

Zeichenerklärung

Maßnahmen

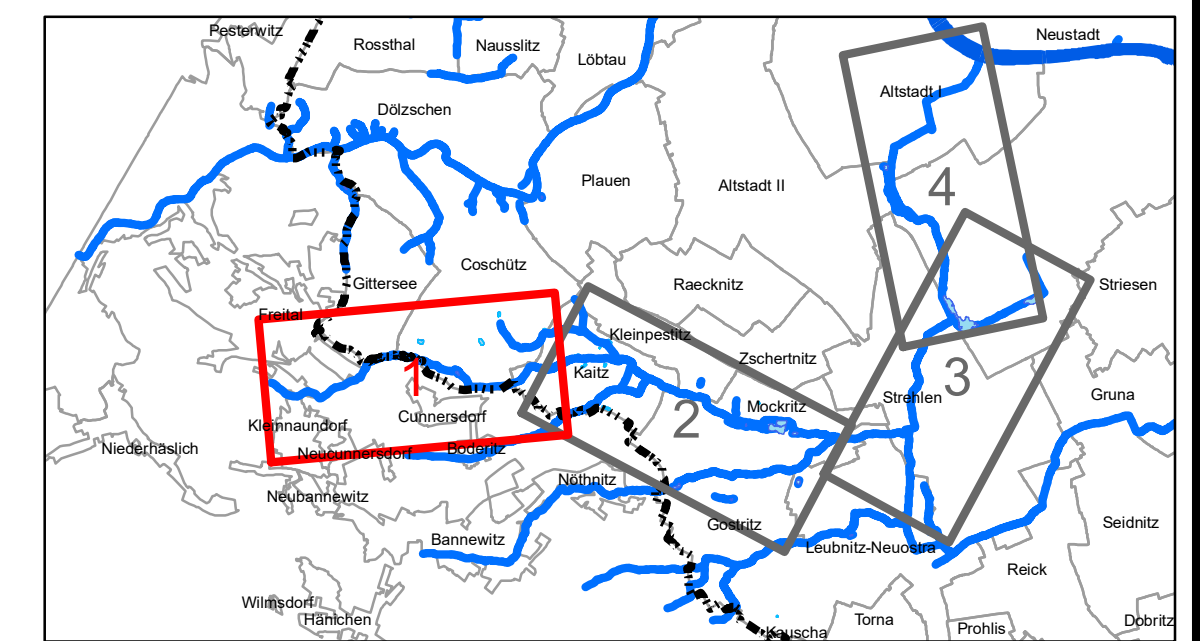
- Maßnahme mit Bezeichnung
- Einzugsgebiet RRB der Stadtentwässerung Dresden

Überschwemmungsflächen

- Planzustand (Vorzugsvariante)
- Istzustand

Sonstiges

- Stadtgrenze Dresden
- Gemarkungen Dresden
- stehende Gewässer / Fluss / HWRB
- offenes Gewässer
- Gewässer verrohrt



Hinweis:
 * Die Darstellung der Überschwemmungsflächen erfolgt als Aggregation von Überschwemmungsflächen aus dem Gewässer und angrenzende Überflutungsflächen durch Abflüsse aus dem Kanalnetz.

