Ausschnitt aus dem Protokoll über die Sitzung des Fachausschusses "Bau, Umwelt, Klima und Verkehr" des Stadtteilbeirats Findorff am 07.11.2023 im Ortsamt West, Waller Heerstraße 99, 28219 Bremen

Nr.: XIV/3/23

Teilgenommen haben:

Markus Conrad
Beatrix Eißen
Andrea Flato
Oliver Jäger
Dr. Martin Korol
Oliver Otwiaska
Ralf Siebe
David Theisinger

TOP 2: Genehmigung des Protokolls Nr.: XIV/2/23 vom 29.08.2023

Im Protokoll der Sitzung vom 29.08.2023 wird folgende Änderung gewünscht: Die SPD-Fraktion beantragt, das Tauben-Problem auf der nächsten Ausschuss-Sitzung zu behandeln und sie hat zu diesem Thema auch schon Gespräche geführt. Der gewünschte Wortlaut wird vorgelesen und einstimmig angenommen.

Protokoll über die Sitzung (Hybrid) des Fachausschusses "Bau, Umwelt, Klima und Verkehr" des Stadtteilbeirats Findorff am 29.08.2023 im Alten Pumpwerk, Salzburger Straße 12, 28219 Bremen

Beginn der Sitzung: 19.00 Uhr Nr.: XIV/2/23

Ende der Sitzung: 21.45 Uhr

Teilgenommen haben:

Hille Brünjes Markus Conrad Beatrix Eißen Andrea Flato Oliver Jäger Oliver Otwiaska Ralf Siebe

Verhindert sind:

Dr. Martin Korol Florian Schachtsiek David Theisinger (i.V. Hille Brünjes)

Gäste:

Oliver Ladeur, Hansewasser Bremen GmbH Jens Wurthmann, Hansewasser Bremen GmbH Jörn Bellersen, Hansewasser Bremen GmbH Katrin Schäfer, SKUMS Roland Schween, Kathmann Projekte GmbH Dima Scholtes, M+O Bremen, Ingenieure sowie interessierte BürgerInnen

Die vorgeschlagene Tagesordnung lautet wie folgt:

TOP 1: Beschlussfähigkeit und Tagesordnung

TOP 2: Genehmigung des Protokolls Nr.: XIV/1/23 vom 06.07.2023

TOP 3: Starkregenvorsorge

Dazu: Oliver Ladeur, Hansewasser Bremen GmbH Jens Wurthmann, Hansewasser Bremen GmbH Jörn Bellersen, Hansewasser Bremen GmbH

Katrin Schäfer, SKUMS

TOP 4: Planungen für das Bauprojekt "Plantage 5"- Erschließung

und Beginn der Planungen

Dazu: Roland Schween, Kathmann Projekte GmbH Dima Scholtes, M+O Bremen, Ingenieure

<u>TOP 5:</u> Entscheidungsbedarfe in Stadtteilangelegenheiten

TOP 6: Mitteilungen des Amtes/Verschiedenes

nicht öffentlich:

TOP 7: Baugenehmigungsverfahren im Stadtteil

TOP 1: Beschlussfähigkeit und Tagesordnung

Der Fachausschuss ist beschlussfähig. Die Tagesordnung wird beschlossen.

TOP 2: Genehmigung des Protokolls Nr.: XIV/1/23 vom 06.07.2023

Das Protokoll der letzten Sitzung wird genehmigt.

TOP 3: Starkregenvorsorge (Anlage)

Hansewasser erläutert anhand einer PowerPoint-Präsentation die aktuelle Situation in Findorff.

Das Bremer Kanalnetz umfasst ungefähr 22.000 km und 150.000 Hausanschlüsse. Die Verantwortung der Hauseigentümer beginnt ab der Grundstücksgrenze. Die Prozesssteuerung ist 365 Tage im Jahr rund um die Uhr besetzt. Die Position erfordert mindestens einen Abschluss als Abwassermeister und ist hochprofessionalisiert. Während der coronabedingten Einschränkungen durften die KollegInnen als systemrelevante Position keinen Kontakt zu anderen KollegInnen haben, um die durchgängige Funktionsfähigkeit des Betriebes gewährleisten zu können.

Das Kanalnetz funktioniert ähnlich einer Autobahn mit Zu- und Abläufen. Gestautes Wasser wird zunächst in Becken umgeleitet und kann dann über die Kleine Wümme ablaufen. Im Notfall dient der Torfkanal zum Überlauf.

Das Pumpwerk in Findorff kann 28.000 Liter Wasser pro Sekunde verarbeiten, die Findorffer Kanäle in der Regel 6.000 Liter pro Sekunde. Das Netz wird kontinuierlich überprüft und saniert.

Problematisch für die Versickerung ist der hohe Anteil versiegelter Fläche in Findorff.

Hansewasser bietet gemeinsam mit dem Umweltbetrieb Bremen über seine Homepage mit dem Starkregenvorsorgeportal ein kostenloses Beratungsangebot für Grundstückseigentümer. Die am häufigsten nachgefragten Themen sind Kanalrückstau, schadhafte Grundleitungen und Überflutung durch Oberflächenwasser. Die Beratung erfolgt vor Ort auf dem Grundstück und endet mit einem Protokoll mit Empfehlungen.

Über den geologischen Dienst ist zudem eine kostenfreie Beratung möglich, ob für das Grundstück Versicherungen abgeschlossen werden können.

Über das Netzwerk "Bremer Modernisieren" können zudem Beratungsmappen angefordert werden und Kontakte zu Fachbetrieben hergestellt werden. Zwanzig dieser Mappen hat Hansewasser in die Sitzung mitgebracht. Sie können am Ausgang mitgenommen werden.

