

S 01.00.00. ROBOTY ROZBIÓRKOWE

S 01.01.01. Wykucia stolarki, demontaż krat, zadaszenia, rur wentylacyjnych, obróbek blacharskich,

1.1. Przedmiot

Przedmiotem specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z rozbiórkami elementów wymienionych powyżej. Specyfikacja techniczna (ST) jest dokumentem pomocniczym przy realizacji i odbiorze robót.

1.2. Zakres robót

I. Wykucie z muru stolarki otworowej, krat stalowych, konstrukcji zadaszenia, demontaż obróbek blacharskich (rynny, rury spustowe, parapety, obróbki)

1.3. Materiały pochodzące z rozbiórki

Gruz i materiały pochodzące z rozbiórek zostanie przekazany do utylizacji

1.4. Sprzęt

Łomy, kilofy, oskardy, młoty, łopaty, szufle, wiadra, taczki, piły do metalu i drewna, koparki z ładowaczem czołowym,

1.5. Transport

Samochód wywrotka, koparka z ładowaczem czołowym. Odwiezienie gruzu na odpowiednie składowiska.

1.6. Wykonanie robót

Prace rozbiórkowe wykonywać ręcznie ze wspomaganie mechanicznym. Przy wykonywaniu robót rozbiórkowych należy bezwzględnie przestrzegać przepisów BHP i wykonać stosowne zabezpieczenia. Należy stosować zabezpieczenia elementów rozbieranych i sąsiednich poprzez stemplowania, podparcia i inne sposoby zabezpieczenia.

1.7. Kontrola jakości

Polega na sprawdzeniu kompletności dokonanej rozbiórki i sprawdzeniu braku zagrożeń na miejscu

1.8. Jednostka obmiaru

Powierzchnia rozbieranych ścian podawana jest do obmiaru w m³, wykucia stolarki w m² i szt.

1.9. Odbiór robót

Inspektor na podstawie protokołu odbioru robót lub zapisów w dzienniku budowy

1.10. Podstawa płatności

Protokół odbioru robót, zgodny zakresem robót przyjętym w umowie i kosztorysie ofertowym - po odbiorze robót.

1.11. Przepisy związane

Szczegółowe przepisy z zakresu warunków BHP przy robotach rozbiórkowych - Rozp. Min. Bud. i Przemysłu Mat.
Bud. z dnia 28.03.72 - Dz. U. Nr. 13 poz. 93 z późniejszymi zmianami.