

Öffentliche Bekanntmachung der Teileinziehung der Straße Am Hopfengarten

Gemäß § 8 Abs. 1 des Straßengesetzes für das Land Sachsen-Anhalt (StrG LSA) vom 06. Juli 1993, zuletzt geändert am 16. März 2011 (GVBl. LSA S. 492,520), ergeht folgende straßenrechtliche Entscheidung:

In der Landeshauptstadt Magdeburg wird aufgrund von verkehrskonzeptionellen und städtebaulichen Gründen zur Verbesserung der Verkehrssicherheit und Aufenthaltsqualität die Straße Am Hopfengarten mit Beschränkung auf Fahrzeuge bis 3,5 t, ausgenommen Linienverkehr ÖPNV, teileingezogen.

Davon ist folgende Fläche der Straße entsprechend des beigefügten Lageplans, welcher Bestandteil der Bekanntmachung ist, betroffen:

Str.Nr.	Straßenname		Länge [m]
00295	Am Hopfengarten	Leipziger Chaussee - Gustav-Ricker-Straße/ Friedrich-List-Straße	1206

Dieses Vorhaben wird gemäß § 8 Abs. 1 StrG LSA hiermit bekannt gemacht.

Rechtsbehelfsbelehrung:

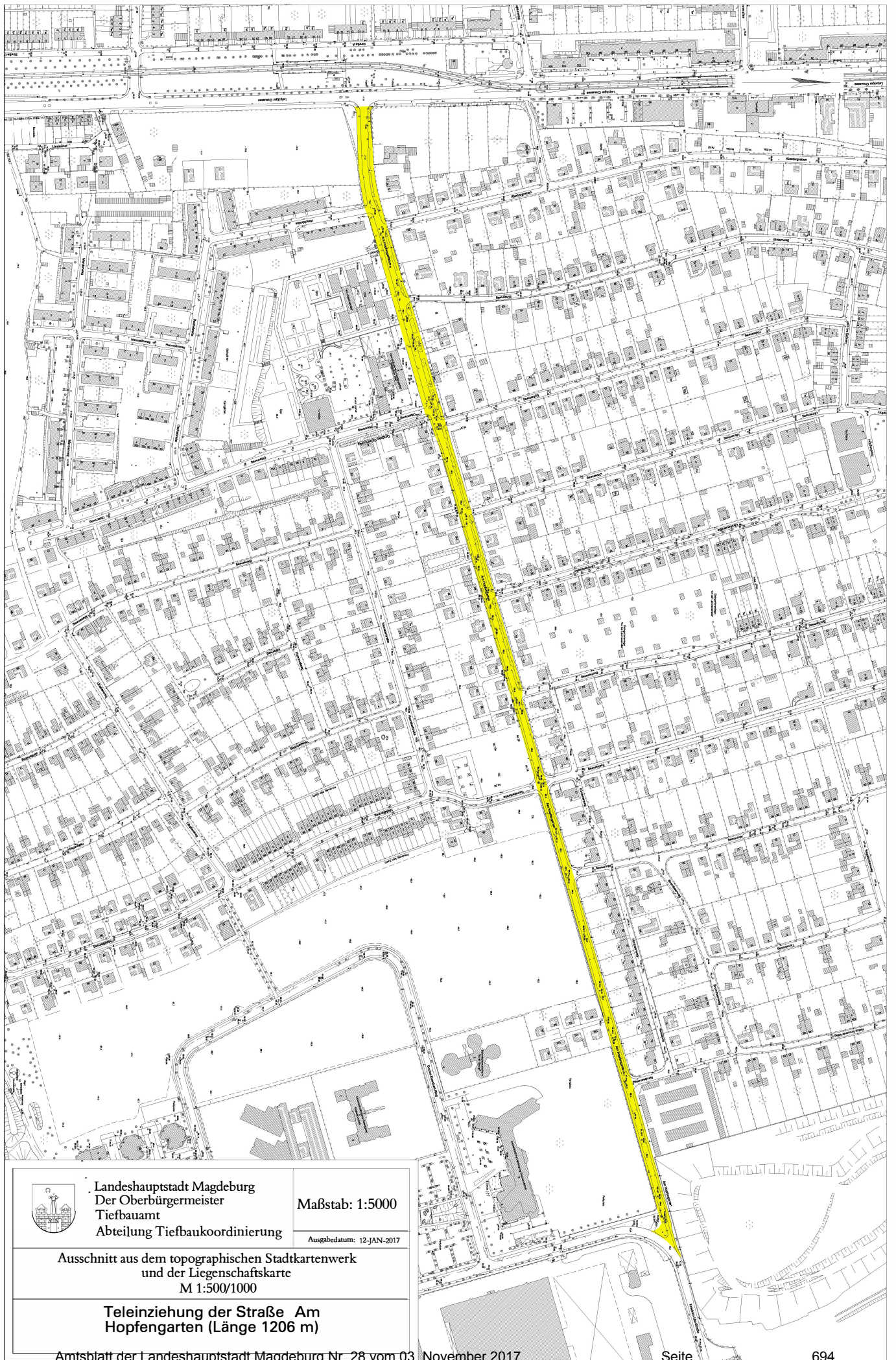
Gegen diese Teileinziehung der Landeshauptstadt Magdeburg kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Klage beim Verwaltungsgericht Magdeburg, Breiter Weg 203-206, 39104 Magdeburg, schriftlich oder zur Niederschrift des Urkundsbeamten der Geschäftsstelle erhoben werden.

Falls die Klage in elektronischer Form erhoben wird, sind die elektronischen Dokumente mit einer qualifizierten elektronischen Signatur nach dem Signaturgesetz zu versehen. Sie sind bei der elektronischen Poststelle des Verwaltungsgerichtes Magdeburg über die auf der Internetseite www.justiz.sachsen-anhalt.de/erv bezeichneten Kommunikationswege einzureichen. Die rechtlichen Grundlagen hierfür sowie die weiteren technischen Anforderungen sind unter der vorgenannten Internetseite abrufbar.

Magdeburg, den 20.10.2017

i.A.

gez. Gebhardt



Landeshauptstadt Magdeburg
Der Oberbürgermeister
Tiefbauamt
Abteilung Tiefbaukoordinierung

Maßstab: 1:5000

Ausgabedatum: 12-JAN-2017

Ausschnitt aus dem topographischen Stadtkartenwerk
und der Liegenschaftskarte
M 1:500/1000

**Teleinzziehung der Straße Am
Hopfengarten (Länge 1206 m)**