

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

Załączniki:

- oświadczenie projektanta i sprawdzającego, o wykonaniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej,
- kserokopie uprawnień projektanta i sprawdzającego oraz zaświadczenia o przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa.

I. OPIS TECHNICZNY.

II. RYSUNKI:

- S-1.** INSTALACJA WOD. – KAN. – RZUT PARTERU, SKALA: 1:100.
- S-2.** INSTALACJA WOD. – KAN. – RZUT „WIDOK TRYBUNY”, SKALA: 1:100.
- S-3.** INSTALACJA WOD. – KAN. – RZUT PARTERU, SKALA: 1:100.
- S-4.** INSTALACJA WOD. – KAN. – RZUT PIĘTRA, SKALA: 1:100.
- S-5.** ROZWINIĘCIE INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ, BUDYNEK B – HALA SPORTOWA, SKALA: B/S.
- S-6.** ROZWINIĘCIE INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ, BUDYNEK A – BUDYNEK GŁÓWNY, SKALA: B/S.
- S-7.** ROZWINIĘCIE INSTALACJI KANALIZACYJNEJ, BUDYNEK B – HALA SPORTOWA, SKALA: B/S.
- S-8.** ROZWINIĘCIE INSTALACJI KANALIZACYJNEJ, BUDYNEK A – WYJŚCIE OD STRONY SZATNI SZKOLNEJ, SKALA: B/S.
- S-9.** ROZWINIĘCIE INSTALACJI KANALIZACYJNEJ, BUDYNEK A – „BLOK KUCHENNY”, SKALA: B/S.
- S-10.** ROZWINIĘCIE INSTALACJI KANALIZACYJNEJ, BUDYNEK A – WYJŚCIE PRZEDSZKOLE, SKALA: B/S.
- S-11.** INSTALACJA C.O. I C.T. – RZUT PARTERU, SKALA: 1:100.
- S-12.** INSTALACJA C.O. I C.T. – RZUT „WIDOK TRYBUNY”, I RZUT DACHU, SKALA: 1:100.
- S-13.** INSTALACJA C.O. – SCHEMAT MONTAŻU GRZEJNIKÓW NA ŚCIANIE PÓŁNOCNEJ W HALI SPORTOWEJ, SKALA: B/S.
- S-14.** INSTALACJA C.O. I C.T. – RZUT PARTERU, SKALA: 1:100.
- S-15.** INSTALACJA C.O. I C.T. – RZUT PIĘTRA, SKALA: 1:100.
- S-16.** INSTALACJA C.T. – RZUT WIEŻBY DACHOWEJ, SKALA: 1:100.
- S-17.** ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O. I C.T. – INSTALACJA ZASILANA Z PROJEKTOWANEJ KOTŁOWNI, SKALA: B/S.
- S-18.** ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O. – INSTALACJA ZASILANA Z ISTNIEJĄCEJ KOTŁOWNI, SKALA: B/S.
- S-19.** ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.T.C1, C2, C3 – INSTALACJE ZASILANE Z PROJEKTOWANEJ KOTŁOWNI, SKALA: B/S.
- S-20.** SCHEMAT TECHNOLOGII PROJEKTOWANEJ KOTŁOWNI, ZLOKALIZOWANEJ W BUDYNKU B, SKALA: B/S.
- S-21.** SCHEMAT PRZEWODU ZBIORCZEGO SPALIN ZE STALI NIERDZEWNEJ DLA INSTALACJI DWUKOTŁOWEJ, SKALA: B/S.
- S-22.** SCHEMAT UŁOŻENIA PRZEWODÓW C.O. W WARSTWACH PODŁOGI NA SALI GIMNASTYCZNEJ, SKALA: B/S.

III. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.