

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

| LP | NAZWA OPRACOWANIA | ILOŚĆ EGZEMP. | | UWAGI |
|----|--|----------------|-------------|----------------------------|
| | | według wymagań | dostarczona | |
| 1 | INWENTARYZACJA STANU ISTNIEJĄCEGO | 1+CD | | |
| 2 | WTÓRNIK GEODEZYJNY | 1+CD | | |
| 3 | OPRACOWANIE EWIDENCYJNE | 3+CD | | |
| 4 | KONCEPCJA | 1+CD | | |
| 5 | KARTA INFORMACYJNA DO DECYZJI O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH | 4+CD | | |
| 6 | *RAPORT O ODDZIAŁYWANIU PRZEDSIĘWZIĘCIA 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 | | ilość zależna od potrzeb |
| 10 | OPRACOWANIE GEODEZYJNE OSI JEZDNI | 5+CD | | |
| 11 | PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU | 5+CD | | |
| 12 | OPRACOWANIE BADAŃ I POMIARÓW | | | |
| a | droga (geotechnika z geologią, pomiary ugięć, pomiary ruchu) | 5+CD | | |
| b | przepusty (geologia) | 5+CD | | |
| 13 | OPRACOWANIE GOSPODARKI ZIELEŃ | | | |
| a | plan wycinki | 5+CD | | |
| b | projekt nasadzeń | 5+CD | | |
| 14 | OPERATY WODNO-PRAWNE | | | |
| a | odprowadzenie wód opadowych - wylot k.d. i odprowadzenie ścieków | 3+CD | | |
| b | drogowe obiekty inżynierskie | 3+CD | | |
| c | *rowy przydrożne | 3+CD | | |
| d | *przepusty pod zjazdami | 3+CD | | |
| 15 | PROJEKTY BUDOWLANE | | | |
| 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 technologiczny | 5+CD | | |
| i | *tymczasowa przeprawa | 5+CD | | |
| 16 | PROJEKTY WYKONAWCZE | | | |
| 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 | *kanał technologiczny | 5+CD | | |
| 17 | SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE | | | |
| a | zbiorczy spis SST | 5+CD | | |
| b | droga | 5+CD | | |
| c | drogowe obiekty inżynierskie | 5+CD | | |

| LP | NAZWA OPRACOWANIA | ILOŚĆ EGZEMP. | | UWAGI |
|-----------|-------------------------------------|----------------|-------------|-------|
| | | według wymagań | dostarczona | |
| 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 | *kanał technologiczny | 5+CD | | |
| 18 | PRZEDMIARY | | | |
| a | zbiorczy spis części przedmiarowych | 2+CD | | |
| b | droga | 2+CD | | |
| c | drogowe obiekty inżynierskie | 2+CD | | |
| d | *kanalizacja deszczowa | 2+CD | | |
| e | *kanalizacja sanitarna | 2+CD | | |
| f | *wodociąg | 2+CD | | |
| g | *telekomunikacja | 2+CD | | |
| h | *energetyka | 2+CD | | |
| i | czasowa organizacja ruchu | 2+CD | | |
| j | *tymczasowa przeprawa | 2+CD | | |
| k | *kanał technologiczny | 2+CD | | |
| 19 | KOSZTORYSY OFERTOWE | | | |
| a | zbiorczy kosztorys ofertowy | 2+CD | | |
| b | droga | 2+CD | | |
| c | drogowe obiekty inżynierskie | 2+CD | | |
| d | *kanalizacja deszczowa | 2+CD | | |
| e | *kanalizacja sanitarna | 2+CD | | |
| f | *wodociąg | 2+CD | | |
| g | *telekomunikacja | 2+CD | | |
| h | *energetyka | 2+CD | | |
| i | czasowa organizacja ruchu | 2+CD | | |
| j | *tymczasowa przeprawa | 2+CD | | |
| k | *kanał technologiczny | 2+CD | | |
| 20 | KOSZTORYS INWESTORSKI | | | |
| a | charakterystyka inwestycji | 2+CD | | |
| b | zbiorczy kosztorys inwestorski | 2+CD | | |
| c | droga | 2+CD | | |
| d | drogowe obiekty inżynierskie | 2+CD | | |
| e | *kanalizacja deszczowa | 2+CD | | |
| f | *kanalizacja sanitarna | 2+CD | | |
| g | *wodociąg | 2+CD | | |
| h | *telekomunikacja | 2+CD | | |
| i | *energetyka | 2+CD | | |
| j | czasowa organizacja ruchu | 2+CD | | |
| k | *tymczasowa przeprawa | 2+CD | | |
| l | *kanał technologiczny | 2+CD | | |

UWAGA!

* opracowania wykonywane fakultatywnie

.....
(data)

.....
(podpis przyjmującego)

.....
(podpis zdającego)