

MOBIGREENFENCE



MARKTPLEIN 1950

MARKTPLEIN

MARKTPLEIN

MARKTPLEIN

MARKTPLEIN

MARKTPLEIN

MARKTPLEIN

Van toen
Naar toekomst

Van toen
Naar toekomst

Markting n... De Agelb...
die eeuw g... he...
... bagg... de skegroeiende markt...
... 4 extra r...
braakliggend terrein achter het raadhuis aangekocht. Maar ook de...
extra vierkante meters bleken al snel ontoereikend. Al in 1880 werd
nog meer grond gekocht en kreeg het Marktplein ongeveer...
die het nu nog heeft. Het terrein werd bestraat en bo...
niet alleen plaats aan de traditionele groente- en beestenmarkt, maar
ook aan de auto-, stoffen-, bloemen- en antiekmarkten en...
aan de jaarlijkse kermis. Er was ook een visafslag en lang...
hier ook het centrale busstation te vinden.
Met de bouw van het nieuwe stadhuis begin jaren '90 werd het...
begrensd tot de strakke rechthoek die het nu nog is en voorzien
een indrukwekkende façade aan de noordkant.
Op de achtergrond van deze foto zie je de Stationsstraat
gefabriek en op de voorgrond de bushalte van
uitgang van de garage van de "Veluwsche Auto O...
tussen de huidige panden van boekhandel "Naw...
sigarenzaak "Van Werven" aan de Markt.

PLEIN 1933

Aan het Marktplaatsplein woonde Gerrit Jan Wijenberg. Hij had echter zijn woning twee schuren / loodsen, die hij onder andere gebruikte als rijwielstalling en als stalling voor autobussen van de VAD (de "Nieuwse Auto Dienst"). Voor Koningsdag ging men hier vliegtuig plaatsen. En op koude winterdagen mocht AOVV in de schuur trainen!

Gerrit Jan Wijenberg zelf is de man geheel rechts op de foto. Naast hem staat zijn broer van Marktplaatsplein 24.

Lees meer over het plein van de stad »



apeldoorn

MARKTPLEIN 1934

Een drukbezocht Marktplaatsplein Jaren geleden stond het Marktplaatsplein vol met kramen, varkens en meer vees. Daar onderzochte men veel "bij handeling". Op die manier werd de verkoop van zijn handelingen op de veemarkt. Verkoop en gelijktijdig staan erover te komen. Dit gaat niet zo lang duurt dat bakken partijen overeenstemming over de prijs hebben bereikt. In dat geval geeft de verkoper geen klap, maar een handdruk.

Uitza foto is gemaakt op de veemarkt op de veldweggen op het Marktplaatsplein. Op de achtergrond zie je het raadhuis.

Bekijk hier meer foto's van de veemarkt »



apeldoorn

MARKT

Van toen
Naar toekomst
#pleinvandestad

Wygląd placów budowy w obszarach miejskich, tworzenie zrównoważonych placów budowy i miejsc wydarzeń oraz zadowolenie osób, których to dotyczy (okolicznych mieszkańców, przechodniów i właścicieli sklepów), stają się coraz ważniejsze. MobiGreenFence to proste rozwiązanie, które zmniejsza niektóre uciążliwości związane z tymi kwestiami. MobiGreenFence natychmiast tworzy barierę o zielonym wyglądzie na placach budowy, podczas imprez itp. Może być stosowany oddzielnie lub w połączeniu z tradycyjnym ogrodzeniem placu budowy.

RÓŻNORODNOŚĆ BIOLOGICZNA I JAKOŚĆ POWIETRZA

Oprócz zielonego, zrównoważonego wyglądu, MobiGreenFence stymuluje lokalną bioróżnorodność. Bluszcz Hedera helix 'Woerner' zapewnia przestrzeń życiową i schronienie dla licznych owadów i ptaków. Poprawia również okoliczną jakość powietrza poprzez wychwytywanie cząstek stałych.

ZWROT SPOŁECZNY

W przetargach instytucje zamawiające często wymagają, aby pewien procent kwoty zamówienia został wydany na osoby oddalone od rynku pracy. To pojęcie jest znane jako społeczny zwrot z inwestycji (SROI). MobiGreenFence jest produkowany przez osoby oddalone od rynku pracy, więc zwiększa zwrot społeczny i społeczną odpowiedzialność biznesu (CSR).

MATERIAŁY MOBIGREENFENCE



Donica: Donica wykonana jest z czarnego PE100 (polietylenu). PE100 jest odporny na światło słoneczne

Metalowa siatka: Metalowa kratka jest wykonana z ocynkowanej stali. Donica i metalowa siatka nadają się do wielokrotnego użytku i w pełni nadają się do recyklingu.



Rośliny: Rośliny Mobilane Green Screen stosowane w ogrodzeniu MobiGreenFence są uprawiane w zakładzie produkcyjnym Dartplant zgodnie z certyfikatem "On the way to PlanetProof". Ten niezależny znak jakości jest dowodem na to, że żywoplot MobiGreenFence został wyprodukowany w sposób zrównoważony i stanowi lepszy wybór dla przyrody, klimatu i zwierząt.

KORZYŚCI

Natychmiastowy zielony wygląd

Stymuluje bioróżnorodność

Przyczynia się do zdrowszego środowiska

Poprawia jakość powietrza

Wychwytuje 40-60% cząstek stałych

Zapewnia zielen wokół placów budowy,
wydarzeń innych tymczasowych ogrodzeń

Rośliny wymagają niewielkiej pielęgnacji dzięki zbiornikowi



UNIKALNE CECHY

Zwrot społeczny

Przenośny, wielokrotnego użytku i nadające się
do recyklingu

Całkowicie pokryty zielenią

Uprawiane lokalnie z certyfikatem zrównoważonego rozwoju

Zielony po obu stronach

Wysokiej jakości ogrodzenie

Możliwość połączenia ze standardowym ogrodzeniem placu budowy

MOBIGREENFENCE

AKCESORIA

WYMIARY

Wymiary donicy to 123,5 x 62 x 51 cm (dł. x szer. x wys.), wysokość podstawy 17 cm. Donica jest wyposażona w zbiornik na wodę. Green Screen i rosnące w nim rośliny wchłaniają potrzebną ilość wody poprzez działanie kapilarne. Standardowy zielony ekran w donicy ma 180 cm wysokości. Całkowita wysokość elementu wraz z żywopłotem wynosi 235 cm. Inne wymiary są dostępne na życzenie. MobiGreenFence jest standardowo dostarczany z żywopłotem Mobilane Hedera helix 'Woerner' Green Screen. To bardzo odporny bluszcz, ma ciemnozielone liście 4-6 cm i zmienny kształt liści. Zimą zmienia kolor na lekko czerwono-brązowy.

WAGA

Całkowita waga elementu MobiGreenFence wynosi 220 kg (w stanie maksymalnego nasączenia). Ogrodzenie MobiGreenFence jest zatem stabilną osłoną w porównaniu do tradycyjnych ogrodzeń placów budowy.

OPCJONALNIE

Ogrodzenie MobiGreenFence można opcjonalnie wyposażać w dodatkowe rośliny, osłony lub budki dla ptaków.



ZACISK OGRODZENIA PLACU BUDOWY

Ø40 mm



OKŁADKI

Płyty osłonowe dla MobiGreenFence



DODATKOWE OBSADZENIE

Bluszcz Hedera helix Arborescens, kalina Viburnum Tinus, kiścień Leucothe Zeblid, wiciokrzew Lonicera nitida i kalina Viburnum davidii.



BUDKI DLA PTAKÓW

Dostępne są różne rozmiary i typy

INSTALACJA I PIELEGNACJA



MobiGreenFence można łatwo umieścić na miejscu za pomocą wózka widłowego lub paletowego. Dwa wsporniki po obu stronach każdego elementu mogą być używane do łączenia elementów MobiGreenFence ze sobą lub z tradycyjnym ogrodzeniem placu budowy. MobiGreenFence można umieścić obok prawie każdej stopy ogrodzenia. Montaż na miejscu może być realizowany przez przeszkolony personel wewnętrzny lub zlecony na zewnątrz.

PIELEGNACJA

Bluszcz *Hedera 'helix'* Woerner to wytrzymała, wiecznie zielona roślina żywoplotowa, stosunkowo łatwa w pielęgnacji. Wymaga jedynie podlewania (zimną raz na 6-8 tygodni, latem raz na 2 tygodnie) i przycinania.



ANALIZA



INFORMACJE O PROJEKCIE

Po 20 latach użytkowania rynek w Apeldoorn wymagał odnowienia i został całkowicie odnowiony. Plac został zaprojektowany tak, aby zapewnić więcej zabawy i rozrywki w mieście. Nowy "Plac Miejski" obejmuje więcej miejsca na zieleni, fontanny i drewnianą halę targową.

ZAZIELENIANIE PLACU BUDOWY

Plac budowy został odgrodzony tradycyjnym ogrodzeniem placu budowy. Na zlecenie miasta Apeldoorn zainstalowano również kilka ogrodzeń MobiGreenFences. Historia rynku jest przedstawiona na osi czasu ze zdjęciami przed ratuszem. Elementy MobiGreenFence są wbudowane w odstępach, aby zapewnić zielony wygląd. Oznacza to więcej zieleni na nowym rynku, nawet podczas prac. Jest to zgodne z planami Apeldoorn, aby przekształcić centrum miasta w park miejski. Jak mówi miasto Apeldoorn: "Jesteśmy stolicą Veluwe, co idzie w parze z większą ilością zieleni".

CLIENT: City of Apeldoorn

DATE OF PLACEMENT: 2022

LOCATION: Apeldoorn, the Netherlands

