

Fallstudie

ADRIATIC MARINA, PORTO MONTENEGRO

PROJEKTSPEZIFIKATION

„Porto Montenegro“ liegt in der UNESCO geschützten „Bay of Kotor“, ein spektakuläres Reiseziel mit einem Weltklasse Hafen, in welchem die größten Luxus-Yachten der Welt empfangen werden. Hauptgrund für das neue Design im Bereich des Garten- & Landschaftsbaus war es, die renommierte Gegend zu verschönern und für den Tourismus noch attraktiver zu gestalten. Der Hafen liegt direkt am Meer und ist daher regelmäßig starken Winden ausgesetzt.

Die Platipus Unterflurverankerungen lieferten die perfekte Lösung, um Bäume und Palmen in verschiedenen Größen in einer solch hochkarätigen und anspruchsvollen Lage sicher zu verankern. Platipus stellte dafür eine Reihe von Standard- und maßgeschneiderten Systemen zur Verfügung, auslegt für die jeweiligen Gegebenheiten in den Pflanzgruben der verschiedenen Pflanzabschnitte.

Platipus Unterflurverankerungen:

Wurzelballenverankerungssystem Plati-Mat (**RF_P**), Deadman System m. Plati-Mat (**RF_RDMP**), Spezial-Beton System m. Plati-Mat (**RF_RP**), Deadman 4-LEG System m. Plati-Mat.

Bodenbedingungen: Aufgeschütteter Boden



Platipus Erdanker-Technologie, sowie PDEA®, ARG5® und ARVS® sind durch internationale Patente, Markenschutz und Urheberrechte geschützt.
Platipus Erdanker-Technologie ist durch internationale Patente, Markenschutz und Urheberrechte geschützt.

050417