In Bremen erfolgen kontinuierliche Messungen des Grundwassers. Messstellen für Findorff sind in der Hansestraße und am Umspannwerk. Alle 2 Stunden, im Winter häufiger, werden die Daten automatisch erhoben und zur Beobachtung weitergeleitet. Auch steigendes Grundwasser kann zu Überflutungen in Kellern führen, da die Bodenplatten aus Boden und daher in der Regel durchlässig sind. In diesem Fall helfen nur umfangreiche bauliche Maßnahmen.

Die Unterführungen sind mittlerweile vom Kanalnetz abgekoppelt und wurden daher bei den letzten Starkregenereignissen nicht überspült.

Aus dem Fachausschuss wird darauf hingewiesen, dass aufgrund des Klimawandels insgesamt das Konzept "Schwammstadt" stärker verfolgt und umgesetzt werden müsse. Dieses könne z.B. durch Dachbegrünungen, Nutzung von Grauwasser etc. bereits begonnen werden und müsse zukünftig bei Baumaßnahmen automatisch mitgedacht werden.

Es wird darum gebeten, sich auf allgemeine Fragen zu beschränken. Die Beantwortung individueller Fragen und Probleme, kann im Rahmen dieses Fachausschusses nicht erfolgen. Vorab an Hansewasser gesandte E-Mails mit individuellen Fragen von

AnwohnerInnen werden kurzfristig durch Hansewasser beantwortet. Weitere Fragen können jederzeit an Hansewasser gestellt werden, z.B. im Rahmen einer Beratung durch das Starkregenvorsorgeportal.

TOP 4: Planungen für das Bauprojekt "Plantage 5"- Erschließung und Beginn der Planungen

Die Planungen werden anhand von Übersichtsplänen vorgestellt.

Die Planung umfasst den Bau von zwei Gebäuden mit Wohn- und Geschäftsflächen. Insgesamt werden 99 Wohnungen und 10 Geschäften in viergeschossiger Bauweise und einem Staffelgeschoss errichtet, die sich in die bestehende Bebauung einfügen wird.

Hierbei soll es sich um kleinere Mietwohnungen mit durchschnittlich zwei Zimmern handeln. Aufzüge werden vorhanden sein. Die voraussichtlichen Preise sind noch nicht bekannt.

Die Geschäfte werden kleinere Gewerbe enthalten, z.B. ein Cafe, ein Friseur oder ein Physiotherapeut, die keine Konkurrenz zu den bestehenden Geschäften in der Admiralstraße darstellen sollen.

Eine vollständige Barrierefreiheit kann wegen verschiedener Höhenunterschiede aktuell nicht gewährleistet werden.

Dachbegrünung und Solarpanels sind in der Planung enthalten. Die Nutzung von Grauwasser ist aktuell nicht geplant, da keine ausreichende Sauberkeit für den häuslichen Bereich garantiert werden kann und die Einrichtung zu wartungsintensiv wäre. Die Heizung soll über eine Luft-Wasser-Pumpe erfolgen.

Die Wege sollen verkehrsberuhigt sein mit höchstens Tempo 30. Die Durchwegung soll von der Admiralstraße zur Plantage erfolgen.

Die vorgeschriebenen 19 PKW-Stellplätze zzgl. 14 Besucherparkplätze sollen eingerichtet werden. Außerdem sollen ausreichen Fahrradstellplätze und Stellplätze für Lastenräder eingerichtet werden. Zwei Parkplätze sollen durch Carsharing- Plätze ersetzt werden.

Die Planung befindet sich derzeit in einem frühen Stadium des TÖB-Verfahrens. Der Fachausschuss wird um eine Stellungnahme gebeten, um die Planung fortführen zu können.

Der Fachausschuss wird diese Stellungnahme fristgemäß über das Ortsamt an die Bauordnung zusenden, bittet aber bereits jetzt um die Beachtung folgender Punkte:

Die Barrierefreiheit muss gewährleistet werden.

Die geforderte Quote für den sozialen Wohnungsbau ist einzuhalten.

Die Parkplatzsituation ist zu überarbeiten.

Ein ungefähr 50 m langer und 2,5 m breiter Weg kann als Angstraum wahrgenommen werden.

TOP 5: Entscheidungsbedarfe in Stadtteilangelegenheiten

- BürgerInnenantrag, Hemmstraße/Ecke Meraner Straße, Aufbringung einer Grenzmarkierung:

AnwohnerInnen hatten sich an das Ortsamt gewandt, mit der Bitte, an dieser Kreuzung eine Grenzmarkierung aufzubringen, da die Kreuzung insbesondere für ältere AnwohnerInnen schlecht einsehbar ist, die dort die Straße überqueren müssen, um die Ärzte in der Hemmstraße zu besuchen. Der Ausschusssprecher wird sich die Situation vor Ort ansehen. Das Ortsamt gibt die Frage an das Amt für Straßen und Verkehr (ASV) und die Polizei weiter.

- BürgerInnenantrag, Anne-Frank-Straße, Aufbringen einer Grenzmarkierung. Finanzierung aus dem Stadtteilbudget:

Das ASV hat die Situation vor Ort erneut überprüft und ist grundsätzlich bereit, die von den AnwohnerInnen gewünschte Grenzmarkierung aufzubringen. Der Fachausschuss ist bereit, die Kosten in Höhe von voraussichtlich ungefähr 1.750,00€ aus dem Stadtteilbudget zu tragen.

