

**TOP 10**

<b>Gremium</b>	<b>Termin</b>	<b>Status</b>
Bau- und Grundstücksausschuss	20.07.2015	öffentlich

### **Vorlage der Verwaltung**

### **Instandsetzung der Baumscheiben in der Bozener Straße - Genehmigung der Maßnahme**

Vorlage Nr.: 20151481

## **Antrag**

Der Bau- und Grundstücksausschuss möge wie folgt beschließen:

Der Instandsetzung der Baumscheiben in der Bozener Straße in der beschriebenen Form bei 11 Bäumen mit Kosten in Höhe von 135.000,00 Euro wird zugestimmt.

## 1. Begründung der Notwendigkeit

In der Bozener Straße wachsen 11 Platanen. Diese stehen mit ihren Stämmen direkt neben den Hochborden der Fahrbahn. Wurzelauferworfungen führen zu hochgedrückten Kantensteinen, aufgeworfenen Gehwegplatten und Brüchen im Asphalt. Die Bereiche um die Baumstandorte sind nicht mehr verkehrssicher.

Die Maßnahme ist am 26.6.2015 im OBR vorgestellt und zustimmend zur Kenntnis genommen worden.

## 2. Baubeschreibung und Kosten

Bislang haben die Baumscheiben eine Größe von ca 2 x 1 m. Der Durchmesser der Baumstämme mit dem Wurzelanlauf ist so bemessen, dass diese Größe nicht mehr ausreicht. Um die Standorte auch für die Zukunft abzusichern, werden die Baumscheiben parallel zur Straße 6,00 m und lotrecht zur Straße 4,60 m breit. Im Bereich des Gehweges wird ein wasserdurchlässiges Material, welches begehbar ist verwendet.

Zurzeit hat die Straße eine lichte Weite von 7 m. An den Stellen, wo die Baumscheiben sind, werden diese um 2,00 m in die Straße vergrößert. Das erlaubt eine problemlose Begegnung PKW-PKW in dieser auf 30 km/h beschränkten Straße. Der für den Begegnungsverkehr begrenzende Faktor sind allerdings die beidseitig parkenden PKWs. Dieser Zustand wird sich im Anschluss an die Baumscheibensanierung nicht verändern. Die Anzahl der Stellplätze wird sich von ca 30 auf ca 18 verringern. Die Befahrbarkeit der Straße wird sich durch die Baumaßnahme nicht verändern, da sie auch im Anschluss beparkt wird und sich der befahrbare Straßenquerschnitt, der durch die abgestellten Autos vorgegeben ist, nicht verändert.

Gesamtbaukosten	112.000,-- Euro
Baunebenkosten	23.000,-- Euro
<b>Gesamtkosten 1. BA</b>	<b>135.000,-- Euro</b>

## 3. Durchführung der Maßnahme

Die Maßnahme soll in 2015 fertig gestellt werden.

## 4. Finanzierung

Die Maßnahme wird aus Liquiditätskrediten finanziert.

## **5. Mittelbedarf**

Die HH-Mittel werden im HH-Jahr 2015 benötigt.

## **6. Verfügbare Mittel**

Die Mittel stehen auf dem Sachkonto 5233800 Kostenstelle 41410001, Kostenträger 5410101 im Ergebnis-HH 2015 zur Verfügung.