

Modernizacja i adaptacja budynku byłego Muzeum (dawnej Synagogi) na potrzeby Oddziału Edukacji Kulturalnej i Regionalnej oraz automatyzacja procesu wypożyczeń w Miejskiej i Powiatowej Bibliotece Publicznej w Kolbuszowej

CZĘŚĆ II ZADANIA

Modernizacja Wypożyczalni Głównej przy ul. Piłsudskiego 7 w Kolbuszowej polegająca na automatyzacji procesu wypożyczeń w Miejskiej i Powiatowej Bibliotece Publicznej w Kolbuszowej

SPIS TREŚCI

1. CZĘŚĆ OPISOWA (lokalizacja)

1.1 Zakres robót

1.2 Rozwiązania projektowe, specyfikacja

2. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Rys.1 – Rzut, Elewacja (lokalizacja wrzutni)

Rys.2 – Przekrój

1. CZĘŚĆ OPISOWA (lokalizacja)

Inwestycja obejmuje wykonanie wrzutni książek w ścianie zewnętrznej budynku Miejskiej i Powiatowej Biblioteki Publicznej wraz z remontem pomieszczenia wypożyczalni zlokalizowanej na działce nr ewid. gr. 2321 przy ulicy Piłsudskiego 7 w Kolbuszowej (dostęp do wrzutni chodnikiem miejskim zlokalizowanym po stronie południowej budynku działka nr ewid. 1319/9).

1.1 Zakres robót

Zakres robót budowlanych w istniejącym obiekcie:

- wybicie otworu pod montaż elementu wrzutowego o wymiarach 90x120cm wg rysunku Rys.1
- montaż wrzutni ze stali nierdzewnej
- wykończenie szpalet oraz osadzenie narożników wewnętrznych oraz zewnętrznych
- doprowadzenie zasilania do oświetlenia zewnętrznego (montaż ponad wrzutnią)
- wykonanie wyprawy elewacyjnej zewnętrznej, wymiary wg rysunku Rys.2
- malowanie pomieszczenia wypożyczalni zakres wg załączonego przedmiaru robót

1.2 Rozwiązania projektowe, specyfikacja

Dostawa i montaż w ścianie zewnętrznej wrzutni książek wraz z wykonaniem robót wykończeniowych - Wrzutnia biblioteczna zewnętrzna umożliwiająca dokonywanie samodzielnych zwrotów woluminów wraz z wózkiem bibliotecznym z uchylnym dnem do przyjmowania oddawanych pozycji książkowych:

- a. wymiary otworu w ścianie: 90x120 cm,
- b. grubość ściany wraz z ociepleniem od zewnątrz styropianem 50 cm,
- c. drzwiczki zewnętrzne aluminiowe z samozamykaczem i klamką od zewnątrz, osadzone w murze o izolacyjności termicznej $U_k=1,1W/m^2K$, opatrzone napisem "Zwrot książek",
- d. pod drzwiczkami zamontować podokiennik z aglomarmuru o szerokości ok. 15 cm,
- e. nad wrzutnią umieszczone logo MiPBP w Kolbuszowej oraz oświetlenie zewnętrzne,
- f. za drzwiczkami zewnętrznymi zamontowana wrzutnia z blachy chromoniklowej z otworem wrzutowym o wym. 400x80 mm - zapewniającym wygodne umieszczenie w nim pojedynczego egzemplarza książki,
- g. wewnątrz urządzenia na zostać zamontowany kanał prowadzący ze spadkiem do wózka bibliotecznego z uchylnym dnem,
- h. tył urządzenia ma być zabezpieczony metalową obudową zamykaną na klucz, trwale przymocowaną do ściany i podłogi, która musi umożliwiać swobodny wjazd i wyjazd wózka bibliotecznego,
- i. obudowa ma zawierać gazowy system samogaszący,
- j. wózek trezora bibliotecznego z dnem zawieszonym na sprężynach,
- k. konstrukcja wózka: stalowa, gięta, lakierowana proszkowo,
- l. koła wózka: cztery skrętne (w tym dwa z hamulcem) na łożyskach kulkowych o średnicy 10 cm,
- m. wymiary gabarytowe wózka: 900 x 500 x 1000 mm (dł. x szer. x wys.),
- n. nośność wózka min. 150 kg - szt. 1