

S A T Z U N G

der Stadt Jülich zur Abänderung der Fristen bei der Dichtheitsprüfung von privaten Abwasserleitungen gemäß § 61 a Abs. 3 bis Abs. 7 LWG NRW vom 18.02.2011

Aufgrund von § 7 Abs. 1 der Gemeindeordnung für das Land Nordrhein-Westfalen in der Fassung der Bekanntmachung vom 14. Juli 1994 (GV.NRW. S. 666), zuletzt geändert durch Artikel 4 des Gesetzes vom 17. Dezember 2009 (GV.NRW. 2009, S. 950), der §§ 60, 61 des Wasserhaushaltsgesetzes des Bundes (WHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 31. Juli 2009 (BGBl. I 2009, S. 2585ff.) und des § 61 a Abs. 3 bis Abs. 7 des Landeswassergesetzes Nordrhein-Westfalen (LWG NRW) in der Fassung vom 25. Juni 1995 (GV. NRW. S. 926), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 16. März 2010 (GV. NRW. S. 185ff.), hat der Rat der Stadt Jülich in seiner Sitzung vom 17.02.2011 folgende Satzung beschlossen:

§ 1

Veranlassung

Die Stadt soll nach § 61 a Abs. 5 Satz 1 LWG NRW durch Satzung abweichende Zeiträume für die erstmalige Prüfung nach § 61 a Abs. 4 LWG NRW festlegen, wenn die Stadt für abgegrenzte Teile ihres Gebietes die Kanalisation im Rahmen der Selbstüberwachungsverpflichtung nach § 61 LWG NRW überprüft. Die Stadt Jülich beabsichtigt zur Sicherstellung der ordnungsgemäßen Abwasserbeseitigung und in Erfüllung ihrer Selbstüberwachungspflicht nach SÜwV Kan die Überprüfung der Kanalisation in den in § 3 genannten Teilbereichen der Stadt Jülich durchzuführen. Im Zusammenhang mit der Durchführung der Überprüfung der öffentlichen Kanalisation wird die Frist zur erstmaligen Prüfung der privaten Abwasseranlagen nach § 61 a Abs. 4 LWG NRW verändert.

§ 2

Räumlicher Geltungsbereich

- (1) Der räumliche Geltungsbereich dieser Satzung umfasst alle Grundstücke, die in den als Anlage 1 dieser Satzung aufgeführten Straßen bzw. Straßenabschnitten liegen und an die öffentliche Abwasseranlage angeschlossen sind.
- (2) Der durch den Grundstückseigentümer zu prüfende Bereich umfasst gemäß § 61 a Abs. 3 LWG NRW die auf dem 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 (Anlage 2) zuführen. Geprüft werden müssen durch den Grundstückseigentümer alle Bestandteile der privaten Abwasserleitung einschließlich verzweigter Leitungen unter der Kellerbodenplatte 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 Abwasser 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 (§ 61a Abs. 3 Satz 2 LWG NRW).

§ 3 Fristenbestimmung für die Dichtheitsprüfung

- (1) Die erstmalige Dichtheitsprüfung bei bestehenden privaten Abwasseranlagen im Geltungsbereich (§ 2) dieser Satzung ist je nach Teilbereich 1-12 (Anlage 1 u. 2) spätestens bis zu dem jeweiligen Teilbereich zugeordneten Termin wie folgt durchzuführen:

Entwässerungsbereich 1:	bis 31.12.2012
Entwässerungsbereich 2:	bis 31.12.2013
Entwässerungsbereich 3:	bis 31.12.2014
Entwässerungsbereich 4:	bis 31.12.2015
Entwässerungsbereich 4: (abflusslose Gruben/Anlage 2)	bis 31.12.2015
Entwässerungsbereich 5:	bis 31.12.2016
Entwässerungsbereich 6:	bis 31.12.2017
Entwässerungsbereich 7:	bis 31.12.2018
Entwässerungsbereich 8:	bis 31.12.2019
Entwässerungsbereich 9:	bis 31.12.2020
Entwässerungsbereich 10:	bis 31.12.2021
Entwässerungsbereich 11:	bis 31.12.2022
Entwässerungsbereich 12:	bis 31.12.2023