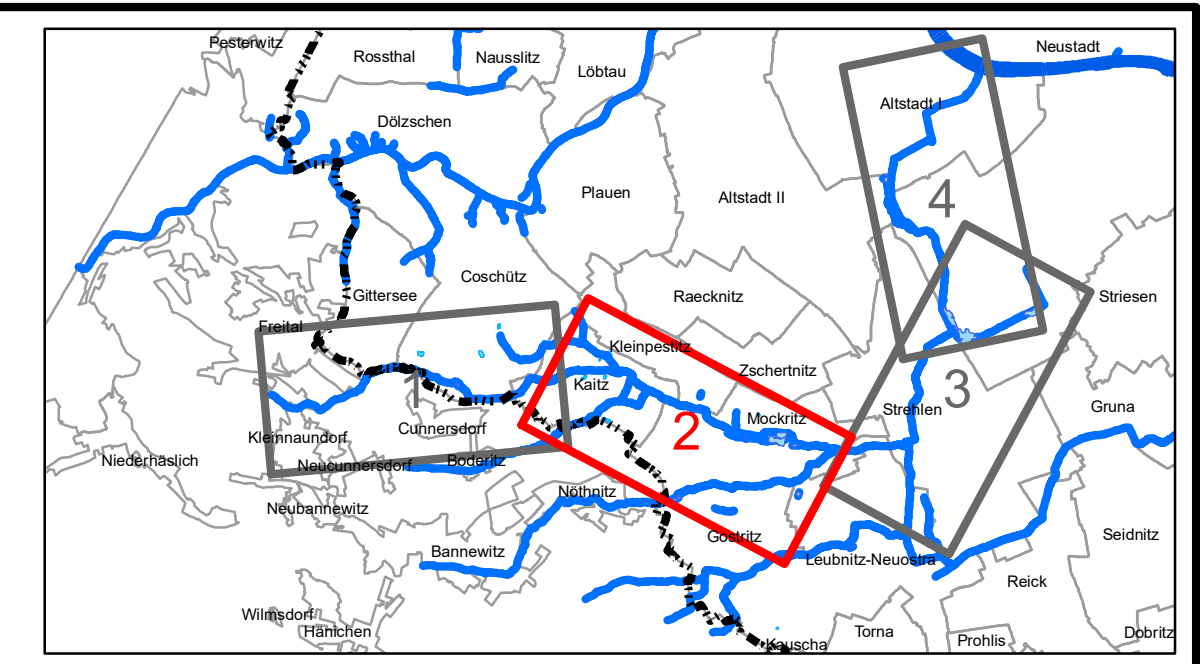
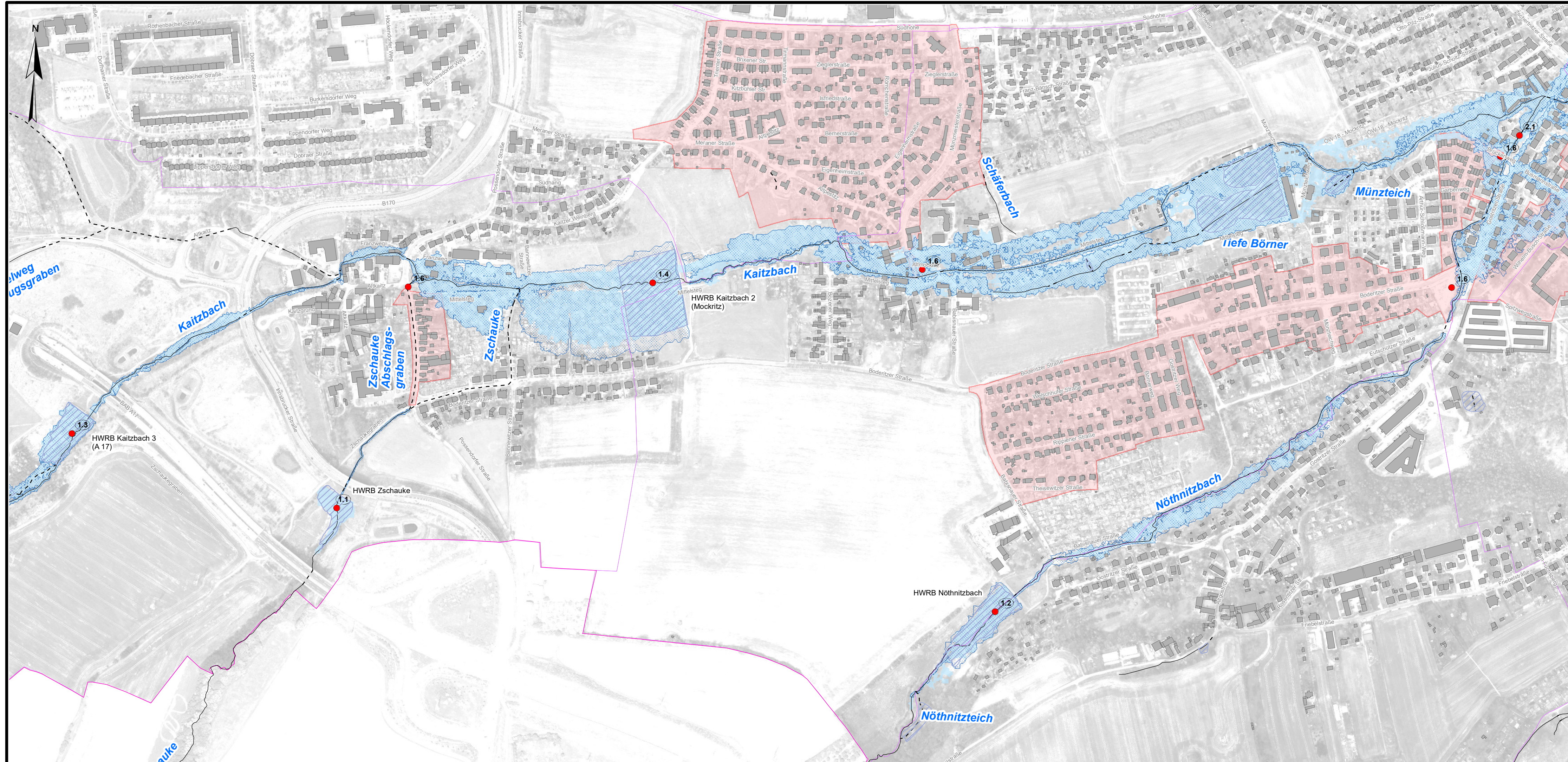
Auftraggeber: Landeshauptstadt Dresden
 Umweltamt
 Abteilung Kommunalen Umweltschutz

**Hochwasserrisikomanagementplan
 Gewässersystem Kaitzbach**

Plan:	Anlage	9-2
Maßnahmenkarte für ein Ereignis niedriger Wahrscheinlichkeit HQ_{Extrem} (HQ₁₀₀, D = 60min, DVWK-Regen)	Plan-Nr.	Z41310UP92
	Blatt	1/4
	Maßstab	1:5.000
	Datum	Name
Bearbeitet	September 2018	PG
Gezeichnet	September 2018	SEI
Geprüft	September 2018	PG
Projekt-Nr.	41310	

-Übersichtsplan-


Institut für technisch-wissenschaftliche Hydrologie GmbH
 Am Waldschlößchen 4
 01099 Dresden
 Telefon: 0351 82649-0
 Telefax: 0351 82649-77



Hinweis:
 * Die Darstellung der Überschwemmungsflächen erfolgt als Aggregation von Überschwemmungsflächen aus dem Gewässer und angrenzende Überflutungsflächen durch Abflüsse aus dem Kanalnetz.

Zeichenerklärung

- Maßnahmen**
- Maßnahme mit Bezeichnung
 - Einzugsgebiet RRB der Stadtentwässerung Dresden
- Überschwemmungsflächen**
- Planzustand (Vorzugsvariante)
 - Istzustand
- Sonstiges**
- Stadtgrenze Dresden
 - Gemarkungen Dresden
 - ▨ stehende Gewässer / Fluss / HWRB
 - offenes Gewässer
 - - - Gewässer verrohrt

