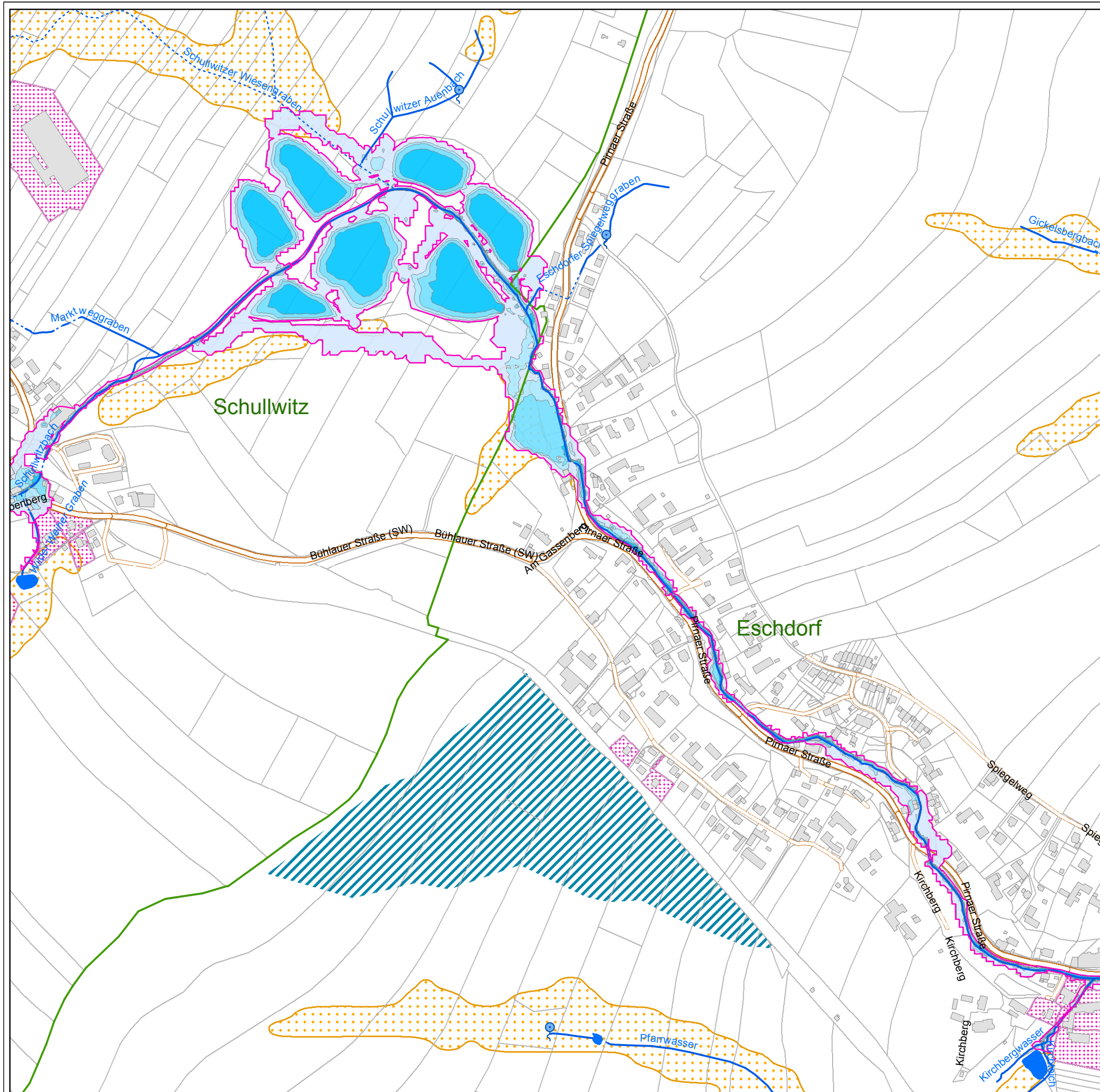


- Legende**
- Wassertiefen bei HQ 200**
- < 0,25 m
 - 0,25 bis 0,50 m
 - 0,50 bis 1,0 m
 - 1,0 bis 2,0 m
 - 2,0 bis 4,0 m
- Anschlaglinie HQextrem (HQ200)
- Wildabfließendes Wasser, Erosion / Deposition**
- von Deposition betroffene Flurstücke
 - Flächen, auf/an denen Maßnahmen gegen wildabfließendes Wasser sinnvoll sind
 - Erosionsgefährdete Abflussbahnen nach ABAG
- oberirdische Fließgewässer
 - - - verrohrte Fließgewässer
 stehende Gewässer
 Quellen
 Straßen
 Stadtgrenze
 Gemarkungsgrenzen
 Flurstücksgrenzen
 Gebäudeflächen