- (2) Die Dichtheitsprüfung ist nach den einschlägigen Normen durchzuführen. Nach den einschlägigen technischen Regelwerken sind die Verfahren der Prüfung mit Luft- oder Wasserdruck und die optische Prüfung zulässig.
Bei neu errichteten oder erneuerten Abwasserleitungen ist grundsätzlich eine Prüfung mit Wasser oder Luft nach den einschlägigen technischen Regelwerken durchzuführen.
- (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 der Stadt vorzulegen. Der verbindliche Vordruck der Stadt über die Bescheinigung der Dichtheit der privaten Abwasserleitungen (§ 61 a LWG NRW) ist als Anlage 3¹ beigefügt.

¹ Zuletzt geändert durch 1. Satzung zur Änderung der Satzung der Stadt Jülich zur Abänderung der Fristen bei der Dichtheitsprüfung von privaten Abwasserleitungen gemäß § 61 a Abs. 3 bis 7 LWG NRW vom 22.07.2011

§ 4**Anforderungen an die Sachkunde**

Die Dichtheitsprüfung darf nur von Sachkundigen durchgeführt werden. Die Anforderungen an die Sachkunde sind durch die Verwaltungsvorschrift über Anforderungen an die Sachkunde für die Durchführung der Dichtheitsprüfung von privaten Abwasserleitungen gem. § 61 a LWG NRW in ihrer aktuellen Fassung bestimmt. Erfüllen Unternehmen, welche die Dichtheitsprüfung durchführen, nicht diese Anforderungen an die Sachkunde, wird die Bescheinigung über die Dichtheitsprüfung (§ 61 a Abs. 3 Satz 3 LWG NRW) von der Stadt nicht anerkannt.

§ 5**Ordnungswidrigkeiten**

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

§ 6**Inkrafttreten der Satzung**

Diese Satzung tritt am Tage nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

Bekanntmachungsanordnung

Die vorstehende Satzung wird hiermit öffentlich bekannt gemacht. Es wird darauf hingewiesen, dass die Verletzung von Verfahrens- oder Formvorschriften der Gemeindeordnung für das Land Nordrhein-Westfalen -GO NW- gegen die vorstehende Satzung nach Ablauf eines Jahres seit der Veröffentlichung dieser Satzung nicht mehr geltend gemacht werden kann, es sei denn

- a) eine vorgeschriebene Genehmigung fehlt oder ein vorgeschriebenes Anzeigeverfahren wurde nicht durchgeführt,
- b) die Satzung oder die sonstige ortsrechtliche Bestimmung ist nicht ordnungsgemäß öffentlich bekannt gemacht worden,
- c) der Bürgermeister hat den Ratsbeschluss vorher beanstandet,
- d) der Form- oder Verfahrensmangel ist gegenüber der Stadt Jülich vorher gerügt und dabei die verletzte Rechtsvorschrift und die Tatsache bezeichnet worden, die den Mangel ergibt.

Jülich, den 18.02.2011

Stadt Jülich

Der Bürgermeister

Stommel

Anlage 1

Straßenverzeichnis

zur Satzung der Stadt Jülich zur Abänderung der Fristen bei der Dichtheitsprüfung von privaten Abwasserleitungen gemäß § 61 a Abs. 3 bis Abs. 7 LWG NRW

Entwässerungsbereich 1:**„Kernstadt I (Heckfeld)“****„Stadtteil Koslar“**

Adolf-Fischer-Straße

Aldenhovener Str

Am Aachener Tor

Am Kreisbahnhof

Am Wehr

Amalienstr.

An der Lünette

An der Promenade

An der Vogelstange

Antoniusstraße

Barbarastraße

Bauhofstraße

Bergische Straße

Bongardstr.

Brockmüllerstraße

Christinastraße

Eleonorenstraße

Elisabethstraße

Euskirchener Straße

Frankenstraße

Freiherr-vom-Stein-Platz

Friedrich-Ebert-Straße

Gereonstr.

Heckfeldstr.

