

## KWIECIEŃ 2017

### Roboty mostowe

W miesiącu kwietniu 2017 r. w branży mostowej roboty były prowadzone na obiektach nr: 01PZ, 02PZ, 04PG, 05WD, 06APZ, 07PZ, 07APZ, 08WG, 10PZ, 11PZ, 12PG, 13WG, 14WD, 15PZ, 16PZ, 16APZ, 18PZ, 18APZ, 19PZ, 20PZ, 21PZ, 22WD, 23PZ, 24-PZ.

Na poszczególnych obiektach były prowadzone następujące roboty:

- 01PZ: montaż belek podwalinowych dla ekranów przeciwoślśnieniowych, montaż balustrady stalowej, wykonanie drenażu na izolacji,
- 02PZ: montaż balustrady stalowej,
- 03PZ: umocnienie skarp matami polimerowymi,
- 04PG: montaż belek podwalinowych dla ekranów przeciwoślśnieniowych, umocnienie skarp matami polimerowymi, montaż balustrady stalowej, wykonanie drenażu na izolacji,
- 05WD: montaż stalowych barier ochronnych, wykonywanie schodów skarpowych oraz umacnianie stożków kostką betonową,
- 06PZ: umocnienie skarp matami polimerowymi,
- 06APZ: ułożenie warstwy z asfaltu lanego, wykonanie drenażu na izolacji,
- 07PZ: wykonanie drenażu na izolacji, umocnienie skarp matami polimerowymi,
- 07APZ: ułożenie warstwy z asfaltu lanego,
- 08WG: przygotowywanie powierzchni betonowych kap pod nawierzchnię z żywic,
- 10PZ: montaż stalowych słupów ekranów przeciwoślśnieniowych, wykonanie drenażu na izolacji, montaż belek podwalinowych dla ekranów przeciwoślśnieniowych,
- 11PZ: montaż belek podwalinowych dla ekranów przeciwoślśnieniowych, wykonanie umocnienie wylotów rowów krytych, montaż balustrady stalowej,
- 12PG: montaż balustrady stalowej, wykonanie drenażu na izolacji,
- 13WG: zbrojenie, szalowanie i betonowanie kap i gzymsów ścian z gruntu zbrojonego, warstwa gruntująca nawierzchni z żywicy epoksydowej na kapach chodnikowych, montaż barier ochronnych, montaż ścieku przykrawężnikowego, montaż ścieku skarpowego, profilowanie skarpa pod umocnienia stożków.
- 14WD: montaż słupów ekranów akustycznych, wykonanie pierwszej warstwy nawierzchni żywicznej na kapach chodnikowych, przygotowanie stożków do wykonania ich umocnienia.
- 15PZ: umocnienie wlotu i wylotu rowów krytych.
- 16PZ: umocnienie wlotu i wylotu rowów krytych.
- 16APZ: umocnienie wlotu i wylotu rowów krytych, warstwa wiążąca z asfaltu lanego, montaż barier ochronnych.
- 17WE: przygotowywanie powierzchni betonowych kap pod nawierzchnię z żywic, ustawienie słupów pod ekrany przeciwoślśnieniowe, montaż belek podwalinowych dla ekranów przeciwoślśnieniowych, wykonywanie zasyпки,
- 18APZ: montaż płyt gzymsowych i krawężników, montaż zbrojenia i betonowanie kap chodnikowych oraz gzymsów, montaż barier ochronnych.
- 19PZ: umocnienie wlotu i wylotu rowów krytych.
- 20PZ: umocnienie wlotu i wylotu rowów krytych.
- 21PZ: umocnienie wlotu i wylotu rowów krytych.
- 24PZ: montaż desek gzymsowych, zbrojenie i betonowanie gzymsów dla II etapu.