

**WYKAZ WSZYSTKICH OPRACOWAŃ MOGĄCYCH WEJŚĆ W ZAKRES DOKUMENTACJI  
PROJEKTOWEJ**

**ROZBUDOWA DROGI WOJEWÓDZIEJ NR 685 WRAZ Z DROGOWYMI OBIEKTAMI  
INŻYNIERSKIMI I NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ NA ODCINKU  
HAJNÓWKA - JELONKA**

| LP | NAZWA OPRACOWANIA  | ILOŚĆ EGZEMP.  |             | UWAGI                      |
|----|--|----------------|-------------|----------------------------|
|    |  | według wymagań | dostarczona |                            |
| 1  | MAPA ZASADNICZA z naniesionymi pomierzonymi punktami i ich współrzędnymi | 1              |             |                            |
| 2  | WTÓRNIK wraz z oświadczeniem geodety                                     | 1+1+CD         |             |                            |
| 3  | OPRACOWANIE EWIDENCYJNE  | 3+CD           |             |                            |
| 4  | KONCEPCJA  | 2+CD           |             |                            |
| 5  | KARTA INFORMACYJNA DO DECYZJI "ŚRODOWISKOWEJ"                            | 4+CD           |             |                            |
| 6  | *RAPORT ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO                                      | 4+CD           |             |                            |
| 7  | *RAPORT Z KONSULTACJI SPOŁECZNYCH  | 4+CD           |             |                            |
| 8  | MATERIAŁY DO ZRID  | ... +CD        |             | ilość zależna od uzgodnień |
| 9  | PROJEKTY PODZIAŁÓW   | 5+CD           |             |                            |
| 10 | OPRACOWANIE GEODEZYJNE OSI JEZDNI  | 5+CD           |             |                            |
| 11 | PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU   | 5+CD           |             |                            |
| 12 | <b>OPRACOWANIE BADAŃ I POMIARÓW</b>                                      |                |             |                            |
| a  | droga (geotechnika z geologią, pomiary ugięć, pomiary ruchu)             | 5+CD           |             |                            |
| b  | most (geologia, badania betonu)  | 5+CD           |             |                            |
| c  | przepusty (geologia)   | 5+CD           |             |                            |
| 13 | <b>OPRACOWANIE GOSPODARKI ZIELENIA</b>                                   |                |             |                            |
| a  | plan wycinki   | 5+CD           |             |                            |
| b  | projekt nasadzeń   | 5+CD           |             |                            |
| 14 | <b>OPERATY WODNO-PRAWNE</b>  |                |             |                            |
| a  | odprowadzenie wód opadowych - wylot k.d. i odprowadzenie ścieków         | 5+CD           |             |                            |
| b  | drogowe obiekty inżynierskie   | 5+CD           |             |                            |
| c  | *rowy przydrożne<br>*przepusty pod zjazdami                              | 5+CD           |             |                            |
| 15 | <b>PROJEKTY BUDOWLANE</b>  |                |             |                            |
| a  | drogowy  | 5+CD           |             |                            |
| b  | drogowe obiekty inżynierskie   | 5+CD           |             |                            |
| c  | *kanalizacja deszczowa   | 5+CD           |             |                            |
| d  | *kanalizacja sanitarna   | 5+CD           |             |                            |
| e  | *wodociąg  | 5+CD           |             |                            |
| f  | *telekomunikacja   | 5+CD           |             |                            |
| g  | *energetyka  | 5+CD           |             |                            |
| h  | *kanał tymczasowy  | 5+CD           |             |                            |
| i  | *tymczasowa przeprawa  | 5+CD           |             |                            |
| 16 | <b>PROJEKTY WYKONAWCZE</b>   |                |             |                            |
| a  | drogowy  | 5+CD           |             |                            |
| b  | drogowe obiekty inżynierskie   | 5+CD           |             |                            |
| c  | *kanalizacja deszczowa   | 5+CD           |             |                            |
| d  | *kanalizacja sanitarna   | 5+CD           |             |                            |
| e  | *wodociąg  | 5+CD           |             |                            |
| f  | *telekomunikacja   | 5+CD           |             |                            |
| g  | *energetyka  | 5+CD           |             |                            |
| h  | *tymczasowa przeprawa  | 5+CD           |             |                            |
| i  | *kanały technologiczne   | 5+CD           |             |                            |

