

Cieszyn, 4.02.2025

Uzupełniający opis uchwytów do oferty z dnia 16.01.2025

Uchwyty będą wykonane przez lokalnego ślusarza, pana Stefana Poloka ze stali nierdzewnej o oznaczeniu AISI 316L. Cechy takiej stali:

- Bardzo wysoka odporność na korozję – zwłaszcza w środowiskach morskich i chemicznych.
- Odporność na działanie kwasów i soli – dzięki dodatkom molibdenu (Mo) i chromu (Cr).

Projekt elementów przedstawiony jest poniżej na rysunku, wymiary podane w milimetrach. Elementy połączone będą ze sobą czterema gwintowanym prętami (tzw. szpilkami) skręconymi podwójnymi nakrętkami na końcach (żeby skontrolować), wykonanymi również ze stali nierdzewnej.

