

ERNEUERUNG DER BAUMSCHEIBEN UND HOCHBEETE IM QUARTIER WERNER HEIDE

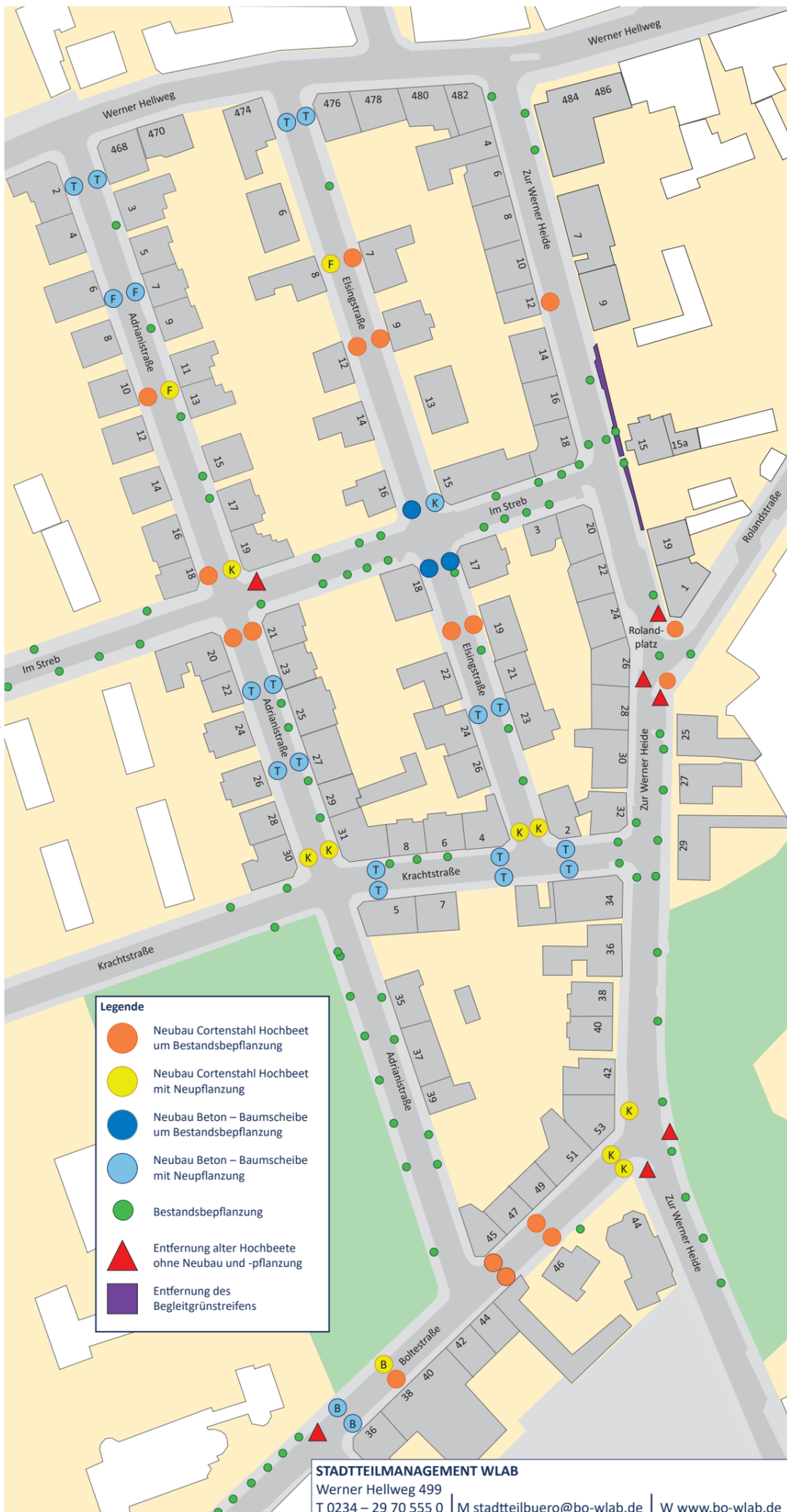
KURZBESCHREIBUNG

Der öffentliche Straßenraum im Quartier wird freiraumplanerisch aufgewertet und die Hochbeete und Baumscheiben erneuert. Das Projektgebiet umfasst die Straßen **Adrianstraße, Elsingstraße, Krachtstraße, Boltestraße** und **Zur Werner Heide**.

