

ZAWARTO

OPRACOWANIA

CZ OPISOWA - strony 3 – 11

- | | |
|--------------------|-----------------|
| 1/ Opis techniczny | - strony 3 – 8 |
| 2/ Informacja BIOZ | - strona 9 – 11 |

CZ RYSUNKOWA

- | | |
|---|-------------|
| | - strona 12 |
| 1/ Rysunek nr 1 - plan orientacyjny | - strona 13 |
| 2/ Rysunek nr 2a - plan sytuacyjno-wysoko ciowy , skala 1 : 500 | - strona 14 |
| 3/ Rysunek nr 2b - plan sytuacyjno-wysoko ciowy , skala 1 : 500 | - strona 15 |
| 4/ Rysunek nr 2c - plan sytuacyjno-wysoko ciowy , skala 1 : 500 | - strona 16 |
| 5/ Rysunek nr 2d - plan sytuacyjno-wysoko ciowy , skala 1 : 500 | - strona 17 |
| 6/ Rysunek nr 2e - plan sytuacyjno-wysoko ciowy , skala 1 : 500 | - strona 18 |
| 7/ Rysunek nr 2f - plan sytuacyjno-wysoko ciowy , skala 1 : 500 | - strona 19 |
| 8/ Rysunek nr 3 - przekroje konstrukcyjne, normalne, skala 1: 50 | - strona 20 |

UPRAWNIENIA

- | | |
|--|------------------|
| | - strona 21 |
| 1/ Za wiadczenie projektanta i sprawdzaj cego o czlonkostwie
w Izbie In ynierów Budownictwa | - strona 22 - 23 |
| 2/ Decyzja o przygotowaniu zawodowym
do pelnienia samodzielnej funkcji projektanta i sprawdzaj cego
w zakresie dróg i ulic | - strona 24 -26 |
| 3/ O wiadczenie projektanta o sporz dzeniu projektu zgodnie
z obowi zuj cymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej | - strona 27 |
| 4/ O wiadczenie sprawdzaj cego o sprawdzeniu projektu zgodnie
z obowi zuj cymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej | - strona 28 |