

Zmiany i uzupełnienia do dokumentacji projektowej, które należy uwzględnić w ofercie

Uzupełnienie do branży architektoniczno-konstrukcyjnej

1. Wykonać oznaczenie miejsca parkingowego dla niepełnosprawnych, zgodnie z obowiązującymi przepisami.
Lokalizacja miejsca parkingowego wskazana zostanie w trakcie realizacji.
2. Uwzględnić rozbiórkę i utylizację elementów zawierających azbest – pokrycia dachowego.
3. Drzwi do pomieszczeń technicznych w piwnicy EI 30.
4. W pom. 1.26 – istniejąca przestrzeń zagrzewać i wykonać posadzkę betonową z warstwami izolacji analogicznymi jak w innych pomieszczeniach.

Uzupełnienie do branży sanitarnej

1. W pom. 1.8 wbudować 1 umywalkę i 1 pisuar.
2. W pom. 2.3 wykonać kratkę ściekową oraz baterie natryskowe wraz z instalacją wodną.
3. Na przyłączy zabudować zawór antyskażeniowy klasy BA, z zaworem odcinającym przed i za zaworem BA oraz filtrem wody przed zaworem BA
4. Na instalacji wody zimnej wbudować zawór elektromagnetyczny.
5. Odcinek od przyłącza do zestawu hydroforowego wykonać z rur stalowych.
6. Wbudować zawory regulacyjne na pionach instalacji c.o.

Uzupełnienie do części elektrycznej

1. Zasilania centrali oddymiającej klatki K1, pomp p.poż. oraz przycisku p.poż. wykonać z zastosowaniem kabli HDGs.
2. Wykonać zasilanie klapy oddymiającej kablami HDGs oraz wykonać sterowanie klapy j.w.
3. Zastosować oprawy ewakuacyjne ze źródłem LED. Natężenie winno być zachowane zgodnie z ekspertyzą p.poż. i postanowieniem KWSP, t.j. 5 lx na drogach ewakuacyjnych.
Proponuje się nowoczesne źródła:
 - 1) BOA K5 3L/1/3W AT (rozsył symetryczny),
 - 2) BOA K5 3L/1/3W COR AT (rozsył korytarzowy).
4. We wszystkich pomieszczeniach „mokrych” zastosować oprawy IP 44.
5. Nad wejściami do budynku / na elewacjach/ zabudować oprawy oświetleniowe.