyniki konkursu Związku Mostowców RP „Dzieło Mostowe Roku” 2017

Związek Mostowców RP od wielu lat organizuje konkurs, którego celem jest promowanie nowoczesnych rozwiązań w zakresie techniki mostowej, a w efekcie systematyczne podnoszenie poziomu polskiego mostownictwa. Do konkursu są zgłaszane wybitne dzieła mostowe wykonane w ciągu ostatnich 2 lat. Najlepszym dziełom przyznawane są nagrody w formie statuetki wraz z dyplomem lub dyplomy. Nagrody ZMRP są – zgodnie z regulaminem – przyznawane w kategoriach: a) za konstrukcję obiektu mostowego, b) za rewitalizację obiektu mostowego, c) za wdrożenie nowych technologii. Organizacją konkursu i przyznawaniem nagród zajmuje się Kapituła Konkursu powołana przez Zarząd Związku na każdą kolejną kadencję jego władz.

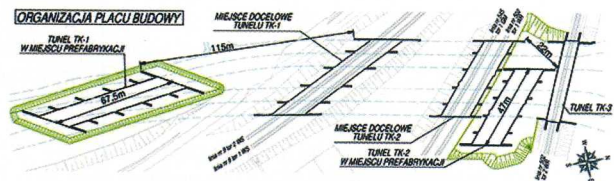
Uroczyste wręczenie statuetek i dyplomów ostatnio rozstrzygniętego konkursu na „Dzieło Mostowe Roku” nastąpiło podczas XXVIII seminarium „Współczesne metody wzmacniania i przebudowy mostów” (Poznań – Rosnówko, 12 czerwca 2018 r.).

Kapituła Konkursu w składzie (od 16 lutego 2018 r.): *Edmund Budka*, *Włodzimierz Bielski* (wiceprzewodniczący), *Joanna Gieroba*, *Ewa Kordek*, *Wojciech Trochymiak* (przewodniczący), *Janusz Wasilkowski* i *Janusz Szelka* nagrodziła dzieła w dwóch kategoriach.

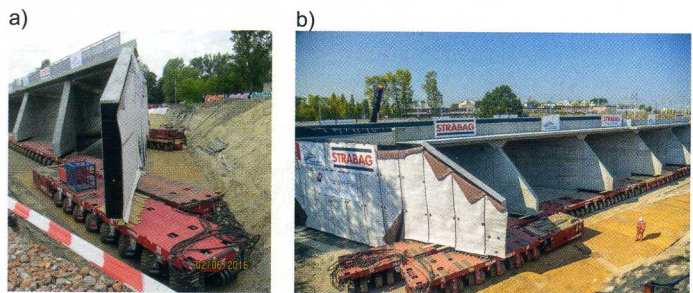
Nagroda w kategorii „za wdrożenie nowych technologii”

- **Kolejowo-drogowe obiekty mostowe nad Trasą Świętokrzyską w Warszawie** (nazwa zgłoszona: Tunele drogowe zrealizowane w ramach budowy Trasy Świętokrzyskiej w Warszawie, na odcinku ul. Wybrzeże Szczecińskie do ul. Zabranieckiej, w tym b. odcinek al. Tysiąclecia – ul. Zabraniecka).

Nagrodę przyznano za **innowacyjne zastosowanie technologii budowy obiektów mostowych** – wykonanie dwóch obiektów (TK-1 i TK-2, rys. 1÷5) poza obszarem linii kolejowych, a następnie przetransportowanie ich w miejsce docelowe na wieloosiowych platformach trans-



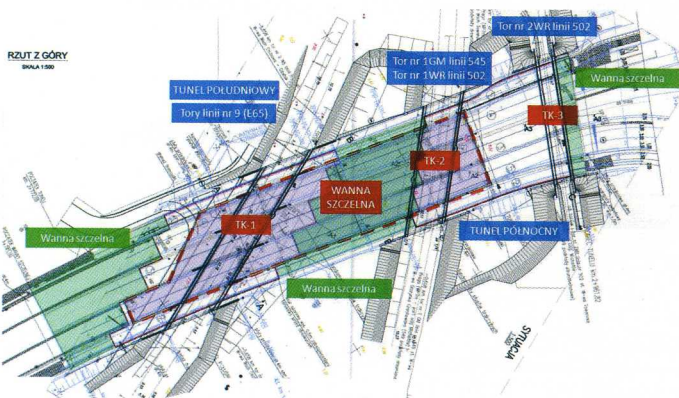
Rys. 2. Miejsce prefabrykacji i docelowej lokalizacji obiektów TK-1 oraz TK-2



Rys. 3. Transport żelbetowej konstrukcji obiektu TK-1 na platformach SPMT



Rys. 4. Widok obiektów przed oddaniem do użytkowania



Rys. 1. Usytuowanie obiektów mostowych nad Trasą Świętokrzyską



Rys. 5. Fotografia upamiętniająca wręczenie statuetek i dyplomów (Rosnówko, 12.06.2018 r. – fot. K. Mossor)

portowych SPMT (ang. Self-Propelled Modular Transporter). Niżej wymieniono wyróżnionych uczestników współpracujących dzieło.

