

Technische Betriebe der Stadt Leverkusen AöR
Anstalt des öffentlichen Rechts

Vorlage NR. VR 226

Der Vorstand	Zur Vorberatung an	Zur Beschlussfassung an
664-ra		Verwaltungsrat
Sachbearbeiter / Aktenz.		
19.10.2011	<input type="checkbox"/> öffentlich	<input checked="" type="checkbox"/> öffentlich
Datum	<input type="checkbox"/> nichtöffentlich	<input type="checkbox"/> nichtöffentlich

Betrifft

Satzung zur Abänderung der Fristen bei der erstmaligen Dichtheitsprüfung von privaten Abwasserleitungen in den Straßen Im Staderfeld und Fliederweg in Leverkusen

Beschlussentwurf

Die Satzung zur Abänderung der Fristen bei der erstmaligen Dichtheitsprüfung von privaten Abwasserleitungen in den Straßen Im Staderfeld und Fliederweg in Leverkusen wird in der als Anlage beigefügten Fassung beschlossen.


Gerlich
(Vorstand)

28. Sitzung des Verwaltungsrates der TBL am 15.11.2011

Satzung zur Abänderung der Fristen bei der erstmaligen Dichtheitsprüfung von privaten Abwasserleitungen in den Straßen Im Staderfeld und Fliederweg in Leverkusen, Vorlage VR 226

Die Satzung zur Abänderung der Fristen bei der erstmaligen Dichtheitsprüfung von privaten Abwasserleitungen in den Straßen Im Staderfeld und Fliederweg in Leverkusen wird in der als Anlage beigefügten Fassung beschlossen.

Dafür 12
Enth. 3

 18/11
Rausch
Schriftführer

Begründung:

Den TBL wurde von der Stadt Leverkusen in § 2 der „Satzung der Stadt Leverkusen über die Anstalt des öffentlichen Rechts Technische Betriebe der Stadt Leverkusen“ die Abwasserbeseitigungspflicht gem. § 53 Abs. 1 des Landeswassergesetzes NRW (LWG NRW) übertragen. Somit sind die TBL Abwasserbeseitigungspflichtiger im Stadtgebiet Leverkusen im Sinne des § 53 LWG NRW.

Die ehemals in § 45 der Landesbauordnung (BauO NRW) geregelte Thematik zur Dichtheitsprüfung von privaten Abwasserleitungen ist seit 2007 in § 61a des LWG NRW geregelt.

Insbesondere wurde in § 61a Abs. 5 geregelt, dass die Gemeinde - hierbei ist der Abwasserbeseitigungspflichtige gemeint - durch Satzung abweichende Zeiträume für die erstmalige Dichtheitsprüfung festlegen soll, wenn Sanierungsmaßnahmen an öffentlichen Abwasseranlagen festgelegt sind.

Im betreffenden Bereich den Straßen Im Staderfeld und Fliederweg ist aufgrund der schadhafte Kanalisation eine Renovierung der Mischwasserkanalisation mit sog. Schlauchlinern in 2013 vorgesehen.

Um den Bürgern die Möglichkeit zu geben defekte Grundstücks- und Hausanschlussleitungen im Rahmen der Kanalbaumaßnahme ggf. sanieren zu können und um im Zuge der Sanierungsmaßnahmen im öffentlichen Bereich das übergeordnete Ziel eines dichten Kanalnetzes zu erreichen, sollen die dort angeschlossenen und betroffenen Grundstückseigentümer mit der anliegenden Satzung zu einer Dichtheitsprüfung der privaten Abwasseranlage verpflichtet werden.

Damit die betroffenen Grundstückseigentümer ausreichend Zeit zur Durchführung der Prüfung haben, wurde ein Zeitraum von ungefähr einem halben Jahr angesetzt, innerhalb dessen die Prüfbescheinigung bei den TBL vorzulegen ist. Im Anschluss besteht für die Anwohner ausreichend Zeit ggf. erforderliche Sanierungsarbeiten durchführen zu können.