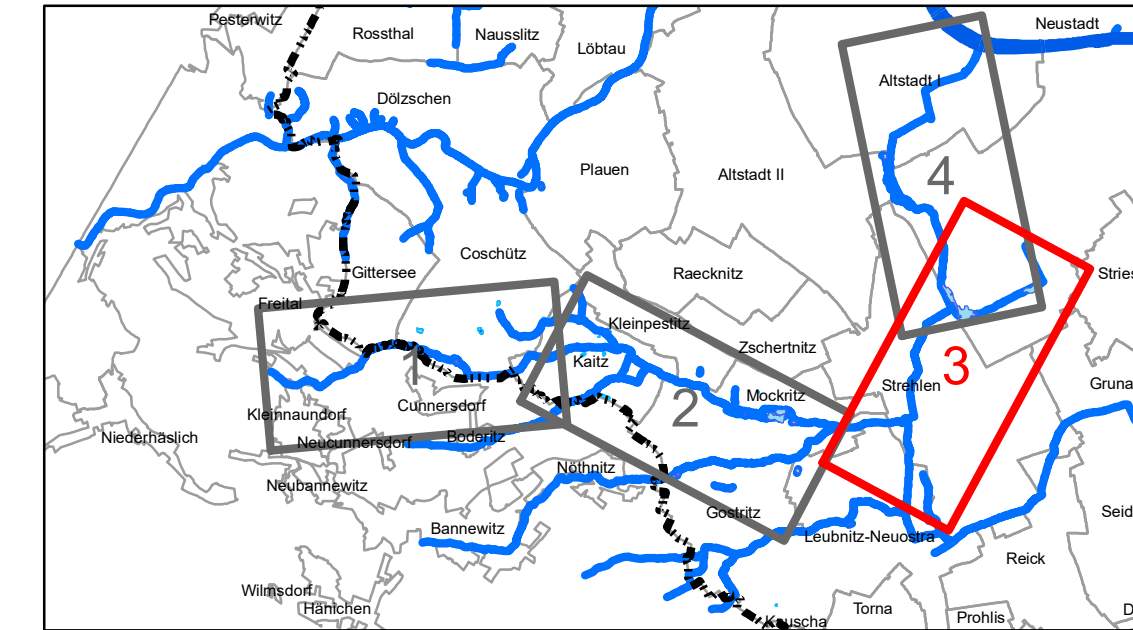
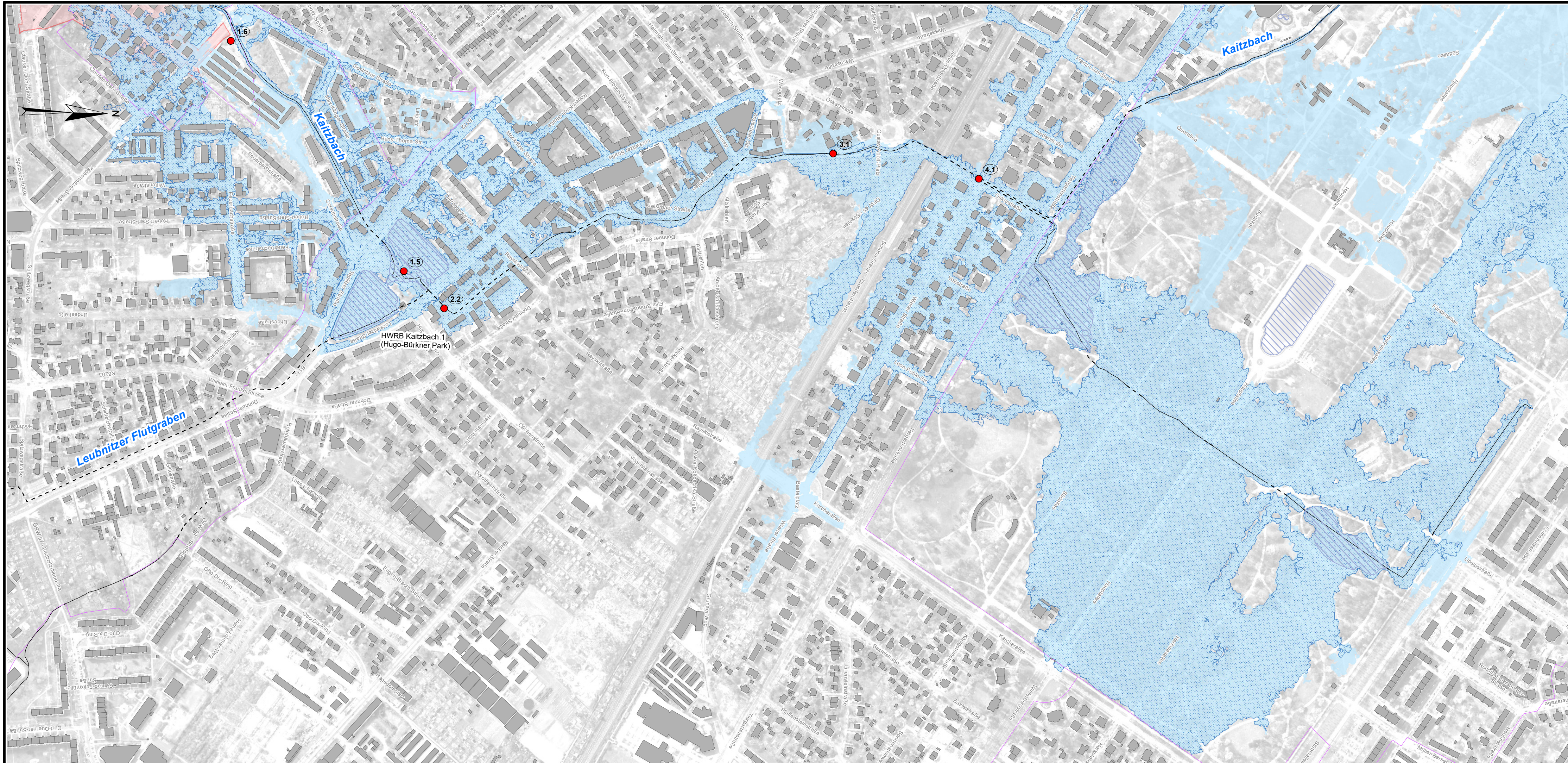
Auftraggeber:  Landeshauptstadt Dresden
 Umweltamt
 Abteilung Kommunalen Umweltschutz

