

Zawartość opracowania

A. Branża sanitarna

- | | |
|--------------------|-----------|
| 1. Część opisowa | str.2-11 |
| 2. Informacja BIOZ | str.12-14 |

Część rysunkowa:

- | | |
|--|-----------|
| 1. Projekt zagospodarowania terenu rys.1-14 | str.15-27 |
| 2. Profile sieci kanalizacji sanitarnej P5 rys.15 - 44 | str.28-57 |
| 3. Profile sieci kanalizacji sanitarnej P6 rys.45 - 52 | str.58-65 |
| 4. Profile sieci kanalizacji sanitarnej P7 rys.53 - 55 | str.66-68 |
| 5. Profile sieci kanalizacji sanitarnej P9 rys.56 - 58 | str.69-71 |
| 6. Schematy studni rys.59 - 72 | str.72-85 |

B. Branża elektryczna

- | | |
|--|-----------|
| 1. Warunki energetyczne przyłączenia przepompowni P6, P7, P9 | str.86-88 |
| 2. Opis techniczny | str.89-90 |
| 3. Informacja BIOZ | str.91-92 |

Część rysunkowa:

- | | |
|---|-----------|
| 1. Instalacja zalicznikowa rys.E1-E3 | str.93-95 |
| 2. Schemat ideowy układ TN-S przepompowni rys.E4-E6 | str.96-98 |

C. Karty katalogowe sieciowych przepompowni ścieków P5,P6, P7,P9

str.99-118

D. Karty katalogowe przydomowych przepompowni ścieków

str.119-129

E. Schematy prowadzenia robót w pasie drogowym

- | | |
|---|---------|
| 1. Plan montażu rurociągów | str.130 |
| 2. Szczegół odtworzenia podbudowy i nawierzchni | str.131 |

F. Karty katalogowe urządzeń

- | | |
|--|-------------|
| 1. Karty katalogowe zasuw nożowej z niewznoszącym się wrzecionem | str.132-133 |
| 2. Karty katalogowe zasuw nożowej do przyłączy domowych | str.134 |