Die betroffenen Eigentümer werden nach Inkrafttreten der Satzung mit einer Anliegerinformationsveranstaltung über den Erlass der Satzung und die damit verbundenen Pflichten informiert.

Anlage:

Satzungstext

Satzung vom __.__.2011 zur Abänderung der Fristen bei der erstmaligen Dichtheitsprüfung von privaten Abwasserleitungen in den Straßen Im Staderfeld und Fliederweg in Leverkusen

Aufgrund von §§ 7 Abs. 1 der Gemeindeordnung für das Land Nordrhein-Westfalen in der Fassung der Bekanntmachung 14.7.1994 (GV. NRW. 1994, S. 666), zuletzt geändert durch Art. I des Gesetzes vom 09.10.2007 (GV. NRW S. 380), der §§ 60, 61 des Wasserhaushaltsgesetzes des Bundes (WHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 31.07.2009 (BGBl. I 2009, S. 2585ff) und des § 61a Abs. 3 bis Abs. 7 des Landeswassergesetzes Nordrhein-Westfalen (LWG NRW) in der Fassung der Bekanntmachung vom 25.6.1995 (GV. NRW. 1995, S. 926), zuletzt geändert durch Art. 3 des Gesetzes vom 16.3.2010 (GV NRW 2010, S. 185ff.) sowie der §§ 2 und 6 der Satzung der Stadt Leverkusen über die Anstalt des öffentlichen Rechts „Technischen Betriebe der Stadt Leverkusen“ hat der Verwaltungsrat der Technischen Betriebe der Stadt Leverkusen am __.__.2011 folgende Satzung beschlossen:

§ 1 Regelungsgegenstand

Die Gemeinde soll nach § 61 a Abs. 5 Satz 1 Nr.1 LWG NRW durch Satzung abweichende Zeiträume für die erstmalige Prüfung nach § 61 a Abs. 4 Absatz 4 LWG NRW festlegen, wenn Sanierungsmaßnahmen an öffentlichen S. 4 v. 14 Abwasseranlagen in dem Abwasserbeseitigungskonzept nach § 53 Abs. 1a oder in einem gesonderten Kanalsanierungs- oder Fremdwassersanierungskonzept festgelegt sind. Die TBL führen zur Sicherstellung der ordnungsgemäßen Abwasserbeseitigung umfangreiche Kanalsanierungsmaßnahmen im Bereich der öffentlichen Abwasseranlage in den Straßen Im Staderfeld und Fliederweg in Leverkusen durch. Diese Erneuerungsmaßnahmen sind im Wirtschaftsplan der TBL für das Jahr 2013 festgelegt. Vor diesem Hintergrund wird die Frist zur erstmaligen Dichtheitsprüfung bei bestehenden Abwasserleitungen nach § 61 a Abs. 3 LWG NRW (31.12.2015) mit dieser Satzung für die in § 2 genannten Grundstücke verkürzt.

§ 2 Räumlicher Geltungsbereich

- (1) Der räumliche Geltungsbereich dieser Satzung umfasst nachfolgende Hausgrundstücke, die über die öffentliche Kanalisation in den Straßen Im Staderfeld und Fliederweg in Leverkusen abwassertechnisch erschlossen werden:
 - Fliederweg Nrn.: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.
 - Im Staderfeld Nrn.: 1, 3, 4, 4a, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 21a, 22, 23, 24, 25, 25a, 26, 27, 28, 30, 32.
- (2) Der durch den Grundstückseigentümer zu prüfende Bereich umfasst gemäß § 61 a Abs. 3 LWG NRW die auf seinem Grundstück im Erdreich oder unzugänglich verlegten Abwasserleitungen zum Sammeln oder Fortleiten von Schmutzwasser oder mit diesem vermischten Niederschlagswasser. Die Satzung gilt auch für Abwasserleitungen, die Schmutzwasser einer Kleinkläranlage oder abflusslosen Grube zuführen. Geprüft werden müssen durch den Grundstückseigentümer alle Bestandteile der privaten Abwasserleitung einschließlich verzweigter Leitungen unter der Keller-Bodenplatte sowie Einsteigeschächte oder Inspektionsöffnungen, die in den Leitungsverlauf eingebaut sind. Ausgenommen sind Abwasserleitungen zur getrennten Beseitigung von Niederschlagswasser und Leitungen, die in dichten Schutzrohren so verlegt sind, dass austretendes Abwassers aufgefangen und erkannt wird.
- (3) Führen zu prüfende Abwasserleitungen auch über fremde Grundstücke, so ist derjenige zur Dichtheitsprüfung auf dem fremden Grundstück verpflichtet, dessen Abwasser