**Hochwasserrisikomanagementplan
 Gewässersystem Kaitzbach**

Plan:	Anlage	9-2
Maßnahmenkarte für ein Ereignis niedriger Wahrscheinlichkeit HQ_{Extrem} (HQ_{100}, $D = 60min$, DVWK-Regen)	Plan-Nr.	Z41310UP92
	Blatt	2/4
	Maßstab	1:5.000
	Datum	Name
Bearbeitet	September 2018	PG
Gezeichnet	September 2018	SEI
Geprüft	September 2018	PG
Projekt-Nr.	41310	

-Übersichtsplan-

 Institut für technisch-wissenschaftliche Hydrologie GmbH
 Am Waldschloßchen 4
 01099 Dresden
 Telefon: 0351 82649-0
 Telefax: 0351 82649-77



Hinweis:
 * Die Darstellung der Überschwemmungsflächen erfolgt als Aggregation von Überschwemmungsflächen aus dem Gewässer und angrenzende Überflutungsflächen durch Abflüsse aus dem Kanalnetz.

Zeichenerklärung

Maßnahmen


- Maßnahme mit Bezeichnung
- Einzugsgebiet RRB der Stadtentwässerung Dresden

Überschwemmungsflächen

- Planzustand (Vorzugsvariante)
- Istzustand

Sonstiges

- Stadtgrenze Dresden
- Gemarkungen Dresden
- ▨ stehende Gewässer / Fluss / HWRB
- offenes Gewässer
- - - Gewässer verrohrt

