

## Specyfikacja Techniczna

**Orientacyjny zakres robót do wykonania przy realizacji zadania pn. „wykonanie przejścia komunikacyjnego na II piętrze”(zadanie nr 1) oraz „remont toalet”(zadanie nr 2) w Zespole Szkoły Podstawowej Nr 15 i Gimnazjum Nr 5 przy ul. Kamiennogórskiej 9 w Jeleniej Górze.**

### I zadanie 1:

- ❖ Wykucie z muru ościeżnic drewnianych – 5 szt.;
- ❖ Rozebranie wykładziny ściennej z płytek – ok. 3,5 m<sup>2</sup>;
- ❖ Wykucie w ścianie o gr. 1/2 c otworu drzwiowego – 3,0 m<sup>2</sup>;
- ❖ Wybicie w ścianach otworu – 4,0 m<sup>3</sup>;
- ❖ Rozebranie ścianek działowych z płyt GK – ok. 25,0 m<sup>2</sup>;
- ❖ Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych – ok. 80,0 m<sup>2</sup>;
- ❖ Wykucie i zamurowanie bruzd – ok. 2,0 mb;
- ❖ Wykucie gniazd pod nadproża – 4,0 szt;
- ❖ Wykucie strzępi – ok. 10,0 mb;
- ❖ Wykonanie poduszek betonowych pod oparcie nadproży – 4 szt.;
- ❖ Wykonanie przesklepień – ok. 0,6 m<sup>3</sup>;
- ❖ Wykonanie nadproży I NP. 200 – ok. 11,5 mb;
- ❖ Uzupelnienie ścian i zamurowanie otworów w ścianach – ok. 1,5 m<sup>3</sup>;
- ❖ Wykonanie ścianek działowych z płyt GK na ruszcie met. – ok. 37,0 m<sup>2</sup>;
- ❖ Wykonanie sufitu podwieszanego – ok. 6,5 m<sup>2</sup>;
- ❖ Wykonanie izolacji ścian działowych – ok. 15,5 m<sup>2</sup>;
- ❖ Wykonanie tynku cem.-wap. na ścianach – ok. 15,5 m<sup>2</sup>;
- ❖ Przecieranie istniejących tynków – ok. 8,0 m<sup>2</sup>;
- ❖ Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi po uprzednim przygotowaniu – ok. 525,0 m<sup>2</sup>;
- ❖ Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi płyt GK – ok. 70,0 m<sup>2</sup>;
- ❖ Ułożenie wykładziny zgrzewalnej wraz z cokołami – ok. 78,5 m<sup>2</sup>;
- ❖ Zamontowanie drzwi ppoż. EI 60 – 1 szt.;
- ❖ Inne roboty towarzyszące;
- ❖ Wywóz i utylizacja gruzu i innych materiałów rozbiórkowych.

### II zadanie 2:

- ❖ Wymiana baterii umywalkowych – 2 szt.;
- ❖ Wymiana baterii w natryskach – 6 szt.;
- ❖ Wymiana umywalek - 2 szt.;
- ❖ Wymiana syfonów umywalkowych, brodzikowych – 8 szt.;
- ❖ Wymiana brodzików – 6 szt.;
- ❖ Demontaż starych muszli i montaż nowych na stelażu typ GEBERIT – 4 szt.;
- ❖ Wymiana pisuarów – 2 kpl.;
- ❖ Wymiana podejść dopływowych pod spluczki, baterie, zawory czerpalne – 16 szt.;
- ❖ Wymiana podejścia z rur PCV fi 110 – 4 szt.;
- ❖ Wymiana podejścia z PCV fi 50 – 10 szt.;