

Egz. 1

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWALNYCH

Część 2 – Konstrukcja mostu

**Nazwa
inwestycji:**

**PRZEBUDOWA MOSTU TRAMWAJOWEGO NAD RZEKĄ
BYTOMKĄ
W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.:
"MODERNIZACJA MOSTU TRAMWAJOWEGO NAD RZEKĄ
BYTOMKĄ W ZABRZU UL. BYTOMSKA – OBIEKT NR 46MT/4"**

**Działki
budowlane:**

144/6, 133/30, 136/4, 48

Inwestor:

Tramwaje Śląskie S.A. z siedzibą w Chorzowie
ul. Inwalidzka 5
41-506 Chorzów

Projektant:

Biuro Projektów Budownictwa Sp. z o.o.
ul. Zagnańska 65
25-558 Kielce

Opracował:

mgr inż. Paweł Michalski

-wrzesień 2015-

SPIS CZĘŚCI SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANÝCH:

Część 1 – Modernizacja torowiska

Część 2 – Konstrukcja mostu

Część 3 – Odwodnienie torowiska

Część 4 – Usunięcie kolizji linii elektroenergetycznej – własność Tramwaje
Śląskie S.A.

Część 5 – Usunięcie kolizji linii elektroenergetycznej – własność Tauron
Dystrybucja S.A.

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA:

K-SST - 01	ROBOTY ROZBIÓRKOWE KONSTRUKCJI GŁÓWNEJ	4
K-SST - 02	PALE WIERCONE W TECHNOLOGII CIŚNIENIOWEGO BETONOWANIA CIĄGŁEGO - PALE FORMOWANE ŚWIDREM CIĄGŁYM	11
K-SST - 03	ROBOTY BETONOWE, ŻELBETOWE I ZBROJENIOWE.....	19
K-SST - 04	ROBOTY IZOLACYJNE	49
K-SST - 05	KONSTRUKCJE ŻELBETOWE Z ELEMENTÓW PREFABRYKOWANYCH	55
K-SST - 06	MONTAŻ KONSTRUKCJI STALOWYCH BARIERY OCHRONNE	61
K-SST - 07	UMOCNIENIE KORYTA RZEKI NARZUTEM KAMIENNYM I PŁYTAMI BETONOWYMI	69

