

## **MONTAŻ RYNIEN I RUR SPUSTOWYCH**

45261320 - 3

Kładzenie rynien i rur spustowych

**SST - 02**

## 1. WSTĘP

1.1. Nazwa nadana zamówieniu przez Zamawiającego: ZADASZENIE TARASU W BUDYNKU OSP BŁĘDÓW W RAMACH ZADANIA REMONTY BIEŻĄCE REMIZ OSP.

1.2. Zakres stosowania Specyfikacji Technicznej.

Specyfikacja Techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót.

1.3. Zakres robót objętych Specyfikacją Techniczną.

Roboty, których dotyczy ST, obejmują wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie i montaż systemu odwodnienia dachu. Są to:

Rynny

Montaż rur spustowych

Montaż obejm rur spustowych

Montaż haków rynnowych

1.4. Ogólne wymagania dotyczące robót.

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za zgodność z Dokumentacją Projektową, ST i poleceniami Inspektora nadzoru.

## 2. MATERIAŁY.

Rury spustowe i rynny PCV typu Kanion brąz.

Przyjęto rury spustowe okrągłe Ø 110 mm a rynny Ø160 mm.

Należy zastosować kompletny system orynnowania i rur spustowych.

## 3. SPRZĘT.

Roboty można wykonać ręcznie lub przy użyciu innych specjalistycznych narzędzi. Wykonawca jest zobowiązany do używania takich narzędzi, które nie spowodują niekorzystnego wpływu na jakość materiałów i wykonywanych robót oraz będą przyjazne dla środowiska. Przy doborze narzędzi należy uwzględnić wymagania producenta wyrobów.

## 4. TRANSPORT I SKŁADOWANIE

Podczas transportu zaleca się, aby ładunek był unieruchomiony. Wymagane jest, aby w przypadku luźnych rynien załadunek i rozładunek odbywał się ręcznie. Elementy należy składować na odpowiednio gładkiej powierzchni, wolnej od ostrych występów i nierówności. Aby nie powstały odkształcenia elementów ułożonych na spodzie. Wysokość sztapla nie może przekroczyć siedmiu warstw. Kształtki różnego typu należy przechowywać pod dachem w oryginalnych opakowaniach do czasu ich montażu.

## 5. WYKONANIE ROBÓT.

Montaż rury spustowej należy rozpocząć od włożenia odcinka rury w odpływ leja spustowego i wyznaczenia miejsca montażu obejm. Obejmy rury powinny być montowane pod każdym kielichem rury w odległościach nie większych niż 2 m od siebie. Zainstalować obejmy, a potem rury. Woda deszczowa będzie odprowadzana w teren.

## 6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT.

Uznaje się, że badania dały wynik pozytywny gdy wszystkie właściwości materiałów są zgodne z wymaganiami niniejszej specyfikacji technicznej lub aprobaty technicznej oraz wymaganiami norm przedmiotowych.

## 7. OBMIAR ROBÓT.

Dla robót - Rynny i rury spustowe -1 m wykonanych rynien i rur spustowych.

## 8. ODBIÓR ROBÓT.

Odbiór robót instalacyjnych polega na sprawdzeniu:

prawidłowości połączeń poziomych i pionowych.

mocowania elementów

prawidłowości spadków.

szczelności połączeń rur spustowych z przewodami kanalizacyjnymi.

Rury spustowe mogą być montowane po sprawdzeniu drożności przewodów kanalizacyjnych.

## 9. PODSTAWA PŁATNOŚCI

Rozliczenie robót - Zgodnie z harmonogramem opracowanym przez Wykonawcę i zatwierdzonym przez Inwestora.

## 10. NORMY I PRZEPISY ZWIĄZANE.

Dokumentacja Projektowa.