

OPIS ZADANIA:

Dostawa wiaty rowerowej z ławką, stołem, koszem na śmieci i stojakiem rowerowym wraz z montażem i robotami brukarskimi

Miejsce montażu: ul. Rostków 7, Jastrzębie – Zdrój

I. Opis techniczny wiaty rowerowej (zdjęcie poglądowe nr 1).

- 1 Wysokość wiaty (ponad poziom terenu): 200-240cm.
- 2 Szerokość wiaty: 400cm.
- 3 Głębokość wiaty: 200cm.
- 4 Zadaszenie, ściany boczne i tylna wiaty: szkło hartowane 10mm.
- 5 Konstrukcja nośna: profile min.100x50x3mm
- 6 Konstrukcja zadaszenia: profile min.100x50x3mm
- 7 Materiał konstrukcji: stal ocynkowana, malowana proszkowo w kolorze szarym.
- 8 Mocowanie do stóp fundamentowych.

II. Opis techniczny stojaka rowerowego 2szt. (zdjęcie poglądowe nr 2).

1. Kształt stojaka: ramowy trapezowy.
2. Wysokość stojaka (ponad poziom terenu): 80cm.
3. Szerokość stojaka: 80cm.
4. Konstrukcja stojaka: profile min. 50x30x2mm
5. Materiał konstrukcji: stal ocynkowana, malowana proszkowo w kolorze szarym, osłona gumowa z obu stron stojaka (do opierania roweru).
6. Mocowanie do stóp/bloczków betonowych.

III. Opis techniczny ławki – komplet z koszem na śmieci (zdjęcie poglądowe nr 3).

1. Rodzaj ławki: z oparciem.
2. Wysokość ławki (ponad poziom terenu): min 80cm.
3. Długość ławki: min 180cm.
4. Szerokość ławki: około 70cm.
5. Materiał konstrukcji ławki: stal ocynkowana, malowana proszkowo w kolorze szarym, listwy z drewna iglastego, drewno impregnowane i lakierowane.
6. Mocowanie do stopy betonowej.

IV. Opis techniczny stołu (zdjęcie poglądowe nr 4).

1. Rodzaj stołu: stół z blatem okrągłym na jednej nodze.
2. Wysokość stołu (ponad poziom terenu): min 80cm.
3. Średnica blatu stołu: 50cm
4. Średnica nogi stołu: rura 100mm
5. Materiał konstrukcji stołu: stal ocynkowana, malowana proszkowo w kolorze szarym
6. Mocowanie do stopy betonowej.

V. Opis techniczny kosza na śmieci – komplet z ławką (zdjęcie poglądowe nr 5).

1. Rodzaj kosza: kosz okrągły z wkładem stalowym.
2. Wysokość kosza (ponad poziom terenu): 60-70cm.
3. Średnica kosza: 35-40cm.
4. Materiał konstrukcji kosza: stal ocynkowana, malowana proszkowo w kolorze szarym, listwy z drewna iglastego, drewno impregnowane i lakierowane.
5. Mocowanie do stopy betonowej.

Roboty towarzyszące przy montażu toalety.

- 1 Wykonanie stóp fundamentowych pod montaż wiatę.

Wykonanie wykopu do wymaganej głębokości. Wykonanie stóp fundamentowych o wymiarach 50x50cm o głębokości 80cm (beton B20).

- 2 Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej.

Wykonanie nawierzchni, w kształcie prostokąta, z kostki brukowej typu behaton (szary) gr. 8cm na podbudowie gr 20cm (15m²). Ułożenie 16mb obrzeży chodnikowych (grubości 6cm) na ławie betonowej.

UWAGA: Prace należy prowadzić zgodnie z uzgodnieniami wydanymi przez Jastrzębski Zakład Wodociągów i Kanalizacji (załącznik). W razie konieczności prowadzenie uzgodnień z gestorami innych sieci oraz ponoszenie kosztów tych uzgodnień i odbiorów.

W załączeniu:

- zdjęcia poglądowe.
- warunki wydane przez Jastrzębski Zakład Wodociągów i Kanalizacji.

zdjęcie nr 1



zdjęcie nr 2



zdjęcie nr 3



zdjęcie nr 4



zdjęcie nr 5