Anlage: 6.3.1 Blatt 1

Auftraggeber: <div style="float: right; text-align: right;"> Landeshauptstadt Dresden Umweltamt Abteilung Kommunaler Umweltschutz </div>	
Auftragnehmer: <div style="float: right; text-align: right;"> IHU IHU Gesellschaft für Ingenieur-, Hydro- und Umweltgeologie mbH </div>	
Hochwasserrisikomanagementplan (HWRM-Plan) Schullwitzbach	
Hochwassergefahrenkarte seltenes Ereignis	
Herausgeber: Landeshauptstadt Dresden, Umweltamt	Maßstab: 1:5.000
Projektnummer: 20142458	Projektleitung: B. Knab
Redaktionsstand: Juli 2018	Autor - Thematik: M. Tichatschke
Grundlage(n)/ Quelle(n)/ Thematik: Landeshauptstadt Dresden, Umweltamt, Stand 2012/2018 IHU GmbH, Stand 2018	Zeichner: S. Jäger Qualitätskontrolle: B. Knab Zeichnungs-Nr.:
Topographische Grundlagen: Städtisches Vermessungsamt, Umweltamt	Bemerkung: Diese Karte ist urheberrechtlich geschützt. Nachdruck oder sonstige Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers.



Legende

Wassertiefen bei HQ 200

- < 0,25 m
- 0,25 bis 0,50 m
- 0,50 bis 1,0 m
- 1,0 bis 2,0 m
- 2,0 bis 4,0 m

Anschlaglinie HQextrem (HQ200)

Wildabfließendes Wasser, Erosion / Deposition

- von Deposition betroffene Flurstücke
- Flächen, auf/an denen Maßnahmen gegen wildabfließendes Wasser sinnvoll sind
- Erosionsgefährdete Abflussbahnen nach ABAG

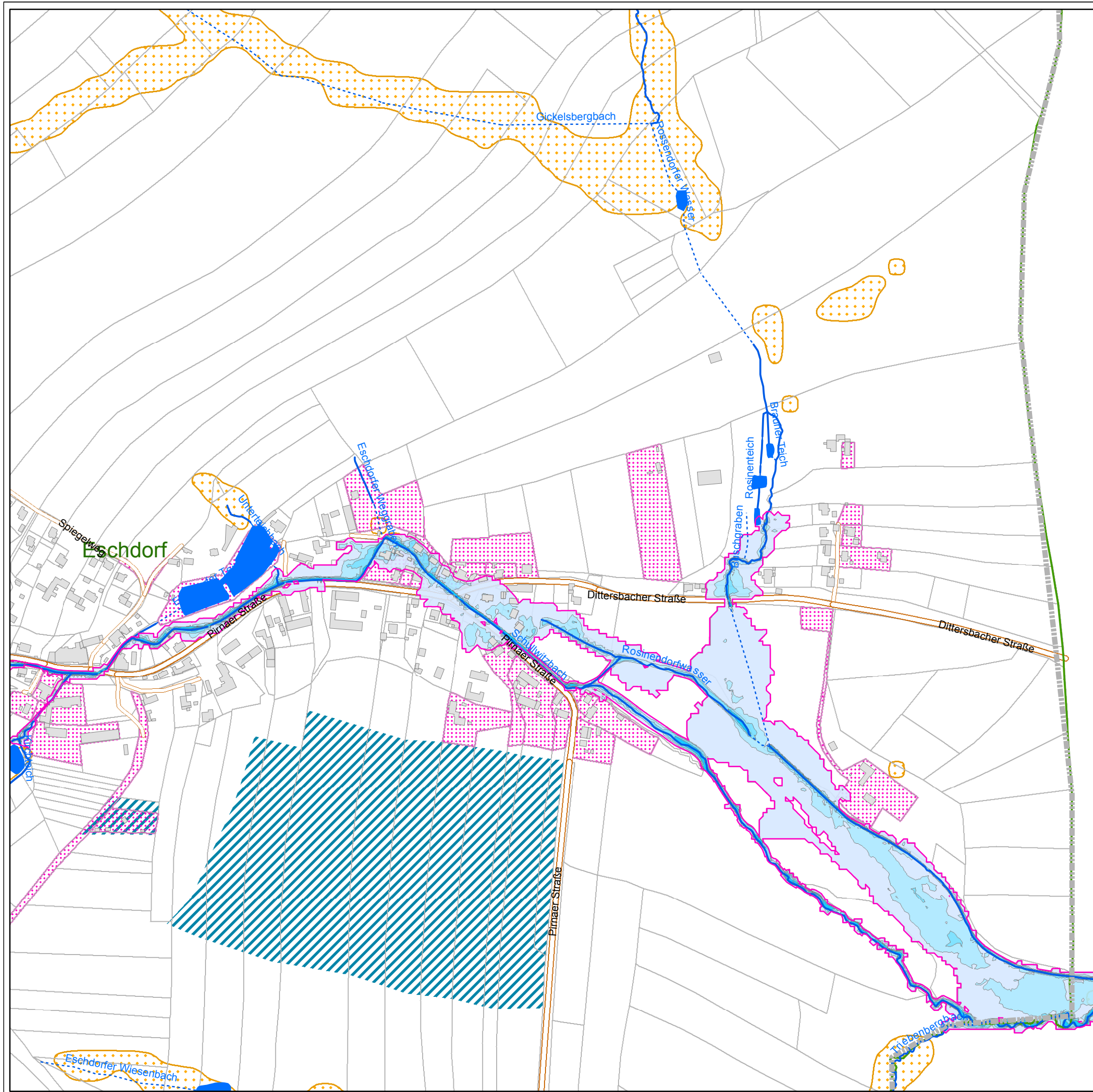
- oberirdische Fließgewässer
- verrohrte Fließgewässer
- stehende Gewässer
- Quellen
- Straßen
- Stadtgrenze
- Gemarkungsgrenzen
- Flurstücksgrenzen
- Gebäudeflächen