- BürgerInnenantrag, Fürther Straße, Einrichtung eines Zebrastreifens:

Der Fachausschuss nimmt den Antrag zur Kenntnis und weist darauf hin, dass vergleichbare Anträge bereits mehrfach durch das ASV abgelehnt wurden, da es an dieser Stelle verkehrsrechtlich nicht möglich ist, einen Zebrastreifen als Querungshilfe einzurichten.

- BürgerInnenantrag, Rattenproblem Weidedamm III:

Die Thematik soll an den Fachausschuss Wirtschaft, Kultur, Inneres und Sport weitergeleitet und auf einer der nächsten Sitzungen behandelt werden.

- Anhörung Neukirchstraße, Markierungen Gehweg, Radpiktogramm:

Der Fachausschuss bittet das ASV um die Prüfung anderer Alternativen. Das beabsichtigte Piktogramm kann dazu führen, dass RadfahrerInnen in den Gegenverkehr fahren müssen und sich nicht bewusst sind, dass sie trotz des Piktogramms gegen die Fahrtrichtung in der Einbahnstraße fahren und den Gegenverkehr vorrangig passieren lassen müssen. Ebenso wird der PKW-Verkehr nicht auf das Entgegenkommen dieser RadfahrerInnen eingestellt sein. Um Unfälle zu vermeiden, bittet der Fachausschuss das ASV daher, bis zur Prüfung von Alternativen das Piktogramm nicht aufzubringen.

- Münchener Straße, Entsiegelung einer Teilfläche zwischen den Bäumen im Bereich des Kunstwerkes "Kissen":

Der Fachausschuss nimmt die Planungen zur Kenntnis.

- Bürgerantrag Fahrradbügel Tarmstedter Straße:

Der Antrag wurde zunächst an die Antragstellerin zurückverwiesen, da noch weitere Unterlagen einzureichen sind. Ggfs. wird der Antrag in der nächsten Sitzung behandelt.

Bereits durch das Ortsamt in Absprache mit den Mitgliedern des Fachausschusses bearbeitet:

- Anfrage auf marktrechtliche Festsetzung der Veranstaltung "Hanselife" vom 06.- 10.09.2023 in der Messe Bremen: Zustimmung

TOP 6: Mitteilungen des Amtes/Verschiedenes

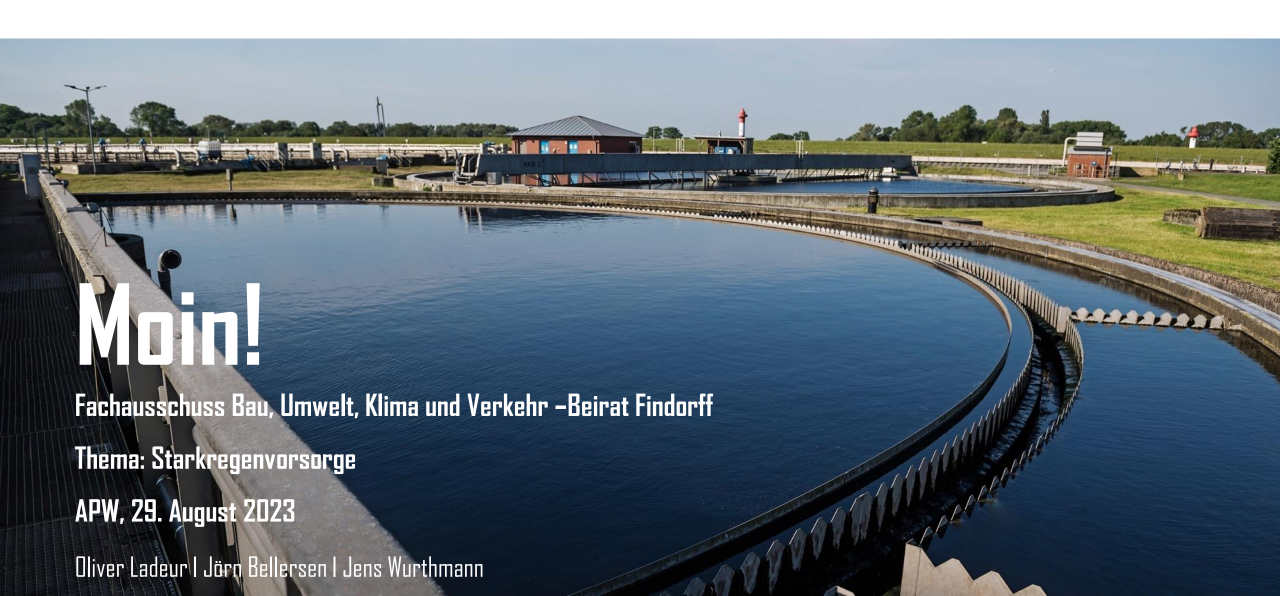
- Die Laufveranstaltung *Halbe Nacht von Bremen* am 26.08.2023 wird auf den 09.09.2023 verlegt (Grund ist die Ankunft der Deutschlandtour in Bremen).
- Eine ungünstige Umleitung der FußgängerInnen an einer Baustelle in der Findorffstraße wurde an die Polizei weitergeleitet. Diese wird die Baufirma ansprechen.
- In der Hamelner Straße sind die Bauarbeiten abgeschlossen. Das Ortsamt wird gebeten, bei der Vonovia anzufragen, wann die Gehwege und Außenflächen wiederhergerichtet werden.
- Das Ortsamt wird gebeten, nach einem Kosten-Nutzen-Plan der neuen Beleuchtung im Findorfftunnel zu fragen.

