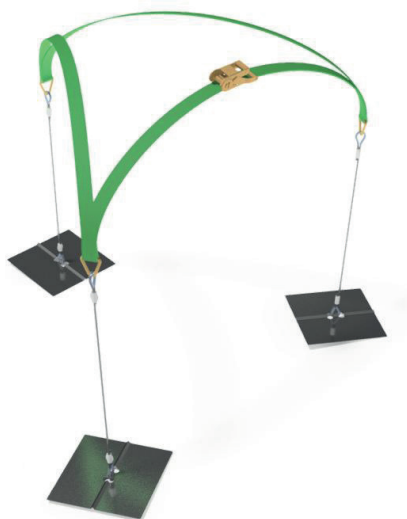


## Karta techniczna



### Dane techniczne:

Nazwa techniczna:	system kotwiący AnchorPlate™
Obwód pnia drzewa:	do 40 cm
Długość pasa:	8 m
Szerokość pasa:	35 cm
Długość linki:	70 cm
Średnica linki:	6 mm
Płytki:	stal nierdzewna
Wytrzymałość:	500 kg na każdą płytkę

### Przeznaczenie:

- system przeznaczony jest do podziemnego mocowania drzew z bryłą korzeniową, o obwodzie pnia do 40 cm.

- dedykowany jest do drzew sadzonych na zielonych dachach

- ułatwia stymulację rozwoju korzeniowego, dzięki naturalnym ruchom pnia

- składa się z trzech pierścieni i klamer, pasa mocującego, linki stalowej i trzech stalowych płytek.

### Sposób montażu:

Bryła korzeniowa jest utrzymywana w miejscu przez trzy stalowe płytki ułożone na dnie wykopu i przysypane substratem. Cały układ należy napiąć pasem ze ściągaczem. Pas ze ściągaczem powinien być przewlaczony przez uchwyty przy płytkach oraz przeciągnięty nad bryłą korzeniową i naciągnięty.



Producent: GreenBlue Urban Ltd.