Heimbacher Straße

Heinsberger Straße

Herzogin-Jakobe-Straße

Im Rurhof

Im Rurwinkel

Karl-Theodor-Straße

Keltenstr.

Klevische Straße

Kolfs Insel

Lorsbecker Straße

Margaretenstraße

Marie-Juchacz-Weg

Marienhof

Märkische Straße

Merkatorstraße

Monschauer Straße

Adelgundisstraße

Ahornweg

Am alten Sportplatz

Am Goldacker

Am Katzepohl

Am Peusch

Am Rurdamm

Am Sportplatz

Am Waldeck

An der Alten Schule

Bodengasse

Bornstraße

Cäcilienstraße

Crombachstraße

Drieschstraße

Erdmannshof

Fasanenweg

Fichtenweg

Friedensstraße

Friedhofstraße

Fritz-Deutzmann-Straße

Fuchsweg

Genossenschaftsweg

Gerhard-Lisken-Weg

Goethestraße

Goswin-de-Nickel-Straße

Gut Hasenfeld

Gut Nierstein

Gut Waldeck

Hasenfelder Straße

Hasenpfad

Haus Brühlsfeld

Im Trift

Im Wiesengrund

Jägerstraße

Janshof

Josefstraße

Kampstraße

Kreisbahnstraße

Kurt-Schumacher-Straße

Münstereifeler Straße
 Neuburger Straße
 Nideggener Straße
 Pfälzische Straße
 Promenade
 Promenadenstr.
 Ravensberger Str.
 Rochusstraße
 Rurpforte
 Sebastianusstraße
 Theodor-Körner-Str.
 Trierer Straße
 von-Reuschenberg-Straße
 Zülpicher Straße

Laachweg
 Leisartstraße
 Lobsgasse
 Michelsberger Straße
 Mühlengasse
 Ostring
 Paul-Fuhr-Straße
 Rathausstraße
 Rehweg
 Rottstraße
 Schützenkaul
 Steffensrott
 Theodor-Heuss-Straße
 Urban-Lützeler-Straße
 Viktoriastraße
 Wehrhahnstraße
 Wolfsgracht
 Zur Mühle

Entwässerungsbereich 2:

„Kernstadt II (Am Blauen Stein)“

„Stadtteil Merzenhausen“

Am blauen Stein
 Am Ringofen
 Am Wasserwerk
 Amselweg
 An der Leimkaul
 Andreas-Poick-Straße
 Bertastraße
 Brunnenstraße
 Dr.-Halbsguth-Straße
 Drosselweg
 Finkenweg
 Fliederweg
 Franzissenhäuschen
 Freivalder Weg
 Ginsterweg
 Haubourdinstraße
 Heinrich-Casson-Straße
 Heinrich-Mußmann-Str.
 Holunderweg
 Jan-von-Werth-Straße
 Josef-Bierth-Straße
 Mariengartenstraße
 Max-Hermkes-Platz
 Meisenweg
 Merscher Höhe
 Neusser Straße
 Pappelweg

An der Heide
 Brühlsweg
 Gildenweg
 Gut Frauenrath
 Haus Brühl
 Heckenweg
 Kirchweg
 Lahnweg
 Lambertusweg
 Maulweg
 Prämienstraße
 Streitgasse

Rotdornweg
Schlehdornweg
Schneiderstr.
Starenweg
Sternschanze
Stetternicher Str.
Stolperweg
von-Schöfer-Ring
von-Stephan-Str.
Weißdornweg
Zeisigweg

Entwässerungsbereich 3:

„Kernstadt III (Meyburginsel)“

Alte Dürener Str.
An der Elle
Bahnhofstr.
Borsigstraße
Buchenweg
Dr.-Weyer-Str.
Dürener Str.
Eichenweg
Eschenweg
Frederick-Stock-Straße
Hermann-Gissler-Str.
Lindenstraße
Lohfeldstraße
Meyburginsel
Oststraße
Peter-Linnartz-Straße
Philipp-Reis-Straße
Römerstr.
Schweizer Straße
Siemensstraße
Tilgenkampstraße
Ulmenweg
Wiesenstraße
Wilhelmstr.
Wilhelm-Vogt-Str.

„Stadtteil Barmen“

An der Bahn
Anton-Kohlhaas-Weg
Auenweg
Auf dem Berg
Erlenweg
Franz-von-Sales-Straße
Fuchshecker Hof
Gansweid
Haus Overbach
Herrenstraße
Jänergasse
Josef-Meisen-Weg
Kirchfeldchen
Kirchgracht
Kirchstraße
Lankenstraße
Lindenplatz
Overbacher Weg
Parkweg
Pater-Pauels-Weg
Pfarrer-Außem-Straße
Prinzengracht
Sandgracht
Seestraße
Steineweier
Steinstraße
Steinweg
Südweg
Taubengracht
Tuchbleiche
Vogelsruth
Weidenweg

*Entwässerungsbereich 4:**„Kernstadt IV (Nordviertel)“*

Aachener Str.
Am Schulzentrum
Am Schützenhof
An dem Pütz
An den Aspen
Artilleriestraße
Berliner Straße
Breslauer Straße
Einsteinstraße
Franziskusstraße
Friedrich-Lau-Straße
Gelderner Straße
Gutenbergstraße
Heinrich-Hertz-Straße
Heinrich-Röttgen-Straße
Hermann-Barnikol-Straße
Josef-Hommen-Straße
Kommstraße
Kopernikusstraße
Linnicher Straße
Lyzeumsweg
Mannheimer Straße
Marconistraße
Max-Planck-Straße
Mühlenstraße
Münchener Straße
Nordstraße
Peter-Koof-Straße
Peter-Stommen-Straße
Petternicher Straße
Robert-Koch-Straße
Röntgenstraße
Rurauenstr.
Stadionweg
Victor-Gollancz-Straße
Xantener Straße

Entwässerungsbereich 5:
„Kernstadt V (Lich-Steinstraß, Lindenallee, Königskamp, FZJ)“ **„Stadtteil Altenburg“**

Am Mühlenteich
Andreasstraße
Baumweg
Christine-de-Jong-Straße
Flachsweg
Forststraße
Gaudenz-Breuer-Straße
Gewährhau
Gut Kartaus
Helmholtzstraße
Hopfenweg
Im Langenbroich
Jungbluthstraße
Karl-Heinz-Beckurts-Str.
Kleinfeldchen
Kolpingstraße
Königskamp
Lassallestraße
Leo-Brandt-Str.
Licher Allee
Maiglöckchenweg
Matthiasplatz
Nettchen-Körper-Straße
Nikolaus-Otto-Str.
Paffenlicher Weg
Pfarrer-Engels-Straße
Prof.-Rehm-Str.
Rebenweg
Rudolf-Diesel-Str.
Rudolf-Schulten-Str.
Steinbachweg
Steinstraßer Allee
Süsskind-Weg
Vogelsangstr.
Waidweg
Werner-Bloss-Str.
Wilhelm-Johnen-Str.
Winterbachstraße

Am Hahnsberg
Dohrer Weg
van-Gils-Straße
Waldstraße

Entwässerungsbereich 6:**„Stadtteil Daubenrath“**

Am Heiligenhäuschen
Christine-Reuter-Weg
Kasterstraße
Rottfeldstraße
Selgersdorfer Straße

„ Stadtteil Kirchberg“

Am Schrickenhof
Am Weiher
Am Wiesenhang
An der Rur
Bergstraße
Birkenweg
Donatusweg
Dorfplatz
Fronhofstraße
Gartenweg
Im Fronhof
Im Fuchstal
Im Gäßchen
Im Knüppelchen
Im Reinfeld
Kastanienbusch
Kastanienstraße
Krokusweg
Lohbergweg
Martinusweg
Mühlendriesch
Niederfeld
Pastoratsberg
Rurfeld
Schindberg
Schophovener Straße
Teichstraße
Uferstraße
Wasserhof
Wymarstraße
Zur Inde
Zur Rur

