

4. Szczegółowa Specyfikacja Techniczna wykonania i odbioru robót

Po zakończeniu robót ogólnobudowlanych teren wokół obiektu należy uporządkować.

W razie stwierdzenia nierówności terenu, teren należy wyrównać.

Wszystkie zastosowane elementy powinny posiadać Aprobatę Techniczną, atesty i certyfikaty bezpieczeństwa.

Roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z przepisami BHP zwracając szczególną uwagę na zabezpieczenie dostępu do obiektu osobom postronnym w trakcie realizacji prac jak i w czasie wolnym od pracy.

Wpływ inwestycji na środowisko.

Wykonanie Street Workout Parku nie spowoduje zmian w stanie środowiska naturalnego. Nie przewiduje się wytwarzania w trakcie budowy obiektu odpadów zanieczyszczających środowisko lub wymagających utylizacji.

Nie przewiduje się montażu żadnych maszyn i urządzeń infrastruktury technicznej a także wyposażenia technicznego powodującego szkodliwe promieniowanie lub oddziaływanie pola magnetycznego, oraz powodujących jakiekolwiek emisje hałasu i wibracji.

Planowana inwestycja w żaden sposób nie wpływa na zanieczyszczenie powietrza, gruntu i wód. Inwestycja nie zmienia stosunku nasłonecznienia dla działek sąsiednich oraz nie powoduje naruszenia istniejących stosunków wodnych.

Uwagi końcowe.

Wszystkie urządzenia powinny być wyraźnie i trwale oznakowane z podaniem:

- nazwy i adres producenta,
- metryczki urządzenia,
- numeru i daty normy.

Wszystkie instalowane urządzenia muszą posiadać wymagane świadectwa dopuszczenia do użytkowania

Na powyższe urządzenia przy dostawie należy dołączyć certyfikat zgodności z normami.

Montaż urządzeń dokonać z zachowaniem odpowiednich stref bezpieczeństwa i użytkowania sąsiednich urządzeń istniejących oraz planowanych, zgodnie z zasadami zawartymi w PN EN 1176.

W strefie funkcjonowania urządzenia należy zapewnić nawierzchnię w zależności od możliwości swobodnego upadku dla danego urządzenia zgodnie z PN EN 1177.

Montaż urządzenia należy wykonać na terenie równym i płaskim, niezwłocznie po dostarczeniu na miejsce budowy, zabezpieczając obszar prac montażowych przed osobami niepowołanymi.

Podczas prac montażowych stosować się do instrukcji montażu danego urządzenia.

Montaż urządzeń w terenie należy rozpocząć od dokładnego wyznaczenia miejsc montażu wszystkich urządzeń z zachowaniem odpowiednich stref bezpieczeństwa dla każdego urządzenia.

Strefy bezpieczeństwa nie powinny na siebie zachodzić.

Konstrukcję ustawić w pożądanym miejscu zachowując wymaganą powierzchnię zderzenia.

Do montażu urządzeń należy użyć odpowiednich narzędzi i środków technicznych. W tym celu należy skorzystać z przymiaru metrowego, mając na uwadze na ciągi komunikacyjne wokół urządzenia.

Wszystkie prace należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania robót budowlano-montażowych oraz zasadami sztuki budowlanej.

Wszystkie prace należy prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej.

Należy przestrzegać obowiązujących przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy w budownictwie.