

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU - ROBÓR

NAZWA ZADANIA

ZADANIE NR 2A: Rozbudowa budynku biurowego o windę wraz z przedsionkiem

Zakres prac objęty niniejszym kosztorysem obejmuje dobudowę windy do szczytu budynku istniejącego, oraz związany z tym zakres prac umożliwiający korzystanie z obiektu przez osoby ze szczególnymi potrzebami

Dobudowa obejmuje:

- 1) budowę przedsionka windy o pow. 4,52m²,
- 2) budowę szybu windy -murowany, wymiary wew. 1,63m x 1,93m,
- 3) montaż dźwigu elektrycznego - o udźwigu 630 kg; na 8 osób, 4 przystanki;
- 4) wykonanie ocieplenia ścian i stropu szybu windy, jej przedsionka oraz ścian, do których będzie dobudowana winda,
- 5) wykonanie utwardzenia - jednego miejsca postojowego dla NPS z dojściem do windy oraz bezpośrednim jej sąsiedztwie,
- 6) wykonanie niezbędnych prac rozbiórkowych i adaptacyjnych oraz usunięcie kolizji (w szczególności kanalizacji deszczowej),
- 7) wykonanie robót elektrycznych tj. instalacji elektrycznej przedsionka windy, instalacji elektrycznej windy, oraz instalacji odgromowej,
- 8) wykonanie niezbędnych prac towarzyszących, tymczasowych (rusztowania, szalowania, zabezpieczenia) a także robót wynikających z technologii zastosowanych materiałów.

Szczegółowy zakres prac zawarto w poszczególnych pozycjach kosztorysowych.

Data opracowania: 01.03.2024r.