



Rys. 2.07

SKRZYŻOWANIE DK19 Z DG 160714K  
KM 31+72.48

SKRZYŻOWANIE DK19 Z DG 160714K  
KM 31+02.85

SKRZYŻOWANIE DK19 Z DG 160714K  
KM 31+72.48

KS06

T18

T28

T29

DG 160714K  
KI D

DG 160719K  
KI D

Obr. 0014 Śmiltwice  
Obr. 0003 Hebdów

Mniejszy dokument stanowi ujęcie w rozumieniu Ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych, podlegające prawnej ochronie. Nieautoryzowane korzystanie z ujęcia w całości lub części w tym w szczególności udzielenie, zwielokrotnienie, obrot ogólnemu albo spekulacyjny na jakiegokolwiek etapie, rozpowszechnianie, wprowadzanie zmian, stanowi podlegające odpowiedzialności cywilnej i karnej naruszenia.

BRANŻA: Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad  
reprezentowany przez  
Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad  
Członek w Krakowie  
ul. Mogiłańska 25, 31-542 Kraków

BRANŻA PROJEKTOWA: **GDDKIA**

BRANŻA PROJEKTOWA: **MP RB**  
MP RB Sp. z o.o.  
ul. Józef M. Życzkowskiego 12  
31-064 Kraków  
LIDER KONSORCJUM

BRANŻA PROJEKTOWA: **Mosty Kraków**  
MOSTY KRAKÓW S.A.  
ul. Józef M. Życzkowskiego 12  
31-064 Kraków  
PARTNER KONSORCJUM

I/177/ZiU-1/2019

ROZBUDOWA DROGI KRAJOWEJ NR 79 NA ODCINKU  
GR. WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO - KRAKÓW  
(ODC. OD KM OK. 308+124 - 318+900)

Województwo małopolskie; powiat krakowski; gmina Igołomia-Wawrzyszewice;  
powiat proszowicki; gmina Nowe Brzesko

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| PROJEKT BUDOWLANY  |                             |
| PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU                              |                             |
| TOM 2 CZĘŚĆ RYSUNKOWA  |                             |
| PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU                              |                             |
| OPRACOWANIE WIELOBRANŻOWE                                    |                             |
| FUNKCJA  | Tytuł, Imię i Nazwisko      |
| BRANŻA DROGOWA   |                             |
| PROJEKTANT:  | mgr inż. Marcin Warat       |
| PROJEKTANT:  | mgr inż. Rafał Doleżał      |
| SPRAWDZAJĄCY:  | mgr inż. Krzysztof Galuska  |
| BRANŻA OBIEKTOWO-INŻYNIERSKIE                                |                             |
| PROJEKTANT:  | mgr inż. Robert Słota       |
| SPRAWDZAJĄCY:  | mgr inż. Mateusz Zakrzewski |
| BRANŻA SANITARNA - ODWODNIENIE                               |                             |
| PROJEKTANT:  | mgr inż. Sławomir Świdwo    |
| SPRAWDZAJĄCY:  | mgr inż. Ireneusz Nowak     |
| BRANŻA SANITARNA - SIĘĆ WODOCIĄGOWA                          |                             |
| PROJEKTANT:  | mgr inż. Ireneusz Nowak     |
| SPRAWDZAJĄCY:  | mgr inż. Sławomir Świdwo    |
| BRANŻA SANITARNA - SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ I SIĘĆ GAZOWA |                             |
| PROJEKTANT:  | mgr inż. Sławomir Świdwo    |
| SPRAWDZAJĄCY:  | mgr inż. Ireneusz Nowak     |
| BRANŻA MELIORACYJNA  |                             |
| PROJEKTANT:  | mgr inż. Wojciech Stawowski |
| SPRAWDZAJĄCY:  | mgr inż. Andrzej Stawowski  |
| BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA                                   |                             |
| PROJEKTANT:  | mgr inż. Wiesław Korbanek   |
| SPRAWDZAJĄCY:  | mgr inż. Tadeusz Zawła      |
| BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA                                     |                             |
| PROJEKTANT:  | mgr inż. Janusz Mielnicki   |
| SPRAWDZAJĄCY:  | mgr inż. Edward Mielnicki   |