













Legende

-  Baum Bestand
-  Abgrenzung Renaturierungsbereich
-  Flurstücksgrenze

Renaturierungsplanung

-  Kopfweiden und andere standortgerechte Baumarten
-  Gruppenweise gepflanzte mesophile Gebüsche / Hecken
-  Auengebüsche
-  Mäßig verändertes Fließgewässer
-  Artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte
-  Artenreiche Säume und Staudenfluren nasser Standorte
-  Unbefestigte bewachsene Wirtschaftswege



Maßstab 1:1500

0 10 20 40 60 80 Meter

Renaturierungsplanung Sträublingsbach bei Ebensfeld

Stand: November 2021

Auftraggeber: Markt Ebensfeld
Rinnigstraße 6
96250 Ebensfeld

Auftragnehmer: OPUS GmbH
Richard-Wagner-Str. 35
95444 Bayreuth
Tel. (0921) 507207-0
E-Mail: opus@bth.de



Projektleiter: Franz Moder (Dipl. Geoök.)
Bearbeiter: Renate Klees (M.Sc.Landschaftsplanung)