*Entwässerungsbereich 7:**„Kernstadt VI (Innenstadt)“**„Stadtteil Bourheim“*

Aachener Landstr.
Altdorfer Str.
Am Brückenkopf
Am Tierpark
Am Wallgraben
An der Synagoge
Baierstraße
Bastionstraße
Bocksgasse
Düsseldorfer Straße
Ellbachstraße
Gartenstr.
Gerberstraße
Große Rurstraße
Grünstraße
Hartwig-Neumann-Weg
Hasenfelder Weg
Herzog-Wilhelm-Allee
Im Brückenkopf
In der Zitadelle
Kapuzinerstraße
Kartäuserstr.
Kirchberger Str.
Kirchplatz
Kleine Kölnstr.
Kleine Rurstraße
Kölnstraße
Königsberger Str.
Kuhlstraße
Kurfürstenstraße
Linzenicher Str.
Marktplatz
Marktstraße
Niersteiner Weg
Pasqualinistraße
Poststraße
Propst-Bechte-Platz
Raderstraße
Schirmerstraße
Schlesische Straße
Schloßstraße
Schützenstraße
Stiftsherrenstraße
Sudetenstr.
Turmstraße

Adenauerstraße
Akazienstraße
Am Ehrenmal
Am Schloß
Am Weinberg
An der Maar
Anneberg
Bourheimer Burg
Im Hang
Inselweg
Königshäuschen
Linzenicher Weg
Lyebeckstraße
Pützberg
Rosenstraße
St.-Mauri-Straße
Staudenweg
Zur Burg
Zur Fuchskaul

Entwässerungsbereich 8:***„Stadtteil Selgersdorf“***

Altenburger Straße
Am Lampeschhof
Daubenrather Kirchweg
Elsenkamp
Hambacher Weg
Im Dohrfeld
Josef-Wimmer-Straße
Katharinenweg
Matronenweg
Peter-Vaßen-Straße
Schneppruthweg
Stephanusweg
Zum Tivoli

Entwässerungsbereich 9:***„Stadtteil Broich“***

Alte Dorfstraße
Am Feldrain
Am Friedhof
Apfelblütenweg
Broichstraße
Goffinestraße
Hundsschleidener Weg
Im Bongert
In der Wiese
Jülicher Weg
Kapellenstraße
Knauzengracht
Lindenend
Merscher Gracht
Mühlenend
Pfarrer-Floß-Straße
Reiderstraße
Ritter-Mulart-Straße
Rurwiesenstraße
Schwedenschanze
Zur Schloßmauer

*Entwässerungsbereich 10:**„Stadtteil Stetternich“*

Am Forst

Am Hierespfadchen

Am Steinacker

An der Chaussee

Auf der Klause

Bachfeldstraße

Burgstraße

Buschacker

Gertrud-Zillbach-Straße

Geschwister-Scholl-Straße

Grüner Weg

Heilig-Geist-Gasse

Im Rott

Josef-Rahier-Straße

Kölner Landstraße

Kosakengasse

Krichelberg

Lise-Meitner-Straße

Martinusplatz

Martinusstraße

Mathias-Pelzer-Straße

Mühlenweg

Otto-Hahn-Straße

Pfarrer-Coenen-Straße

Talstraße

Welldorfer Weg

Wendelinusstraße

Wolfshovener Gasse

Wolfshovener Straße

Zur Sophienhöhe

*Entwässerungsbereich 11:**„Stadtteil Mersch“**“Stadtteil Pattern“*

Agathenstraße
Alte Müntzer Straße
Alte Reichsstraße
Am Driesch
Am Heukamp
Am Nösserkamp
Am Vogelpfädchen
Bothenhof
Ditgesgasse
Grünes Pfädchen
Hahnengasse
Im Hörnchen
Kirchpfädchen
Kirzenicher Weg
Maarplatz
Molkereigasse
Müntzer Gäßchen
Müntzer Straße
Patterner Gasse
Pfaffenpfad
Schwarzer Weg
Tetzer Weg
Vogelbaumweg
Zum Jagdfeld
Zur Brauerei

Bretzelbäckerstraße
Buschend
Buschweg
Depelsweg
Ditgesend
Fuhrstraße
Klosenkampstraße
Kreuzstraße
Moesgesweg
Serrester Weg
Sevenicher Weg
Viehstraße