Blattübersicht:

Annahme einer gleichmäßigen Überregnung des gesamten Einzugsgebietes

Anlage: 6.3.1 Blatt 2

Auftraggeber:	Landeshauptstadt Dresden Umweltamt Abteilung Kommunaler Umweltschutz	
Auftragnehmer:	IHU	
Hochwasserrisikomanagementplan (HWRM-Plan) Schullwitzbach		
Hochwassergefahrenkarte seltenes Ereignis		
Herausgeber: Landeshauptstadt Dresden, Umweltamt	Maßstab: 1:5.000	
Projektnummer: 20142458	Projektleitung: B. Knab	
Redaktionsstand: Juli 2018	Autor - Thematik: M. Tichatschke	
Grundlage(n)/ Quelle(n)/ Thematik: Landeshauptstadt Dresden, Umweltamt, Stand 2012/2018 IHU GmbH, Stand 2018	Zeichner: S. Jäger	Qualitätskontrolle: B. Knab
	Zeichnungs-Nr.:	
Topographische Grundlagen: Städtisches Vermessungsamt, Umweltamt	Bemerkung: Diese Karte ist urheberrechtlich geschützt. Nachdruck oder sonstige Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers.	



- Legende**
- Wassertiefen bei HQ 200**
- < 0,25 m
 - 0,25 bis 0,50 m
 - 0,50 bis 1,0 m
 - 1,0 bis 2,0 m
 - 2,0 bis 4,0 m
- Anschlaglinie HQextrem (HQ200)
- Wildabfließendes Wasser, Erosion / Deposition**
- von Deposition betroffene Flurstücke
 - Flächen, auf/an denen Maßnahmen gegen wildabfließendes Wasser sinnvoll sind
 - Erosionsgefährdete Abflussbahnen nach ABAG
- oberirdische Fließgewässer
 - verrohrte Fließgewässer
 - stehende Gewässer
 - Quellen
 - Straßen
 - Stadtgrenze
 - Gemarkungsgrenzen
 - Flurstücksgrenzen
 - Gebäudeflächen



Anlage: 6.3.1 Blatt 3

Auftraggeber:

Landeshauptstadt Dresden
Umweltamt
Abteilung Kommunaler Umweltschutz

Auftragnehmer:

IHU
Gesellschaft für Ingenieur-,
Hydro- und Umweltgeologie mbH

**Hochwasserrisikomanagementplan (HWRM-Plan)
Schullwitzbach**

Hochwassergefahrenkarte seltenes Ereignis

Herausgeber: Landeshauptstadt Dresden, Umweltamt		Maßstab: 1:5.000	
Projektnummer: 20142458		Projektleitung: B. Knab	
Redaktionsstand: Juli 2018		Autor - Thematik: M. Tichatschke	
Grundlage(n)/ Quelle(n)/ Thematik: Landeshauptstadt Dresden, Umweltamt, Stand 2012/2018 IHU GmbH, Stand 2018		Zeichner: S. Jäger	Qualitätskontrolle: B. Knab
		Zeichnungs-Nr.:	
Topographische Grundlagen: Städtisches Vermessungsamt, Umweltamt		Bemerkung: Diese Karte ist urheberrechtlich geschützt. Nachdruck oder sonstige Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers.	