Bereits durch das Ortsamt an die Mitglieder des Beirates per E-Mail versandt:

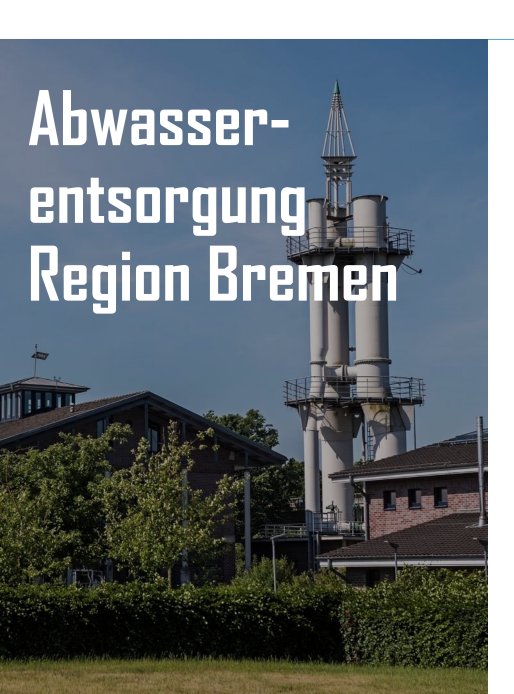
- Radwegeführung Münchener Straße / Parallelweg.
- Grünanlage Weidedammfleet, Erteilung einer Erlaubnis zur beschränkten Jagdausübung.
- Pressemitteilung: Beginn zweiter Bauabschnitt. Kanalsanierung in Findorff, Nürnberger Straße/Bezirkssportanlage.
- Verkehrsanordnungen, E-Ladesäulen, hier: Nürnberger Straße, Gustav-Heinemann-Straße, Am Weidedamm, Regensburger Straße, Plantage, Utbremer Ring.
- Marktrechtliche Festsetzung der Veranstaltung "Jobmesse" vom 26./27.08.2023, Messehalle 7.
- Open Air Stadtwaldsee, Terminverschiebung vom 29.07.2023 auf den 12.08.2023 sowie weitere Terminverschiebung auf den 19.08.2023.
- Anmeldung einer Räumstelle, Bezirkssportanlage Findorff, Platz 7.
- Marktrechtliche Festsetzung der Veranstaltung "Hanselife" vom 06.-10.09.2023 in der Messe Bremen.
- Marktrechtliche Festsetzung der Veranstaltung "Hanselife" vom 06.-10.09.2023 in der Messe Bremen, hier: aktualisierte Teilnehmer:innenliste.
- Marktrechtliche Festsetzung der Veranstaltung "Caravan" vom 03.-05.11.2023.in der Messe Bremen

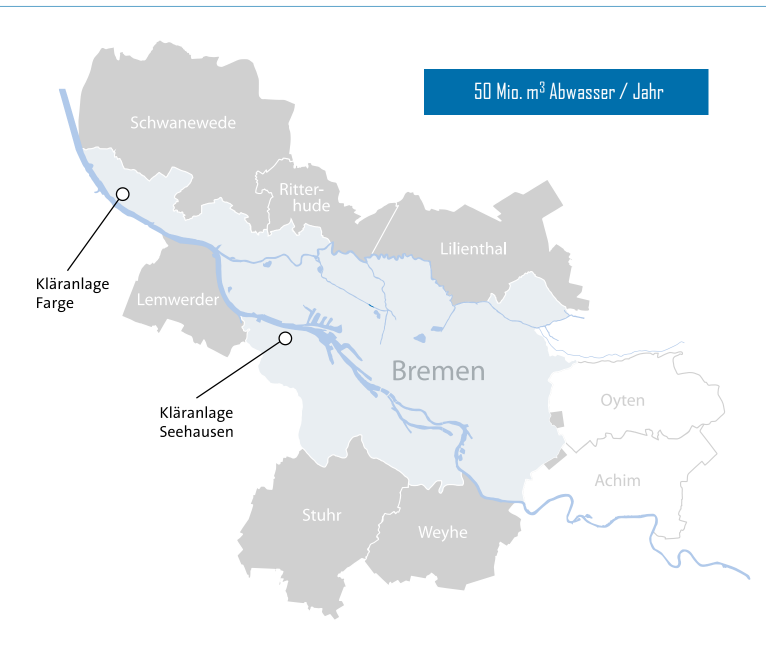
Vorsitz/Protokoll:	Sprecher:
- Christina Contu -	- Markus Conrad -
Anlagen	















Kanalnetz

- → 2.200 km Straßenkanäle, 1.000 km Anschlusskanäle
- ightarrow 130 km Druckleitungen
- \rightarrow 150.000 Hausanschlüsse

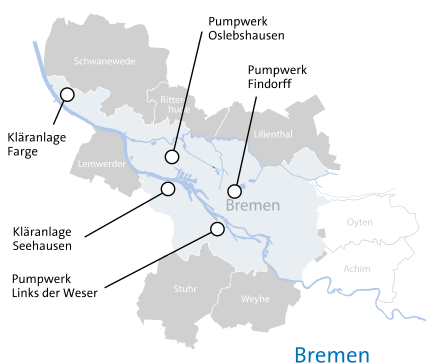
Abwasserwerke

- → 200 Pumpwerke, Regen-becken, sonstige Anlagen
- → Kläranlage Seehausen 1.000.000 EW
- → Kläranlage Farge 160.000 EW

Klärschlammdeponie



Bremerhaven





Misch- und Trennsystem

- \rightarrow 2.300 km Kanalnetz
- → 669 km Mischwasserkanäle
- → 791 km Schmutzwasserkanäle
- → 713 km Niederschlagswasserkanäle

Regenspeichervolumen

→ 280.000 m³ Speichervolumen im Kanalnetz, Regenüberlaufbecken und Regenrückhaltebecken

Inspektion

- \rightarrow 230 km Kanal-TV-Inspektion pro Jahr
- → Kanalinformationssystem

Reinigung

- \rightarrow 700 km Kanalreinigung pro Jahr
- → Betriebsinformationssystem





Unser Prozessleitcenter in Bremen-Seehausen ist an 365-Tagen im Jahr 24 Stunden besetzt.

