

Lienfeldergasse 96,  
1170 Wien  
Telefon +43 1 4000 49600  
Fax +43 1 4000 99 49610  
post@ma28.wien.gv.at  
wien.gv.at/verkehr/strassen

## Antrag um Durchführung eines Sofortverschlusses nach Aufgrabung auf ö.G.

**Maßnahmenzahl EAZV:**

**Beilage zur Zustimmungserklärung**

**Von der Bauwerberin bzw. vom Bauwerber auszufüllen:**

Örtlichkeit:	. Bezirk,		
Übersichtslageplan vorhanden und beiliegend:		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Geplanter Zeitraum der Aufgrabung (T/M/J):	von . . bis . .		
Voraussichtlicher Beginn der Sofortinstandsetzung (T/M/J):	. .		
Bescheid der MA 46 gem. § 90 Abs. 1 StVO 1960 für die Maßnahmen betreffend Sofortinstandsetzung wird von Bauwerber*in beantragt bzw. liegt bereits vor:		<input type="checkbox"/> Ja	
Bauwerber*in:			
Ansprechperson:			
Tel:		E-Mail:	

**Von der MA 28 auszufüllen:**

Sofortverschluss möglich		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Wenn nein, kurze Begründung:			
<input type="checkbox"/> notwendige Vorlaufzeit für Vergabeverfahren zu gering			
<input type="checkbox"/> aus koordinativen Gründen nicht möglich			
<input type="checkbox"/> Straßendetailprojekt in Ausarbeitung			
<input type="checkbox"/>			
Mitbeteiligung MA 28 notwendig		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Budget MA 28 für Mitbeteiligung vorhanden		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Ansprechperson:			
Tel:		E-Mail:	

**Die Durchführung eines Sofortverschlusses wird seitens der MA 28 auf Basis der vorliegenden Unterlagen zugesagt, die erforderlichen Vorlaufzeiten sind gegeben:**  Ja  Nein

Sollte im Rahmen der Grabungsarbeiten von den angegebenen Daten abgewichen werden, ist die MA 28 berechtigt die Zusage für den Sofortverschluss bzw. für alle, über die in dieser Vereinbarung festgehaltenen Arbeiten hinausgehenden Leistungen, ohne Angabe von weiteren Gründen abzulehnen.

Untertfertigung:

Für die/den Bauwerber\*in:

Für die Stadt Wien -

Straßenverwaltung und Straßenbau:

---

Name in Blockbuchstaben:

---

Name in Blockbuchstaben: