



- LEGENDA / UWAGI:
- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
 - Integralną częścią dokumentacji jest opis techniczny oraz specyfikacje techniczne.
 - Wykonanie izolacji bitumiczno-powłokowej wewnętrznych powierzchni betonowych przyczółków - od strony gruntu.
 - Wykonanie izolacji bitumiczno-powłokowej powierzchni betonowych fundamentów podpór pośrednich odkrytych podczas przebudowy.
 - Wykonanie izolacji bitumiczno-powłokowej do wysokości 0,3m ponad teren na zewnętrznych powierzchniach projektowanych przyczółków.
 - Zabezpieczenie antykorozyjne pozostałych odkrytych powierzchni betonowych.
 - Osadzenie sączków, wpustów mostowych, ścieków przy krawężnikach zgodnie z KDM - ODW6, ODW9, ODW11-14.
 - Drenaż podłużny wykonać w osi odwodnienia, a drenaż poprzeczny na krańcach płyty prostopadłe do osi odwodnienia w miejscu osadzenia wpustów.
 - Szczegół wykonania drenażu podłużnego izolacji wg KDM ODW13, a drenażu poprzecznego wg KDM ODW12.
 - Szczegół wymiany konstrukcji nawierzchni drogi na rysunku "Płyty przejściowe - geometria i zbrojenie".



EMProjekt Sp. z o.o.
ul. Wita Stwosza 7
40-040 Katowice
www.emprojekt.com.pl
e-mail: sekretariat@emprojekt.com.pl
tel: (0-32) 203-89-32
fax: (0-32) 251-85-63

ZAMAWIAJĄCY/INWESTOR:
POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W ZAWIERCIU
42-400 ZAWIERCIE, UL. SIENKIEWICZA 34

ZADANIE:
PRZEBUDOWA MOSTU NA RZECIE PILICA W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 1776 S SZCZĘKOCINY-JEZIOROWICE-OTOLA-JEZÓWKA W MIEJSCOWOŚCI WOLA LIBERTOWSKA

STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY
BRANŻA: MOSTOWA
OBJEKT: MOST NAD RZECĄ PILICA W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 1776 S

Tytuł: RYSUNEK: WIDOK Z GÓRY
RYSUNEK NR: 02

PROJEKTANT: MGR INŻ. GRZEGORZ WILK
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEN
W SPECJALNOŚCI MOSTOWEJ NR SLK/1242/PODM/08
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. WOJCIECH PAJĄK
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEN
W SPECJALNOŚCI MOSTOWEJ NR SLK/2362/PODM/08
WYKONAŁ: MGR INŻ. TOMASZ MALCHERCZYK
SKALA: 1:100
DATA: SIERPIEŃ 2017