

## Treelock® systemy mocowania bryły korzeniowej

Z kilku znanych sposobów stabilizacji drzew, najefektywniejszym i najbliższym procesom naturalnym są systemy stabilizacji czy kotwienia bryły korzeniowej. Sposób taki, wspiera szybszy i stabilniejszy przyrost korzeni, jest odporny na wandalizm oraz atrakcyjniejszy wizualnie.

System firmy GEFA posiada kilka indywidualnych i innowacyjnych cech jak np. demontowana dźwignia napinacza, umożliwiającą osadzenie bryły na odpowiedniej wysokości eliminując problem zasypanej szyjki korzeniowej. Szerokie pasy jako cięgna czy mata kokosowa, redukujące problem punktowego nacisku na bryłę, oraz kontrolowany punkt zerwania, który koroduje, staje się słabszy wraz z czasem i wzrostem korzeni, aż do zerwania osłabionego połączenia po ukorzenieniu się drzewa. Zastosowana mata kokosowa wspiera również utrzymanie wilgoci oraz posiada funkcję ochrony termicznej.



Dostępne są różne zestawy dobierane w zależności od wielkości drzewa, możliwości zamocowania czy innych preferencji klienta:

### Treelock® z kotwą

Te zestawy posiadają kotwy, które możemy wbić w podłoże używając specjalnie do tego celu zaprojektowanego pręta, głębokość czy siła zakotwienia pojedynczego cięgna zależy w dużym stopniu od podłoża, na co należy zwracać uwagę.

### Objekt / obiekt

Zestawy do zastosowania z wykorzystaniem mat zbrojeniowych (zalecana Q335 tzn. 8mm/150x150mm), lub elementów betonowych czy innych kotw np. do betonu w przypadkach donic, itp.

### Bio

Zestawy jak wyżej, jednakże posiadające pasy biodegradowalne.



### NASI PARTNERZY W POLSCE

GalaProdukt Sp. z o.o.  
 ul. Gołszyńska 8,10  
 64-600 Oborniki Wlkp  
[www.galaprodukt.pl](http://www.galaprodukt.pl)

Drago Sp. z o.o.  
 ul. Kartuska 370  
 80-125 Gdańsk  
[www.drago.pl](http://www.drago.pl)

Sklep arborystyczny  
 Drzewny Ekspert  
 ul. Źródłana 25  
 16-030 Supraśl  
[www.drzewnyekspert.pl](http://www.drzewnyekspert.pl)

Sklep arborystyczny  
 Polski Arborysta  
 ul. Wierzchy 65A  
 46-250 Wierzchy  
[www.polskiarborysta.pl](http://www.polskiarborysta.pl)