

**Warunki przeniesienia urządzeń siłowni zewnętrznej Gdańskiego Zarządu Dróg i Zieleni dla zadania „Dzielnicowy park sportowo-rekreacyjno-wypoczynkowy dla dzieci, młodzieży i dorosłych na Stogach w ramach Budżetu Obywatelskiego 2020" przy ul. Zalesie w Gdańsku (działka nr 26/61, obręb 755), będących w utrzymaniu tut. Zarządu:**

1. Lokalizacja montażu urządzeń musi być zgodna z projektem architektoniczno-budowlanym na powyższe zadanie, z zachowaniem wymaganych przepisami prawa odległości od okien budynków przeznaczonych na stały pobyt ludzi,
2. Skorodowane elementy/urządzenia należy poddać renowacji, poprzez poddanie procesowi czyszczenia strumieniowo - ściernego ze starej farby, następnie stalowe elementy zabezpieczyć przed korozją poprzez ocynkowanie ogniowe i malowanie proszkowe atestowanymi farbami poliestrowymi, odpornymi na promieniowanie UV; nie dopuszcza się natryskowego ocynku w postaci np. spray'u.
3. Elementy stalowe zamontowane w fundamencie muszą być zabezpieczone antykorozyjnie,
4. Sposób fundamentowania i mocowania konstrukcji za pomocą kotew do fundamentów monolitycznych lub prefabrykowanych powinien odbyć się wg zaleceń producenta urządzeń (STARMAX) bądź osoby posiadającej uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej,
5. Brakujące lub skorodowane łączniki i klamry należy wykonać z aluminium bądź stali nierdzewnej. Należy stosować śruby, nakrętki wandaloodporne (zrywalne), podkładki wykonane ze stali nierdzewnej oraz zaślepki rur wandaloodporne,
6. Uzupełnić brakujące zakończenia elementów stalowych nakładkami z gumy EDPM,
7. Istniejący worek treningowy wymienić na nowy,
8. Należy odtworzyć tabliczki na urządzeniach z instrukcją wykonywania ćwiczeń, poprzez wykonanie stalowych tabliczek montowanych do urządzenia za pomocą nitów (metodą sitodruku w formie pisemnej i graficznej) oraz uzupełnić piktogramy na pylonach urządzeń,
9. Kolorystyka RAL zgodna z projektem bądź w przypadku braku określenia kolorystyki zachować istniejący RAL,
10. W dokumentacji powykonawczej należy zamieścić oświadczenie kierownika budowy (osoba z uprawnieniami konstrukcyjno-budowlanymi) potwierdzające prawidłowość montażu urządzeń siłowych i sprawnościowych, ich kompletność, sprawność i możliwość dalszego bezpiecznego użytkowania.