In einem ersten Schritt wurden Hochbeete und Baumscheiben zurückgebaut, in denen Bäume gefällt werden mussten. Hierfür vorgesehene Neupflanzungen von Bäumen und Sträuchern

werden vor allem in ebenerdigen Baumscheiben erfolgen. Darüber hinaus entstehen 11 weitere Hochbeete mit Neupflanzungen. Bei erhaltenswerten Bäumen in Hochbeeten werden diese aus Cortenstahl wiederhergestellt. Bei allen Maßnahmen bleiben die Fahrbahnen und Gehwegbereiche in der Breite unverändert erhalten.

Sie haben noch Fragen oder Erklärungsbedarf? Sprechen Sie uns gerne an.

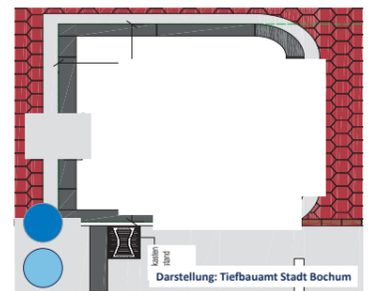


HOCHBEETE UND BAUMSCHEIBEN



links:
So könnten die neuen **Cortenstahlhochbeete** aussehen. Geplant ist eine Kantenhöhe von ca. 50 cm. Die Stahlumrandung passt sich dabei den örtlichen Gegebenheiten an.

unten:
Schematische Aufsicht auf eine neue **Betonbaumscheibe**. Der umlaufende „Hochbord“ (dunkelgraue Umrandung) ragt dabei im Bereich des Gehwegs 5 cm aus dem Boden heraus.



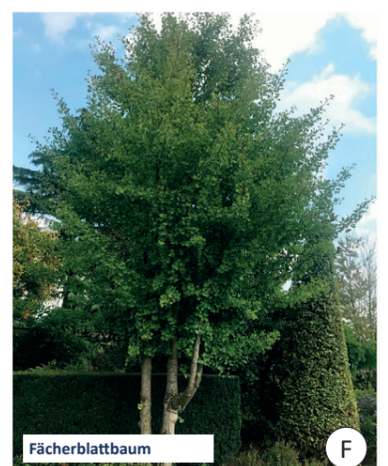
links:
Der bodendeckende **Grünstreifen** aus Efeu wird entfernt. Die vorhandenen **Bäume** in diesem Grünstreifen bleiben selbstverständlich **erhalten**.

Dadurch entsteht ein **breiteres Gehweg** und gibt ausreichend Platz für Kinderwagen, Rollator, Rollstuhl und Co.

NEUE BÄUME & STRÄUCHER



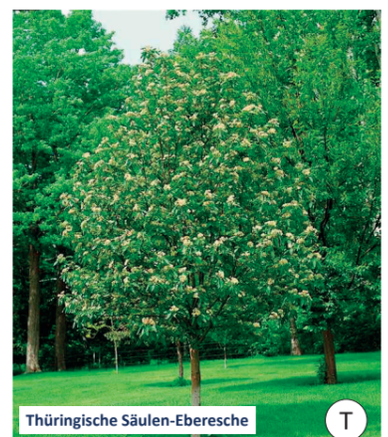
Insgesamt werden **3 neue Baumhaseln** gepflanzt. Zu finden sind diese vor allem im Bereich der **Boltestraße**.



Der **Fächerblattbaum**, besser bekannt als Ginkgo, wird an **4 Standorten** gepflanzt. Zu finden im nördlichen Bereich der **Adrianstraße** und **Elsingstraße**.



9 neue Kupfer-Felsenbirnen werden vor allem in den Kreuzungsbereichen gepflanzt.



Mit **16 Neupflanzungen** wird die **Thüringische Säulen-Eberesche** im ganzen Quartier verteilt gepflanzt.