durchgeleitet wird. Eigentümer anderer Grundstücke, in denen diese Leitungen verlaufen, haben die Prüfung der Dichtheit und damit einhergehende Maßnahmen zu dulden (§ 61 a Abs. 3 Satz 2 LWG NRW).

§ 3 Fristenbestimmung

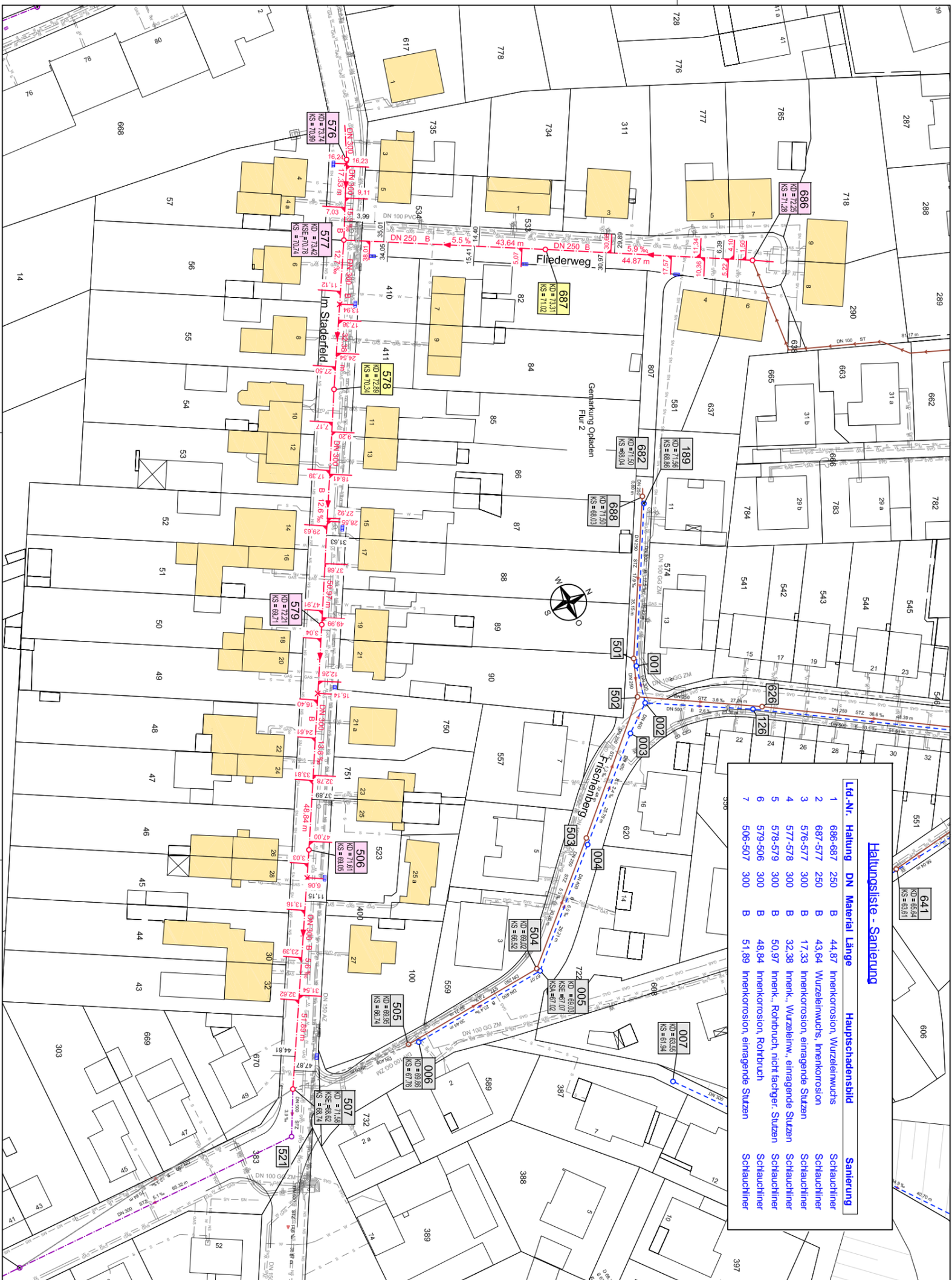
- (1) Die erstmalige Dichtheitsprüfung bei bestehenden privaten Abwasseranlagen im Geltungsbereich dieser Satzung ist **spätestens bis zum 01.07.2012** durchzuführen.
- (2) Bei der Durchführung der Dichtheitsprüfung sind die Vorgaben in § 15 der Entwässerungssatzung der TBL (Dichtheitsprüfungen bei privaten Abwasserleitungen) in der zum Zeitpunkt des Erlasses dieser Satzung geltenden Fassung zu beachten. Die TBL unterrichten die Grundstückseigentümer und bieten auch Hilfestellung durch Beratung an.
- (3) **Innerhalb eines Monats** nach der Prüfung ist die Bescheinigung über das Ergebnis der Dichtheitsprüfung vom Grundstückseigentümer oder dem sonst Pflichtigen nach § 61 a Abs. 3 LWG NRW **den TBL vorzulegen**.