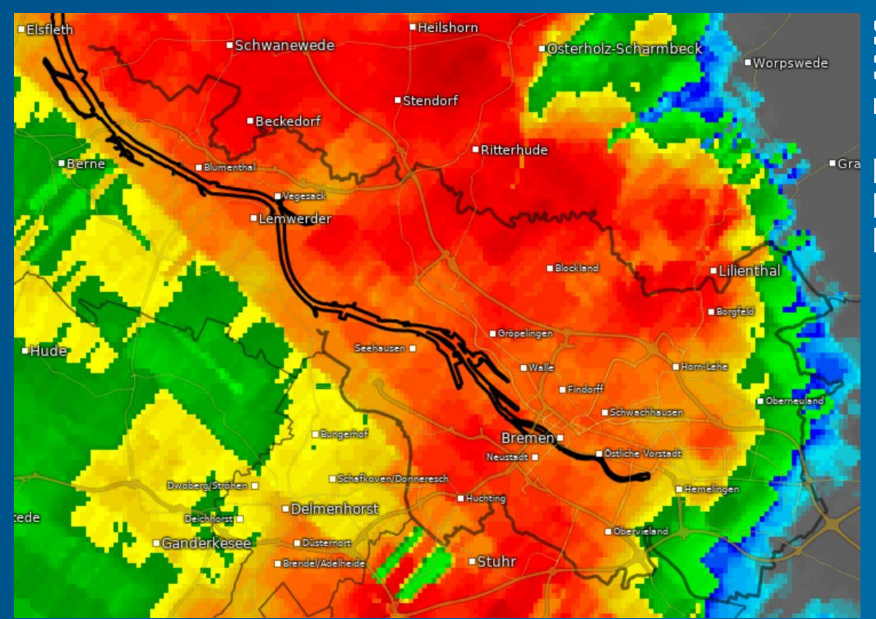
Mit modernster Prozesssteuerung überwachen und steuern wir von dort mehr als 200 Anlagen.

Durch automatisierte Technik und Sensoren wissen wir immer, wie viel Wasser sich in den Kanälen befindet.

So können wir zu jeder Zeit sicherstellen, dass alles im Fluss bleibt und Schmutz- und Regenwasser sicher abgeleitet werden kann.

Quelle: Frank-Thomas Koch, Weser-Kurier



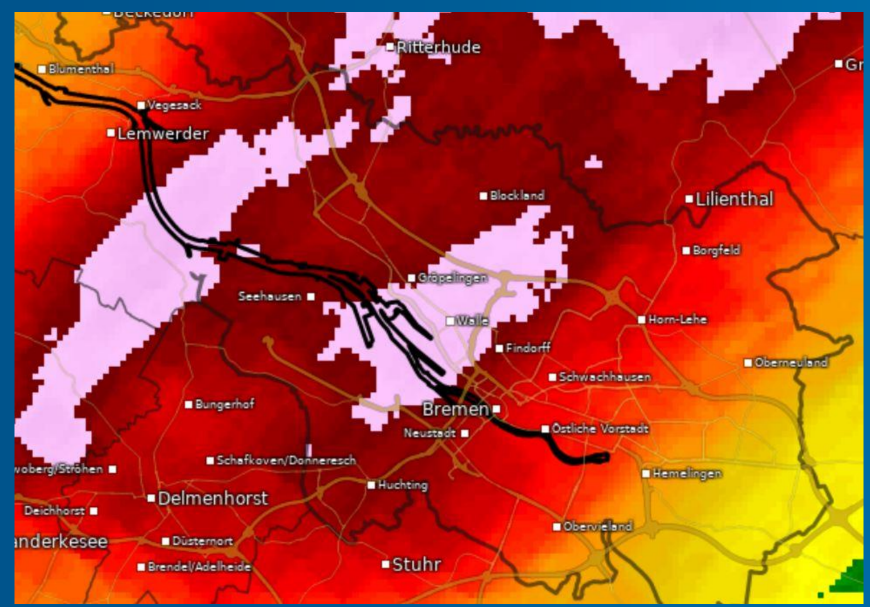


Starkregen bis zu 32 Liter pro Quadratmeter – in 30 Minuten

Durchschnittliche Regenmenge eines Monats: 60 Liter

Quelle: kachelmannwetter.com / hanseWasser





70 Liter pro Quadratmeter in 6 Stunden

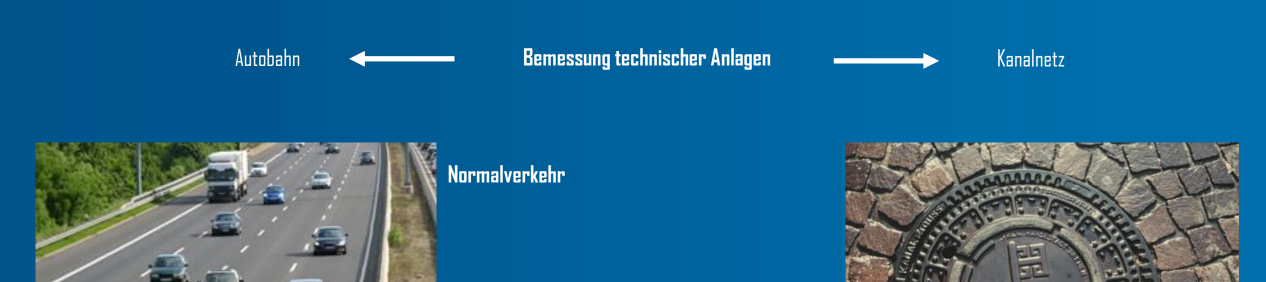
Durchschnittliche Regenmenge eines Monats: 60 Liter