|           |  |      |  |  |
|-----------|--|------|--|--|
| <b>17</b> | <b>SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE</b> |      |  |  |
| a         | zbiorczy spis SST                          | 5+CD |  |  |
| b         | droga                                      | 5+CD |  |  |
| c         | drogowe obiekty inżynierskie               | 5+CD |  |  |
| d         | *kanalizacja deszczowa                     | 5+CD |  |  |
| e         | *kanalizacja sanitarna                     | 5+CD |  |  |
| f         | *wodociąg                                  | 5+CD |  |  |
| g         | *telekomunikacja                           | 5+CD |  |  |
| h         | *energetyka                                | 5+CD |  |  |
| i         | czasowa organizacja ruchu                  | 5+CD |  |  |
| j         | *tymczasowa przeprawa                      | 5+CD |  |  |
| k         | *kanały technologiczne                     | 5+CD |  |  |
| <b>18</b> | <b>PRZEDMIARY</b>                          |      |  |  |
| a         | zbiorczy spis części przedmiarowych        | 5+CD |  |  |
| b         | droga                                      | 5+CD |  |  |
| c         | drogowe obiekty inżynierskie               | 5+CD |  |  |
| d         | *kanalizacja deszczowa                     | 5+CD |  |  |
| e         | *kanalizacja sanitarna                     | 5+CD |  |  |
| f         | *wodociąg                                  | 5+CD |  |  |
| g         | *telekomunikacja                           | 5+CD |  |  |
| h         | *energetyka                                | 5+CD |  |  |
| i         | czasowa organizacja ruchu                  | 5+CD |  |  |
| j         | *tymczasowa przeprawa                      | 5+CD |  |  |
| k         | *kanały technologiczne                     | 5+CD |  |  |
| <b>19</b> | <b>KOSZTORYSY OFERTOWE</b>                 |      |  |  |
| a         | zbiorczy kosztorys ofertowy                | 5+CD |  |  |
| b         | droga                                      | 5+CD |  |  |
| c         | drogowe obiekty inżynierskie               | 5+CD |  |  |
| d         | *kanalizacja deszczowa                     | 5+CD |  |  |
| e         | *kanalizacja sanitarna                     | 5+CD |  |  |
| f         | *wodociąg                                  | 5+CD |  |  |
| g         | *telekomunikacja                           | 5+CD |  |  |
| h         | *energetyka                                | 5+CD |  |  |
| i         | czasowa organizacja ruchu                  | 5+CD |  |  |
| j         | *tymczasowa przeprawa                      | 5+CD |  |  |
| k         | *kanały technologiczne                     | 5+CD |  |  |
| <b>20</b> | <b>KOSZTORYS INWESTORSKI</b>               |      |  |  |
| a         | charakterystyka inwestycji                 | 5+CD |  |  |
| b         | zbiorczy kosztorys inwestorski             | 5+CD |  |  |
| c         | droga                                      | 5+CD |  |  |
| d         | drogowe obiekty inżynierskie               | 5+CD |  |  |
| e         | *kanalizacja deszczowa                     | 5+CD |  |  |
| f         | *kanalizacja sanitarna                     | 5+CD |  |  |
| g         | *wodociąg                                  | 5+CD |  |  |
| h         | *telekomunikacja                           | 5+CD |  |  |
| i         | *energetyka                                | 5+CD |  |  |
| j         | czasowa organizacja ruchu                  | 5+CD |  |  |
| k         | *tymczasowa przeprawa                      | 5+CD |  |  |
| l         | *kanały technologiczne                     | 5+CD |  |  |

**UWAGA!**

\* opracowania wykonywane fakultatywne

.....  
(data).....  
(podpis przyjmującego).....  
(podpis zdającego)