§ 4 Bußgeldvorschrift

Ordnungswidrig handelt, wer Abwasserleitungen nicht in der nach dieser Satzung festgelegten Frist auf Dichtheit prüfen lässt. Die Ordnungswidrigkeit wird mit einer Geldbuße bis zu 50.000 € geahndet.

§ 5 Inkrafttreten

Diese Satzung tritt am Tage nach Ihrer Bekanntmachung in Kraft.



Lfd.-Nr.	Haltung	DN	Material	Länge	Hauptschadensbild	Sanierung
1	686-687	250	B	44,87	Innenkorrosion, Wurzelinwuchs	Schächter
2	687-577	250	B	43,64	Wurzelinwuchs, Innenkorrosion	Schächter
3	576-577	300	B	17,33	Innenkorrosion, einragende Stutzen	Schächter
4	577-578	300	B	32,38	Innenk., Wurzelinw., einragende Stutzen	Schächter
5	578-579	300	B	50,97	Innenk., Rohrbuch, nicht fachger. Stutzen	Schächter
6	579-506	300	B	48,84	Innenkorrosion, Rohrbuch	Schächter
7	506-507	300	B	51,89	Innenkorrosion, einragende Stutzen	Schächter

LEGENDE :

- MW - Kanal, der saniert wird
- vorh. MW - Kanal
- vorh. RW - Kanal
- vorh. SW - Druckleitung
- Abzweig in Betrieb
- Abzweig verschlossen
- Hausgullytümer, die Ihren Dichtheitsnachweis in Zuge einer vorgezogenen Satzung vorlegen müssen
- Schacht wird gemäss Anlage saniert
- Schacht wird aufgegeben
- es erfolgen keine Arbeiten am Schacht
- diverse
- Versorgungsleitungen
- vorh. SW - Kanal
- Sinkkasten

Wichtiger Hinweis zu den Höhenangaben:
Die angegebenen Höhen beziehen sich auf m über NN.



Technische Betriebe der Stadt Leverkusen AöR

Lageplan		Ausführungsplanung	
Vorstand	Abteilungsleiter	Sachplanleiter	Sachbearbeiter
gez. Ceflich	gez. Henig	gez. Wilbertz	gez. Dreier
Gedächtn.	Hewig	Wilbertz	Dreier
663	5960	2074	92 01 11
			Zeichn.-Nr.: 2074.01.11
			Anlage