

## Specyfikacja Techniczna

### Orientacyjny zakres robót do wykonania przy realizacji zadania pn.:

### *„remont sali zabaw” w Miejskim Integracyjnym Przedszkolu Nr 14 przy ul. Junaków 2 w Jeleniej Górze*

#### I roboty budowlane:

- demontaż boazerii w sali zabaw, toalecie i magazynku - ok. 56,0 m<sup>2</sup>;
  - wymianie tynków pod boazerią - ok. 31,5 m<sup>2</sup>;
  - wykonaniu odgrzybienia ścian po odbiciu skorodowanych tynków – ok. 31,5 m<sup>2</sup>;
  - wykonaniu zabudowy pionu kanalizacyjnego 0,3x0,3 - - ok. 2,0 m<sup>2</sup>;
  - położeniu gładzi na ścianach i sufitach - ok. 240,0 m<sup>2</sup>;
  - malowanie farbami emulsyjnymi ścian i sufitów – ok. 153,0+ 79,0 m<sup>2</sup>;
  - wykonanie nowego cokołu z wykładziny zgrzewalnej na wys. 20 cm – ok. 36,0 m<sup>2</sup>;
  - rozebranie ścianki działowej w łazience o gr. 12 cm – ok. 5,0 m<sup>2</sup>;
  - odbicie starej okładziny ściennej (płytki) – 11,0 m<sup>2</sup>;
  - rozebranie starej posadzki w łazience – ok. 13,0 m<sup>2</sup>;
  - demontażu starych urządzeń tj. 4 szt. umywalek i 2 kpl. muszli ze spluczkami;
  - wykonaniu nowej ścianki działowej z płyt (podwójnie) G-K na profilu metalowym gr. 72- 8,0 m<sup>2</sup>;
  - montażu 4 kpl. muszli podwieszanych, 4 szt. umywalek na „półnogach” i brodzika;
  - wykonaniu nowej posadzki z terakoty wraz z przygotowaniem powierzchni – ok.13,0 m<sup>2</sup>;
  - wymianie 2 kpl. drzwi o szer. 90 cm wraz z ościeżnicami ;
  - ułożeniu nowej glazury na ścianach + narożniki – ok. 27,0 m<sup>2</sup> + 16,5 mb.;
  - ułożeniu nowej instalacji wodnej miedzianej fi 12 mm w ścianach wraz z podejściami pod nowe urządzenia (4 umywalki, 4 zestawy muszli, brodzik i zawór czerpalny);
  - montażu nowych baterii umywalkowych – 4 szt., baterii nad brodzikiem, zaworu czerpalnego;
  - wykonaniu nowej instalacji kanalizacyjnej fi 50 mm wraz z podejściami (5 kpl.) – 8,5 mb;
  - wykonaniu nowej instalacji kanalizacyjnej fi 110 mm wraz z podejściami (4 kpl.) – 5,5 mb;
  - wywóz i utylizacja gruzu na wysypisko – 3,5 m<sup>3</sup>;
- Roboty pomocnicze np. próby ciśnieniowe, płukanie instalacji, wywiezienie i utylizacja materiałów odpadowych.

Wszystkie ww. wymiary i ilości mają charakter orientacyjny, dlatego w celu skosztorysowania/wyceny ww. robót należy dokonać wizji lokalnej w placówce oświatowej celem zapoznania się ze specyfiką terenu a także z możliwością realizacji prac przed złożeniem oferty. W przypadku braku wymienienia powyżej jakiejś czynności, która jest konieczna do prawidłowego wykonania zadania podstawą do odbioru będą stosowne przepisy oraz obowiązująca technologia robót w danym systemie.