*Entwässerungsbereich 12:**„Stadtteil Welldorf“**“Stadtteil Güsten“*

An der Landwehr
Auf dem Büchel
Auf der Heide
Bahngasse
Cremannsgasse
Feldblick
Finkelbachweg
Fuchsend
Güstener Straße
Hubertusstraße
Huthmacherstraße
Im Grüntal
Industrieweg
Jülicher Straße
Kasparsweg
Klosterstraße
Kreuzplatz
Luise-Kückhoven-Straße
Merscher Weg
Oligsweg
Pfarrer-Voßen-Platz
Romlewieierweg
Schmiedstraße
Schulstraße
Serrester Straße
Spieler Weg
Stegerstraße
Welldorfer Weg
Weiherstraße
Windmühlenstraße
Zum Rosental

Abteistraße
Am Amtmannshof
Am Erbbusch
An der Burgweide
Buschfeld
Im Kirchfeld
Jakobusstraße
Johannesplatz
Johannesstraße
Justinastraße
Philippusstraße
Prümer Weg
Rödinger Straße
Sandweg
Serrester Kirchweg
Welldorfer Straße
Wolfsgasse

Anlage 2

Entwässerungsbereich 4:

Abflusslose Gruben:

Aachener Landstr. 31
Alte Dorfstraße 148
Am Rurdamm 3
An der Vogelstange 188 A
Auf der Heide 25
Auf der Heide 27
Bahnhof
Bahnhofstraße 17
Finkelbachweg 2
Forsthaus Lindenberg
Forsthaus Stetternich
Gut Freiwald
Gut Linzenich
Gut Lorsbeck
Gut Maaßenhof I
Gut Maaßenhof II
Gut Wilhelmshöhe
Hasenfelder Str. 70
Haubourdinstr. 15
Haus Fonger
Haus Mariawald
Haus Schmitt
Huthmacher Hof
Jülicher Weg
Kartäuserstr. 20/22
Kellenberger Mühle
Kirchberger Straße 53
Kirchholzer Hof
Kreuzstraße 34
Leo-Brandt-Str. 2
Lorcher Hof
Margarethenhof
Mathildenhof
Mühlenend 2
Müntzer Gäßchen 1
Patterner Mühle
Prämienstraße 80
Römerstraße 88
Schloß Kellenberg
Stallbusch I
Stallbusch II
Thywissenhof
Van-Gils-Straße 18
Wehrhahnhof
Welldorfer Weg 31

Anlage 3

Bescheinigung über das Ergebnis der Dichtheitsprüfung gem. § 61a LWG NRW

Erstprüfung

Wiederholungsprüfung

Grundstückseigentümer	
Name	
Straße	
PLZ, Ort	
Telefon	
E-Mail-Adresse	

Grundstück	
Straße	
PLZ, Ort	
Flur	Flurstück
Baujahr des Entwässerungssystems	
Abwasserleitungen im Wasserschutzgebiet	
<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Zone: _____

Sachkundiger (Name, Vorname)	
Unternehmen (Name)	
Straße	
PLZ, Ort	
Telefon/Fax	
Feststellung der Sachkunde durch	

