

**Zakres prac dotyczących budowy wiaty dla rowerów
w siedzibie PUP w Starogardzie Gdańskim**

1. Karczowanie krzewów -3 szt
2. Rozebranie opaski z płyt chodnikowych -1,5m²
3. Korytowanie, podsypka piaskowa, podbudowa betonowa, nawierzchnia z kostki betonowej gr 6cm szara – 10,125 m²
4. Stopy betonowe 25x25x40 cm -3szt
5. Konstrukcja stalowa wiaty z profilu zamkniętego : słupy 80x80x4mm -3szt,
płatwie 80x60x3 mm -2szt,
ruszt pod pokrycie 60x40x3mm -6szt
6. Pokrycie dachu blachą trapezową BTD 35 powlekaną -12,60 m²
7. Obróbki blacharskie -2,425 m²
8. Wywóz i utylizacja ziemi i gruzu.

Konstrukcja posadowiona na trzech słupach, czwarty narożnik dachu zamocowany do ściany budynku.

Dach o wymiarach 4,50 m x 2,80 m

Minimalna wysokość wiaty przy ścianie budynku 2,30 m , przód skosu dachu 2,15 cm.

Zaleca się przed złożeniem kalkulacji cenowej zapoznanie się z zakresem prac na miejscu, wykonanie własnych pomiarów i oględzin.