



ROK W DZIAŁALNOŚCI STATUTOWEJ ZMRP ODDZIAŁ DOLNOŚLĄSKI

NOWOCZESNE MOSTÓW BUDOWANIE

SESJA ZIMOWA 2013/2014

Blok szkoleń w zakresie nowoczesnych technologii w projektowaniu, wykonawstwie i utrzymaniu obiektów mostowych.

Sesja I – 22.10.2013 – 41 uczestników

Temat: Nowoczesne techniki posadowienia obiektów mostowych. Projekt – Wykonawstwo.

Sesja II – 19.11.2013 – 37 uczestników

Temat: Ochrona katodowa stali zbrojeniowej przed korozją w żelbetowych elementach konstrukcji mostowych. Naprawy i uszczelnienia w technice iniekcji ciśnieniowej w konstrukcjach mostowych

Sesja III – 21.01.2014 – 42 uczestników

Temat: Materiały kompozytowe w budownictwie inżynierijnym.

Sesja IV – 18.03.2014 – 36 uczestników

Temat: Wpływ deskowań na tempo realizacji płyty jezdnej obiektu mostowego.

Jak budować obniżając nakłady pracy i stosując mniej sprzętu.

Sesja V – 15.04.2014 – 46 uczestników

Temat: Powstanie i wdrożenie nowoczesnych metod budowy mostów betonowych. Budowa mostów metodą nasuwania podłużnego i betonowania nawisowego.