Gesamte Regenmenge Auf der rechten Weserseite: 1 Milliarde Liter

Der stärkste gemessene Extremregen in Findorff seit Beginn unserer Aufzeichnungen in 1956. Statistisch gesehen ein Jahrhundertereignis.

Quelle: kachelmannwetter.com / hanseWasser



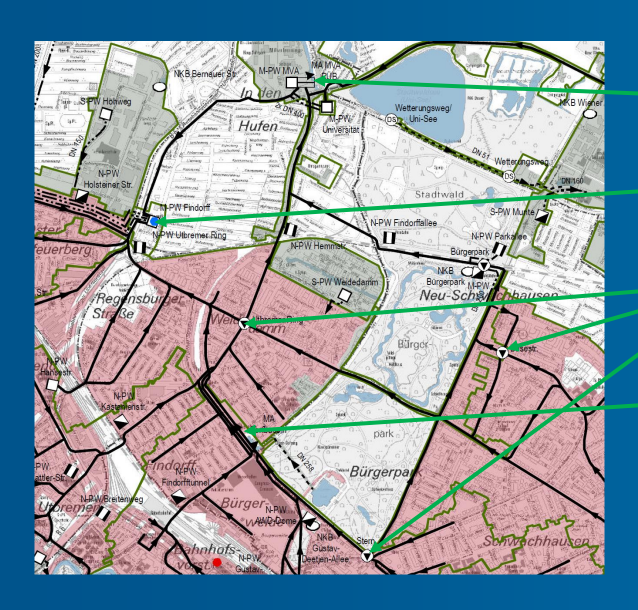


Bemessungsregen









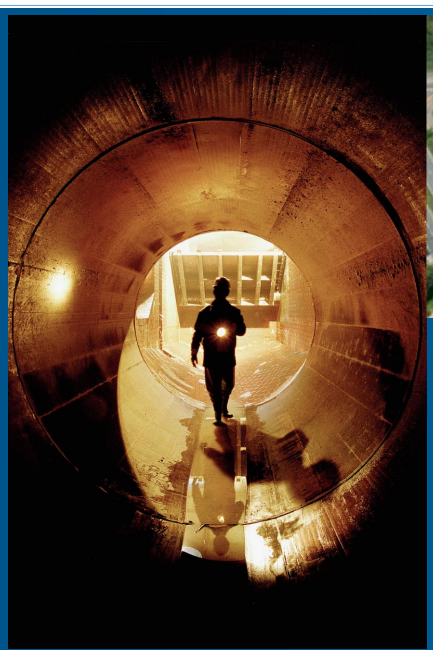
Regenüberlaufbecken MHKW mit Mischwasserauslass

Mischwasserpumpwerk Findorff

Steuerbauwerke Utbremer Ring, Busestraße, Speicherkanal Steuerbauwerk Stern

Mischwasserauslass Torfbassin









Speicherkanal Steuerbauwerk Stern:

