

SPIS TREŚCI

| | |
|--|-----------|
| Strona tytułowa | str.1 |
| Spis treści | str.2 |
| OPIS TECHNICZNY | str.3 |
| 1. Przedmiot opracowania | str.3 |
| 2. Podstawa opracowania | str.3 |
| 3. Charakterystyka obiektu | str.3 |
| 4. Rozwiązanie techniczne instalacji wody zimnej, ciepłej i p-poż..... | str.4 |
| 4.1 Zestaw wodomierzowy | str.4 |
| 4.2 Opis instalacji wodociągowej wewnętrznej..... | str.5-8 |
| 4.3 Wyposażenie instalacyjne pomieszczeń i armatura..... | str.8-11 |
| 4.4 Instalacja p-poż | str.11 |
| 4.5 Przebudowa zewnętrznej instalacji wodociągowej..... | str.12 |
| 5. Rozwiązanie techniczne kanalizacji sanitarnej oraz tłuszczowej..... | str.13 |
| 5.1 Kanalizacja sanitarna | str.13-17 |
| 5.2 Zewnętrzny odcinek kanalizacji sanitarnej..... | str.18 |
| 5.3 Przebudowa zewnętrznej instalacji kanalizacji sanitarnej | str.18 |
| 5.4 Roboty ziemne i montażowe..... | str.19 |
| 6. Izolacje termiczne | str.20 |
| 7. Przejścia przez przegrody p-poż..... | str.21 |
| 8. Wymagania dla podpór i zawiesi | str.22 |
| 9. Wymagania i zalecenia..... | str.23 |
| 10. Wytyczne branżowe | str.24 |
| 11. Uwagi końcowe | str.25 |
| 12. Obliczenia | str.26-30 |
| Rysunki | |
| S – 1- Plansza uzbrojenia terenu..... | str.31 |
| S – 2 – Rzut parteru - instalacja z.w., c.w.u., cyrkulacji i wew. instal p-poż..... | str.32 |
| S – 3 – Rzut I piętra - instalacja z.w., c.w.u., cyrkulacji i wew. instal p-poż..... | str.33 |
| S – 4 - Aksonometria..... | str.34 |
| S – 5 - Rzut parteru – instalacja kanalizacji sanitarnej..... | str.35 |
| S – 6 - Rzut I piętra – instalacja kanalizacji sanitarnej..... | str.36 |
| S – 7 - Profil podłużny – część I..... | str.37 |
| S – 8 – Profil podłużny – część II..... | str.38 |
| S – 9 – Profil podłużny – część III..... | str.39 |
| S – 10 – Profil podłużny – część IV..... | str.40 |
| S – 11 – Profil podłużny – część V | str.41 |
| S – 12 – Rzut przyziemia - Obiekt modułowy typu K5 Wersja STANDARD + | str.42 |