1. Angaben zur Grundstücksentwässerung	
1.1 Die private Abwasserleitung ist angeschlossen an	
<input type="checkbox"/> öffentlichen Kanal	
<input type="checkbox"/> öffentlichen Schacht	
<input type="checkbox"/> Kleinkläranlage/Abwassersammelgrube	
Anmerkung	_____
1.2 Die im Erdreich oder in der Bodenplatte unzugänglich verlegten Abwasserleitungen wurden untersucht	
des privaten Grundstücks (Hausanschlussleitungen einschl. Grundleitungen)	<input type="checkbox"/> vollständig <input type="checkbox"/> teilweise
im öffentlichen Straßenraum (Grundstücksanschlussleitung)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Zuleitung zur Kleinkläranlage/Abwassersammelgrube	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Anmerkung	_____
1.3 Anlass der Prüfung	
<input type="checkbox"/> nach Erst- oder Neuerrichtung	<input type="checkbox"/> nach wesentlicher Änderung
<input type="checkbox"/> im Bestand	<input type="checkbox"/> nach Sanierung
Anmerkung	_____
1.4 Vorhandene technische Elemente	
<input type="checkbox"/> Schächte	<input type="checkbox"/> Inspektionsöffnungen
<input type="checkbox"/> Sonstige	_____
2. Angaben zu den Einleitungen	
2.1 Bei der Einleitung in die öffentliche Kanalisation handelt es sich um	
<input type="checkbox"/> häusliches Abwasser	<input type="checkbox"/> gewerbliches Abwasser
<input type="checkbox"/> Niederschlagswasser	<input type="checkbox"/> Dränagewasser
2.2 Das Schmutz-/Mischwasser des privaten Grundstücks wird eingeleitet in	
<input type="checkbox"/> Mischwassersystem	<input type="checkbox"/> Schmutzwassersystem
<input type="checkbox"/> Kleinkläranlage	<input type="checkbox"/> Abwassersammelgrube
<input type="checkbox"/> anderes System	_____
2.3 Das Niederschlagswasser des privaten Grundstücks wird eingeleitet in	
<input type="checkbox"/> Mischwassersystem	<input type="checkbox"/> ein bis zur öffentlichen Kanalisation getrennt geführtes Niederschlagswassersystem
<input type="checkbox"/> Oberflächengewässer	<input type="checkbox"/> Untergrund
<input type="checkbox"/> sonstige Einleitung	_____
2.4 Wenn Dränage vorhanden: angeschlossen auf dem privaten Grundstück an	
<input type="checkbox"/> Mischwassersystem	<input type="checkbox"/> ein bis zur öffentlichen Kanalisation getrennt geführtes Niederschlagswassersystem
<input type="checkbox"/> Schmutzwassersystem	<input type="checkbox"/> Untergrund (Versickerung)
<input type="checkbox"/> sonstige Einleitung	_____

3. Angaben zu den durchgeführten Prüfungen	
3.1 Die im Erdreich oder unzugänglich verlegten abwasserführenden Leitungen wurden geprüft mittels	
<input type="checkbox"/> optische Inspektion	<input type="checkbox"/> Luft <input type="checkbox"/> Wasser
angewandte Prüfnorm	_____
3.2 Sämtliche abwasserführenden Schächte und Inspektionsöffnungen und Leitungen wurden geprüft mittels	
<input type="checkbox"/> optische Inspektion	<input type="checkbox"/> Luft <input type="checkbox"/> Wasser
angewandte Prüfnorm	_____
4. Fehlschlüsse an den öffentlichen Kanal	
<input type="checkbox"/> keine Fehlschlüsse vorhanden	
<input type="checkbox"/> Schmutzwasser an Regenwasserkanal	
<input type="checkbox"/> Regenwasser an Schmutzwasserkanal	
<input type="checkbox"/> Sonstige	_____
5. Ergebnis der Prüfung	
Teilabschnitt (vgl. Lageplan)	
	Nr. _____ Nr. _____ Nr. _____
dicht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
nicht dicht wg. Schaden (s. Schadensbewertung)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Schadensbewertung*	
stark	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
mittel	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
gering	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
kein Schaden	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
* gemäß Bildreferenzkatalog NRW	
Dränage am Misch-/ Schmutzwassersystem angeschlossen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Keine Dränage am Misch-/ Schmutzwassersystem vorhanden	
Besonderheiten	_____
Datum der Prüfung _____	
Stempel / Unterschrift Sachkundiger	
Der Sachkundige bestätigt mit seiner Unterschrift, dass er zum Zeitpunkt der Prüfung Sachkundiger gem. § 61a LWG NRW ist (s. Liste Sachkundige NRW www.lanuv.nrw.de/wasser/abwasser/dichtheit.htm) und die gesamte Dichtheitsprüfung von ihm persönlich durchgeführt wurde.	
Termin der nächsten regulären Prüfung: _____ / _____ (MM/JJ)	

Anlagen

Bestandsplan / Lageplanskizze

Prüfprotokolle Luft / Wasser

Nur bei TV-Untersuchung: CD/DVD Haltungsbericht

Sonstiges _____