5.000 Liter pro Sekunde

Regenüberlaufbecken MHKW: 40 Millionen Liter

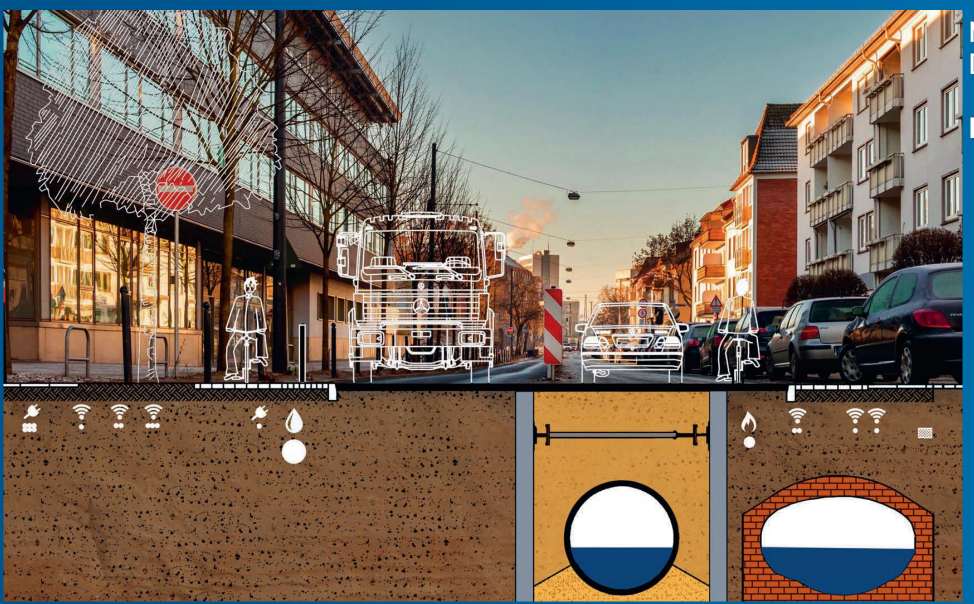
Überlauf MHKW: 165 Millionen Liter

Auslass Torfbassin: 12 Millionen Liter

Pumpwerk Findorff: 2800 Liter pro Sekunde

Findorffstraße: 6.000 Liter pro Sekunde



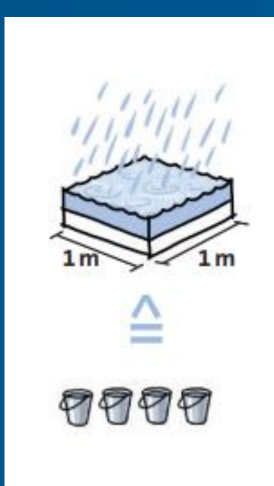


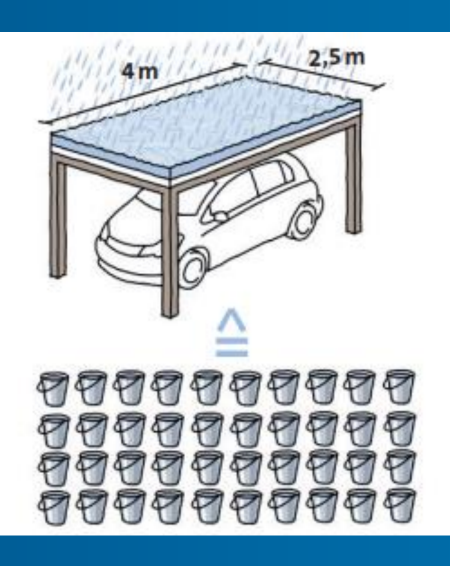
Neuer Kanal: 1,60 Meter
Durchmesser

Inliner: 1,80 Meter hoch, 2,50 Meter breit





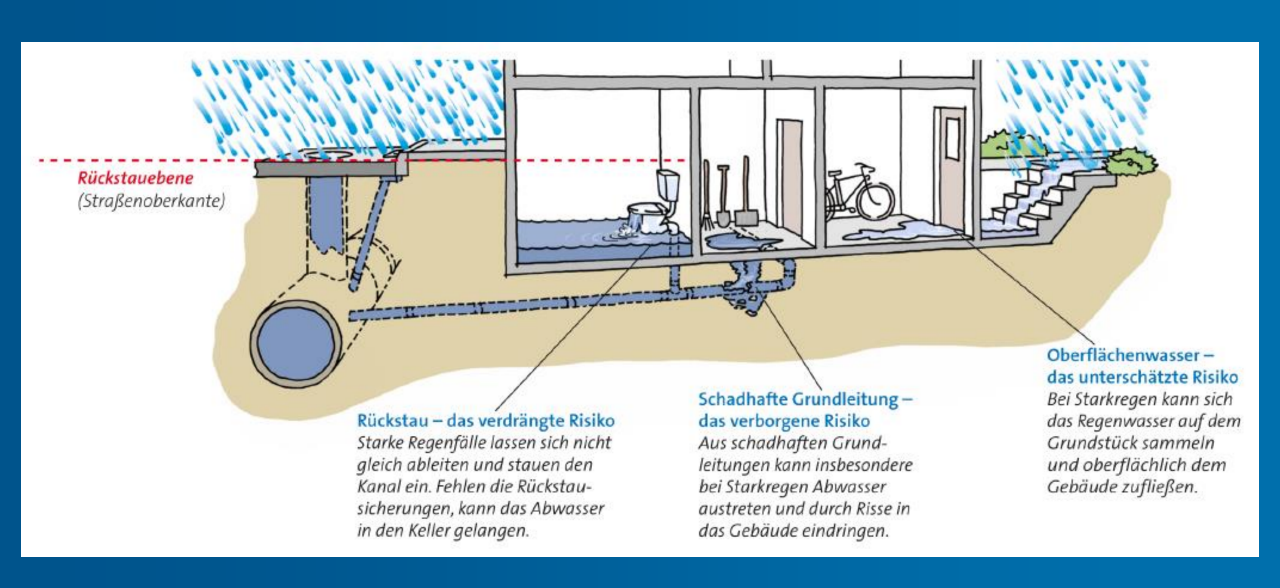




40 mm Niederschlag/ h

40 l Niederschlag/ h je m²























Beratungsprotokoll

Beratung vor Ort

Grundstück: Grundstückseigentümer*in/Beauftragte*r:

□ NW-Gewässereinleitung Entwässerungssystem

Mischkanal

Mischkanal RÜCKSTAU – Entwässerung		tarkally der F	ückstaueb	ene	Bemerkungen
0 Entwässeruns	zsgegenstände ur	Hioroic	hende Sich	erung	Bemerkungen
RUCKSTAU - EIICHUSSEL	Anzahl	Hinreic	nein	unklar	
Objekt	Perizonn	ja			
odenablauf außen		-			
Bodenablauf innen					
Dusche			-		
Revisionsöffnung	_				
Spülbecken					
Spülmaschine					
WC		<u> </u>			
Wanne					
Waschbecken					
Waschmaschine				u	

Bemerkungen zur Revisionsöffnung:

Nutzungsart der Räumlichkeiten unterhalb der Rückstauebene:

