

Anlage 2 zur Widerschrift TJH/X/14
vom 29.10.2020 TOP 10.3



Liebesschlossbaum®

Sehr geehrte Herr Bürgermeister Holger Mertins,
sehr geehrte Damen, sehr geehrte Herren,

mein Name ist Claudia Drzymalski und ich möchte Ihnen gerne nachfolgende Idee präsentieren.

Sicher kenn Sie alle „Liebesschlösser“ , die an Brücken oder Zäunen zum Teil zuhauf  befestigt werden ...sieht toll aus ist es aber nicht wirklich, denn sie gefährden in der Masse die Statik, der einzelnen Objekte. Folge ...sie werden entfernt ...aus der Traum vom Liebesschloss!

An dieser Stelle möchte ich ansetzen und einen „Liebesschlossbaum“  vorschlagen. Diesen Baum kann man beliebig in der Stadt „pflanzen“ zum Beispiel vor dem Standesamt oder an anderen Hot Spots. Ist ein Baum voll, kann einfach ein nächster dazu „gepflanzt“ werden. Die Schlösser werden in gewohnter Art und Weise an die Gitterstabmatte gehangen.

Fertigung und Bereitstellung eines Standobjektes
in Form eines Baumes zur Aufnahme von
Liebesschlössern (Vorhängeschlösser)
bestehend aus:

Flachstahlrahmen aus Flachstahl 50 x 8 mm
gebogen in Form eines Baumes mit Stamm oder Busches ohne Stamm
Dreiteilige Form zur besseren Standhaftigkeit
zwischen den Flachstahlfeldern eingeschweißtes
Streckmetall zur Aufnahme der Schlösser
Grundplatte mit Bohrungen zur Befestigung auf
bauseitiges Fundament
alles in verzinkter und pulverbeschichteter
Ausführung

Maße:

Höhe gesamt ca. 2.200 mm

Stammhöhe 1.500 mm

Grundplatte 300 x 300 x 12 mm

Merkmale:

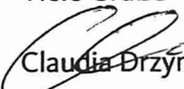
- Ein exklusives, künstlerisches und durchdachtes Designprodukt
- Optimal platzierbar
- Kostenersparnis für Brückensanierung

„Greta“-Merkmale ;)

eine zusätzliche Begrünung ist möglich und führt zu einer lokalen CO₂-, Feinstaub- und Stickstoffreduktion durch die Bepflanzung mit Efeu.

Wie finden Sie meine Idee? Über eine kurzes Feedback würde ich mich sehr freuen und noch mehr wenn ich, Ihnen ein individuelles Angebot erstellen darf.

Viele Grüße


Claudia Drzymalski

