

# I. Beschluss

TOP: 6.2

---

**Stadtplanungsausschuss**  
**Sitzungsdatum 14.07.2016**  
**öffentlich**

**Betreff:**

Satzung Nr. 60 „Östlich der Sigmundstraße“ zur Aufhebung planungsrechtlicher Festsetzungen - Bebauungspläne Nr. 3720, 3589 und teilweise 3642 - für das Gebiet zwischen Leyher Straße, Ringbahn, Rothenburger Straße, Virnsberger Straße und Sigmundstraße  
Einleitung des Verfahrens und frühzeitige Öffentlichkeitsbeteiligung

**Abstimmungsergebnis:**

- einstimmig  
 angenommen / beschlossen, mit        :        Stimmen  
 abgelehnt, mit        Stimmen  
 angenommen mit großer Mehrheit  
 abgelehnt mit großer Mehrheit

**Beschlusstext:**

1. Der Stadtplanungsausschuss beschließt, für das im Rahmenplan des Stadtplanungsamts vom 02.05.2016 durch die Grenze des räumlichen Geltungsbereichs bestimmte Gebiet, zwischen der Leyher Straße, Ringbahn, Rothenburger Straße, Virnsberger Straße und Sigmundstraße, die Satzung Nr. 60 zur Aufhebung planungsrechtlicher Festsetzungen - Bebauungspläne Nr. 3720, 3589 und teilweise 3642 - aufzustellen.

Der Beschluss ist ortsüblich bekannt zu machen.

2. Der Stadtplanungsausschuss beschließt, auf Grundlage des Rahmenplans vom 02.05.2016, der Begründung zum Rahmenplan vom 07.06.2016 und dem Umweltbericht vom 07.06.2016 die frühzeitige Öffentlichkeitsbeteiligung durchzuführen.

Die frühzeitige Öffentlichkeitsbeteiligung soll in folgender Form erfolgen:

- Dauer der frühzeitigen Öffentlichkeitsbeteiligung: 4 Wochen.
- Förmliche Bekanntmachung im Amtsblatt mit Hinweis auf die Ziele, sowie Hinweis auf Ort und Zeit der Einsichtnahme in die o.g. Unterlagen und auf Erörterungs- und Äußerungsmöglichkeit.
- Außerdem erfolgen eine Information der Arbeitsgemeinschaft der Bürger- und Vorstadtvereine (ABGV) sowie eine Information an den Bürgerverein Nürnberger Westen e.V..

Der Beschluss ist ortsüblich bekannt zu machen.

II. **Referat VI/Stpl**

III. Abdruck an:

Ref. I/OrgA

Ref. II/Stk

Vorsitzende(r):

gez. i. V. Raschke

Referent(in):

gez. Ulrich

Schriftführer(in):

gez. Reuter