

Stalowe przęsła na prawym brzegu

W nocy z 22 na 23 marca 2012 r. na plac Daszyńskiego dotarły pierwsze stalowe elementy estakady Żółkiewskiego. Do Torunia przyjechały cztery samochody ciężarowe załadowane stalową konstrukcją. Generalny Wykonawca rozpoczął montaż przęseł na podporach. Uwaga na utrudnienia w ruchu w tym rejonie.

*Pierwsze stalowe przęsła spoczęły na estakadach
Żółkiewskiego >>> [POWIĘKSZ](#)*

Ze względu na brak miejsca na placu Daszyńskiego, po którym odbywa się natężony ruch samochodowy i tramwajowy, stal konstrukcyjna nie jest rozładowywana, ale bezpośrednio przenoszona z samochodów na podpory. Elementy o długości około 25 metrów są obecnie montowane między podporą nr 4, o charakterystycznym kształcie siódemki, a podporą nr 3. Budowniczowie rozstawili także podpory tymczasowe, na których wspierają się końce poszczególnych elementów. Po zespawaniu ich w całość tymczasowe podpory zostaną zdemontowane.

W następnej kolejności montaż stalowej konstrukcji będzie się odbywał w kierunku podpory pylonowej nr 2, do której docelowo podwieszona zostanie część układu jezdnego estakady Żółkiewskiego. Podpora nr 2 wraz z pylonem będzie miała 28 metrów wysokości, czyli mniej więcej tyle, ile stojący nieopodal budynek ZDZ. Na początku minionego tygodnia budowniczowie ze Strabaga rozpoczęli montaż stalowego rdzenia pylonu, który w kolejnych etapach będzie betonowany.

*- Ze względu na obecnie prowadzone prace związane z montażem tak wielkogabarytowych elementów ruch na Szosie Lubickiej w kierunku Rubinkowo - Centrum i Centrum - Rubinkowo jest utrudniony - **informuje Jarosław Kornaś, kierownik budowy.** - Przepraszamy z utrudnienia i prosimy o wyrozumiałość!*

Most na prawym i lewym brzegu >>> [POWIĘKSZ](#)

[23.03.2012]

- [Powrót](#)
- [Udostępnij na: X](#)
- [Udostępnij na: FB](#)
- [Drukuj](#)
- [PDF](#)