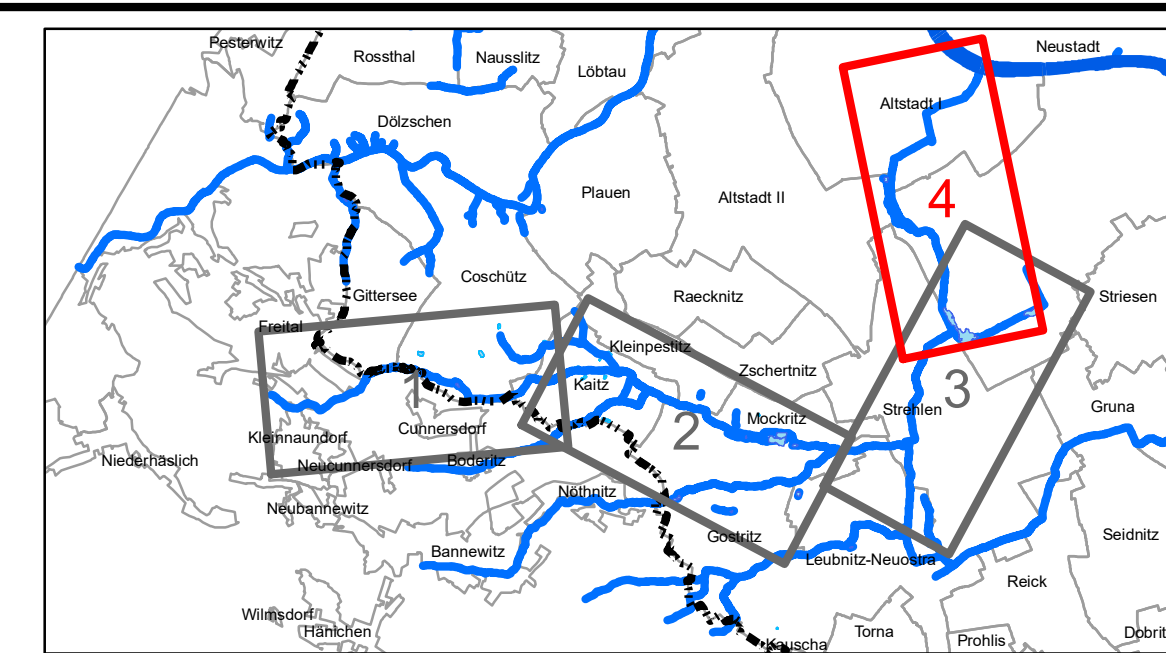
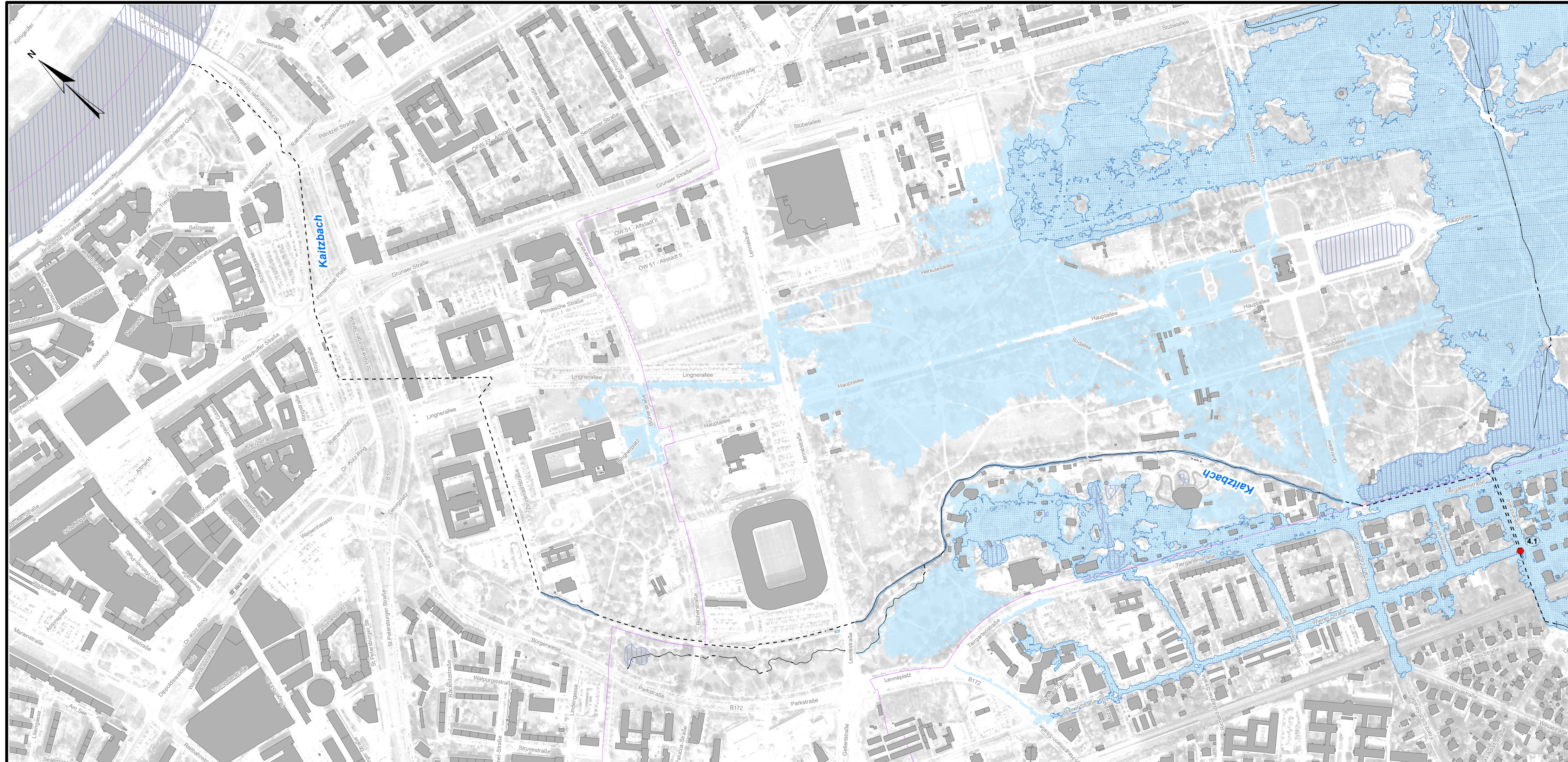
Auftraggeber:  Landeshauptstadt Dresden
 Umweltamt
 Abteilung Kommunalen Umweltschutz