Wohnnutzung Gewerbenutzung Lagerraum für Lebensmittel/ wertvolle Güter

□ Wohnnutzung	SER – Sensible Bereiche a		Actück und	am Gebaude	
_	To albia Bareiche a	uf dem Grun	OSTUCK OFF	-lucagen	Bemerkungen
THE SCHENWAS	SER - Sensible bereitere	Cafabrent	isiko bei Sta	rkregen	
OBEKEDICHERA	Anzahl	Geramen	hoch	unklar	
Objekt	Anzani	gering	nocn		
Objekt		5		u	
		u	_		
Garagenrampe				u	
Garagement					
Kellerzugang					
Technology and the second					
Lichtschacht			-		
Lüftungsschacht		- 0		u	
Luttungsscriberi	er-billande	u			
Sonst. Gefälle zum	Gebaude				
301131: 0011	chor				
Tief liegendes Fen	ster		L L		
Title and dec Tor		-			
Tief liegendes Tor			_		
Tief liegende Tür				u	
Her negenue ru.					
Versiegelung				-	

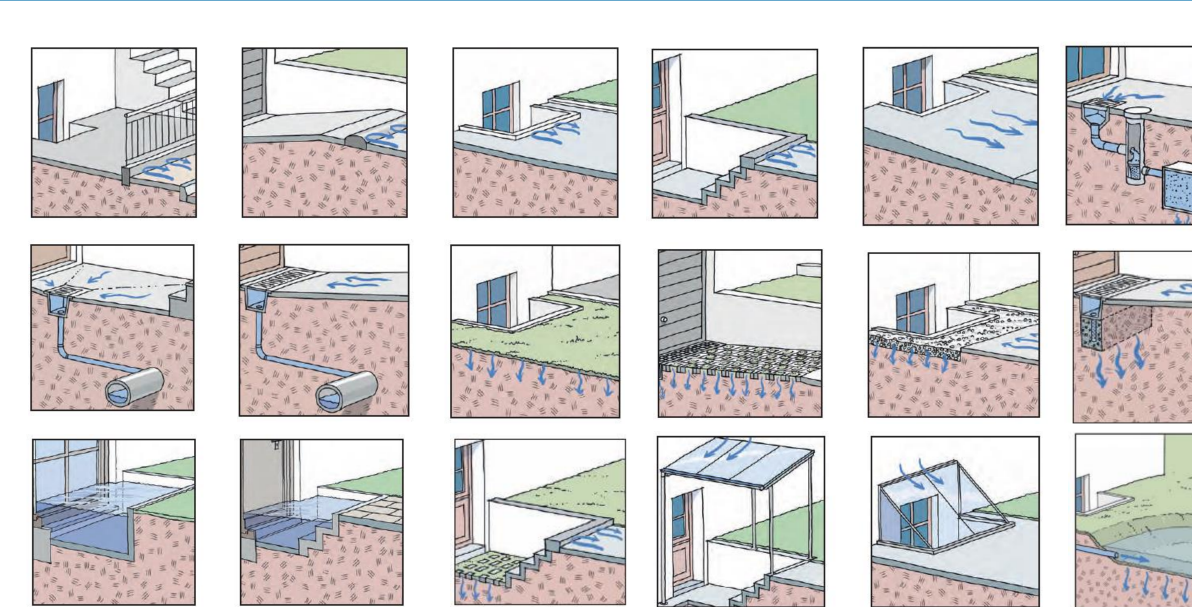
Liegt eine Überflutungsgefahrenkarte des Grundstücks vor?: □ ja □ nein

egt eine Überflutungsgefahre GRUNDLEITUNGEN – Optisch	Inspektion		Ergebnisberic	ht	Bemerkungen
GRUNDLEITUNGEN - OPTIS	Jahr	in	nein	unklar	
Inspektionsumfang	70	10			
Teilinspektion					

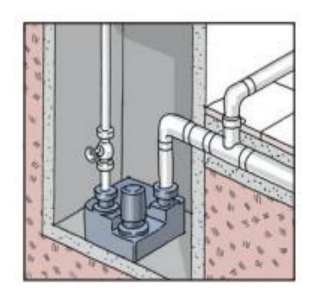
BEMERKUNGEN		

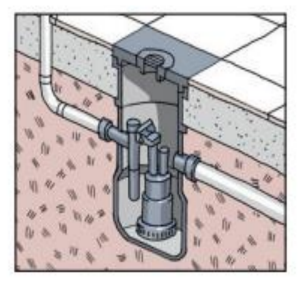
Elliveracon	1	
	Unterschrift Eigentümer*in/Beauftragte*r	Unterschrift hanseWasser
	Unterschrift Eigentumer in Deutschaft	



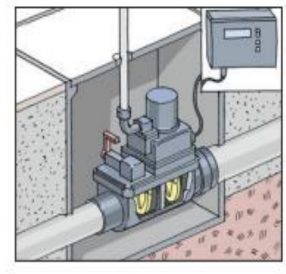


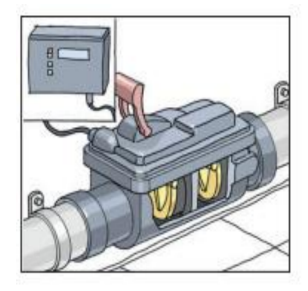


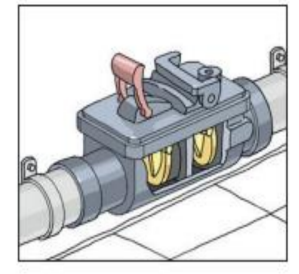




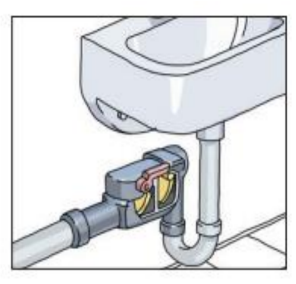














Hinweise

4 Thematische Karten:

Grundkarte
Luftbild
Geländekarte
Überflutungsgefahrenkarte

