

Załącznik SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA

452-0 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia obiektów budowlanych

1. WSTĘP

1.1. PRZEDMIOT SST

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót budowlanych w zakresie wykonania w części istniejących schodów zewnętrznych dźwigu platformowego.

1.2. ZAKRES STOSOWANIA SST

Szczegółowa specyfikacja techniczna stanowi załącznik do specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót – część ogólna jako dokument przy zleceniu i realizacji robót wymienionych w p.1.1.

1.3. ZAKRES ROBÓT OBJĘTYCH SST

SST dotyczy robót mających na celu zamontowanie w części istniejących schodów zewnętrznych dźwigu platformowego

1.4. OKREŚLENIA PODSTAWOWE

Określenia podstawowe przyjęto zgodnie z definicjami zawartymi w Polskich Normach.

1.5. OGÓLNE WYMAGANIA DOTYCZĄCE ROBÓT

Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość wykonania robót, bezpieczeństwo wszelkich czynności na budowie oraz za ich zgodność z dokumentacją projektową, SST i poleceniami inspektora nadzoru inwestorskiego.

2. MATERIAŁY

WYMAGANIA OGÓLNE

Beton: Beton towarowy B15, B20

Stal: Stal A-0, A-1

Cegła ceramiczna pełna kl.100

Zaprawa budowlana cementowo-wapienna marki 5MPa - towarowa

Papa asfaltowa izolacyjna

Emulsja izolacyjna typu ABIZOL

3. SPRZĘT

Bez wymagań.

4. TRANSPORT

Bez wymagań.

5. WYKONANIE ROBÓT

Należy rozebrać jeden bieg istniejących schodów znajdujący się z prawej strony wejścia i wykonać przedłużenie podestu opierając go na nowej ścianie. Pod dźwig platformowy należy wykonać płytę żelbetową.

5.1. WYKONANIE FUNDAMENTÓW

- Roboty ziemne – wykopy wąskoprzestrzenne nie obudowane wykonać ręcznie z przerzutem urobku na zewnątrz ściany wykopu
- Wykonanie ławy fundamentowej z betonu B20 zbrojonego stalą A-0 i A-1
- Wykonanie izolacji p/w z papy bitumicznej 2x na lepiku na gorąco

5.2. WYKONANIE ŚCIAN

- ściany zewnętrzne z cegły ceramicznej pełnej kl. 100 na zaprawie c/w marki 5MPa

6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

Ogólne wymagania dotyczące kontroli wykonania robót podano w części ogólnej specyfikacji wykonania i odbioru robót.

Sprawdzenie i kontrola w czasie wykonywania robót i po ich zakończeniu powinna obejmować sprawdzenie zgodności wykonanych robót z dokumentacją, w tym:

- kontrolę zbrojenia fundamentów i płyt;
- kontrolę murowania ścian,
- kontrolę stosowanych materiałów;

7. ODBIÓR ROBÓT

Ogólne wymagania dotyczące odbioru robót podano w części ogólnej specyfikacji wykonania i odbioru robót.

8. PRZEPISY ZWIĄZANE

- **PN-68/B-10020** Roboty murowe z cegły. Wymagania i badania przy odbiorze.
- **PN-63/B – 06251** – Roboty betonowe i żelbetowe. Wymagania techniczne.

453-1 Roboty montażowe dźwigu platformowego

1. WSTĘP

1.1. PRZEDMIOT SST

Przedmiotem niniejszej szczegółowej specyfikacji technicznej (SST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót montażowych dźwigu platformowego

1.2. ZAKRES STOSOWANIA SST

Szczegółowa specyfikacja techniczna stanowi załącznik do specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót – część ogólna jako dokument przy zleceniu i realizacji robót wymienionych w p.1.1.

1.3. ZAKRES ROBÓT OBJĘTYCH SST

SST dotyczy robót montażowych dźwigu platformowego

1.4. OKREŚLENIA PODSTAWOWE

Określenia podstawowe przyjęto zgodnie z definicjami zawartymi w Polskich Normach.

1.5. OGÓLNE WYMAGANIA DOTYCZĄCE ROBÓT

Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość wykonania robót, bezpieczeństwo wszelkich czynności na budowie oraz za ich zgodność z dokumentacją projektową, SST i poleceniami inspektora nadzoru inwestorskiego.

2. MATERIAŁY

2.1. WYMAGANIA OGÓLNE

Dźwig platformowy, który nie wymaga murowanego szybu oraz posiada łatwość zaadaptowania tego urządzenia do istniejącego budynku. Wymagana jest jedynie dostępna powierzchnia 1,40 x 1,60 m.

Udźwig: 400 kg lub 4 osoby

Prędkość: 9 m/ min.

Napęd : elektryczny

Platforma winna być dostarczona z własną konstrukcją szybu.

Drzwi o wym. 900 x 2000 mm umieszczone przejazdowo na ścianach przeciwległych. Drzwi aluminiowe przeszklone z poprzeczką w 1/3 wysokości.

3. SPRZĘT

Bez wymagań.

4. TRANSPORT

Bez wymagań.

5. WYKONANIE ROBÓT

Zgodnie z instrukcją i zaleceniami producenta dźwigu platformowego

6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

Ogólne wymagania dotyczące kontroli wykonania robót podano w części ogólnej specyfikacji wykonania i odbioru robót.

Sprawdzenie i kontrola w czasie wykonywania robót i po ich zakończeniu powinna obejmować sprawdzenie zgodności wykonanych robót z instrukcją i zaleceniami producenta.

7. ODBIÓR ROBÓT

Ogólne wymagania dotyczące odbioru robót podano w części ogólnej specyfikacji wykonania i odbioru robót.

8. PRZEPISY ZWIĄZANE

- AFS 1994:48,
- dyrektywa maszynowa EU 98/37/EC, 889/392/EEC z załącznikami.