**Hochwasserrisikomanagementplan
 Gewässersystem Kaitzbach**

Plan:	Anlage	9-2
Maßnahmenkarte für ein Ereignis niedriger Wahrscheinlichkeit HQ_{Extrem} (HQ₁₀₀ , D = 60min, DVWK-Regen)	Plan-Nr.	Z41310UP92
	Blatt	3/4
	Maßstab	1:5.000
	Datum	Name
	Bearbeitet	September 2018 PG
	Gezeichnet	September 2018 SEI
	Geprüft	September 2018 PG
	Projekt-Nr.	41310

-Übersichtsplan-

 Institut für technisch-wissenschaftliche Hydrologie GmbH
 Am Waldschlößchen 4
 01099 Dresden
 Telefon: 0351 82649-0
 Telefax: 0351 82649-77



Hinweis:
* Die Darstellung der Überschwemmungsflächen erfolgt als Aggregation von Überschwemmungsflächen aus dem Gewässer und angrenzende Überflutungsflächen durch Abflüsse aus dem Kanalnetz.

Zeichenerklärung

Maßnahmen


- Maßnahme mit Bezeichnung
- Einzugsgebiet RRB der Stadtentwässerung Dresden

Überschwemmungsflächen

- Planzustand (Vorzugsvariante)
- Istzustand

Sonstiges

- Stadtgrenze Dresden
- Gemarkungen Dresden
- ▨ stehende Gewässer / Fluss / HWRB
- offenes Gewässer
- - - Gewässer verrohrt

Auftraggeber:  Landeshauptstadt Dresden
Umweltamt
Abteilung Kommunalen Umweltschutz

**Hochwasserrisikomanagementplan
Gewässersystem Kaitzbach**

Plan:	Anlage	9-2
Maßnahmenkarte für ein Ereignis niedriger Wahrscheinlichkeit HQ_{Extrem} (HQ₁₀₀ , D = 60min, DVWK-Regen)	Plan-Nr.	Z41310UP92
	Blatt	4/4
-Übersichtsplan-	Maßstab	1:5.000
	Datum	Name
Bearbeitet	September 2018	PG
Gezeichnet	September 2018	SEI
Geprüft	September 2018	PG
Projekt-Nr.	41310	

 Institut für technisch-wissenschaftliche Hydrologie GmbH
Am Waldschlößchen 4
01099 Dresden
Telefon: 0351 82649-0
Telefax: 0351 82649-77