

Schutzgut Fläche und Boden

Versiegelungsgrad

- 0% - 10%
- 10% - 20%
- 20% - 30%
- 50% - 60%
- 60% - 70%
- 80% - 90%
- 90% - 100%

Bodenformengesellschaften

- Anmoorgleye, Podsole und Niedermoore (weichselzeitl./ saalezeitl.)
- Pseudogleye, Braunerden, Parabraunerden und Podsole (saalezeitlich)
- tiefgründig gestörte und teilweise versiegelte Böden

Torfe und Aufschüttungen

- oberflächennahe Torfe
- begrabene Torfe

Schutzgut Wasser

Weitere Darstellungen

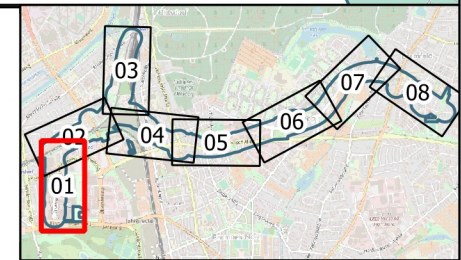
— Hintergrundkarte (ALKIS)

Eingriffsbereiche (Umriss)

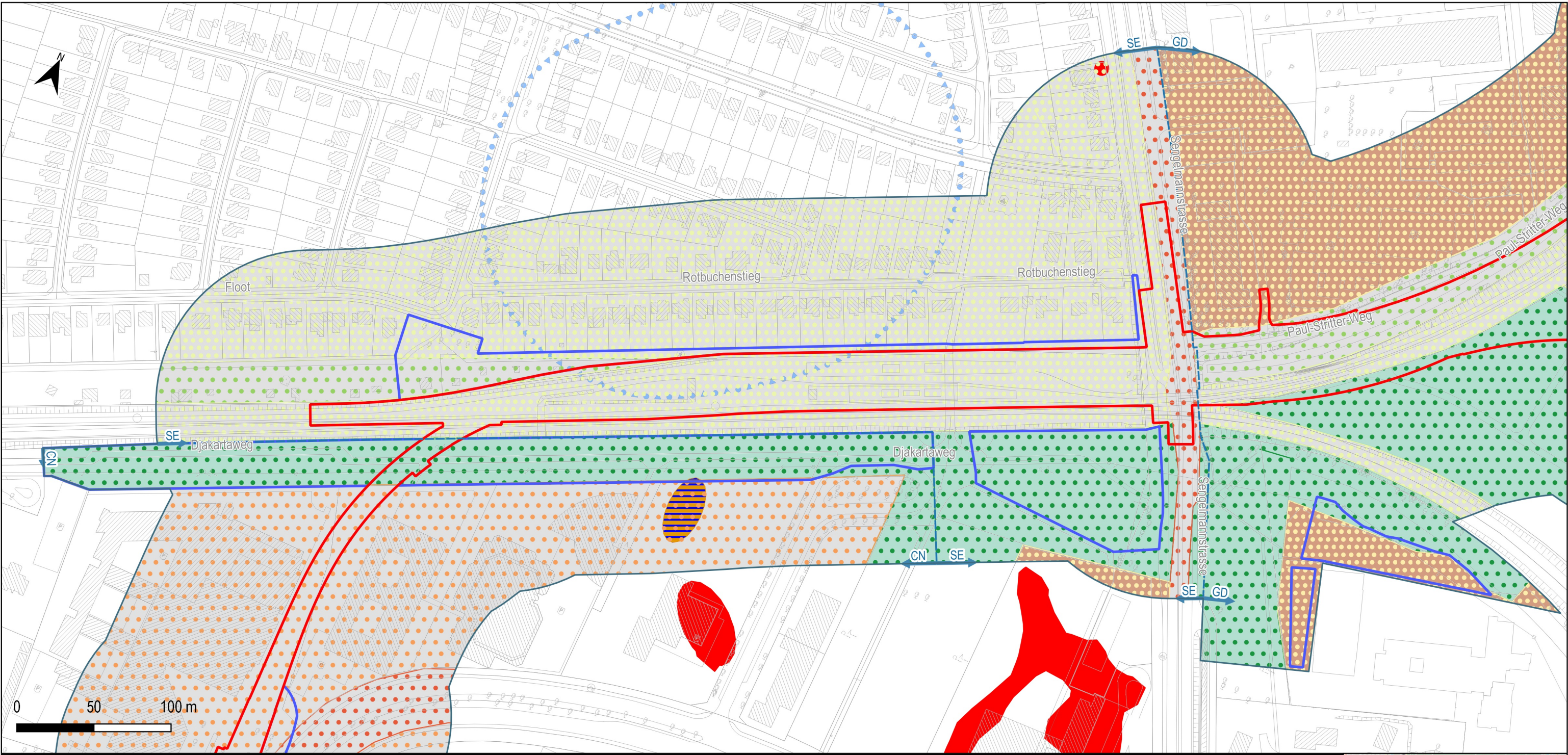
- Baubereich
- BE-Fläche

Untersuchungsraum

- Untersuchungsraum
- Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel:		UVP-Bericht Anlage 19.04	
		Ist-Zustand	
		Fläche, Boden, Wasser	
Erstellt von:			
Gez.:	AB	Status:	Bericht
Gepr.:	SH	Stand:	21.02.2019
Maßstab:	1:2.500	Bereich:	CN
Bl.-Größe:	A3	Bl.-Nr.:	01



Schutzgut Fläche und Boden

Versiegelungsgrad

- 0% - 10%
- 20% - 30%
- 50% - 60%
- 60% - 70%
- 80% - 90%
- 90% - 100%

Bodenformengesellschaften

- Anmoorgleye, Podsole und Niedermoore (weichselzeitl./ saalezeitl.)
- Pseudogleye, Braunerden, Parabraunerden und Podsole (saalezeitlich)
- tiefgründig gestörte und teilweise versiegelte Böden

Torfe und Aufschüttungen

- oberflächennahe Torfe
- begrabene Torfe

Schutzgut Wasser

- Schutz oberflächenn. Grundwasser

Weitere Darstellungen

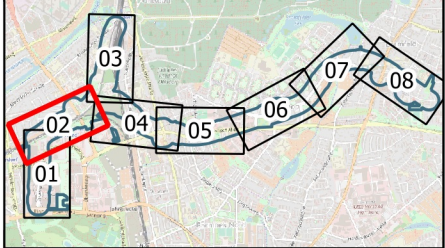
- Hintergrundkarte (ALKIS)

Eingriffsbereiche (Umriss)

- Baubereich
- BE-Fläche

Untersuchungsraum

- Untersuchungsraum
- Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel:		UVP-Bericht Anlage 19.04	
		Ist-Zustand	
		Fläche, Boden, Wasser	
Erstellt von:			
Gez.:	AB	Status:	Bericht
Gepr.:	SH	Stand:	21.02.2019
Maßstab:	1:2.500	Bereich:	SE
Bl.-Größe:	A3	Bl.-Nr.:	02



Schutzgut Fläche und Boden

Versiegelungsgrad

- 0% - 10%
- 20% - 30%
- 50% - 60%
- 60% - 70%
- 70% - 80%
- 80% - 90%

Bodenformengesellschaften

- Anmoorgleye, Podsole und Niedermoore (weichselzeitl./ saalezeitl.)
- Pseudogleye, Braunerden, Parabraunerden und Podsole (saalezeitlich)
- tiefgründig gestörte und teilweise versiegelte Böden

Schutzgut Wasser

Oberflächengewässer

- Stillgewässer

Weitere Darstellungen

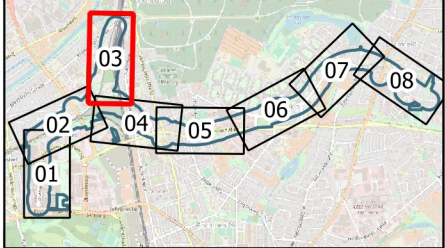
- Hintergrundkarte (ALKIS)

Eingriffsbereiche (Umriss)

- Baubereich
- BE-Fläche

Untersuchungsraum

- Untersuchungsraum
- Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel:		UVP-Bericht Anlage 19.04	
		Ist-Zustand	
		Fläche, Boden, Wasser	
Erstellt von:			
Gez.:	AB	Status:	Bericht
Gepr.:	SH	Stand:	21.02.2019
Maßstab:	1:2.500	Bereich:	GD
Bl.-Größe:	A3	Bl.-Nr.:	03



Schutzgut Fläche und Boden

Versiegelungsgrad

- 0% - 10%
- 20% - 30%
- 50% - 60%
- 60% - 70%
- 70% - 80%
- 90% - 100%

Bodenformengesellschaften

- Anmoorgleye, Podsole und Niedermoore (weichselzeitl./ saalezeitl.)
- Pseudogleye, Braunerden, Parabraunerden und Podsole (saalezeitlich)
- tiefgründig gestörte und teilweise versiegelte Böden

Torfe und Aufschüttungen

- begrabene Torfe

Schutzgut Wasser

Weitere Darstellungen

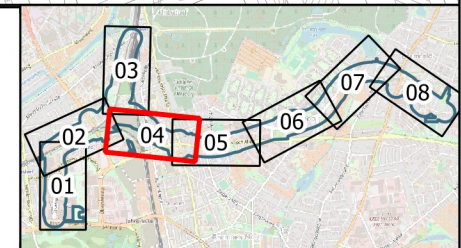
— Hintergrundkarte (ALKIS)

Eingriffsbereiche (Umriss)

- Baubereich
- BE-Fläche

Untersuchungsraum

- Untersuchungsraum
- Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel:		UVP-Bericht Anlage 19.04	
		Ist-Zustand	
		Fläche, Boden, Wasser	
Erstellt von:			
Gez.:	AB	Status:	Bericht
Gepr.:	SH	Stand:	21.02.2019
Maßstab:	1:2.500	Bereich:	GD, NRK, ND
Bl.-Größe:	A3	Bl.-Nr.:	04



Schutzgut Fläche und Boden

- Versiegelungsgrad**
- 0% - 10%
 - 20% - 30%
 - 50% - 60%
 - 60% - 70%
 - 70% - 80%
 - 80% - 90%
 - 90% - 100%

- Bodenformengesellschaften**
- Anmoorgleye, Podsole und Niedermoore (weichselzeitl./ saalezeitl.)
 - Pseudogleye, Braunerden, Parabraunerden und Podsole (saalezeitlich)
 - tiefgründig gestörte und teilweise versiegelte Böden

Schutzgut Wasser

ND

NSH

ND

NSH

NSH

SH

NSH

SH

Weitere Darstellungen

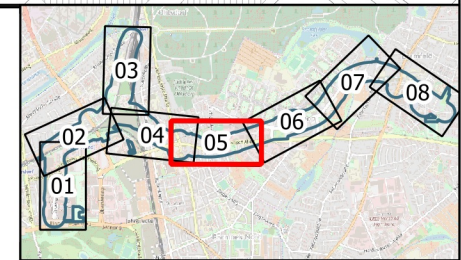
— Hintergrundkarte (ALKIS)

Eingriffsbereiche (Umriss)

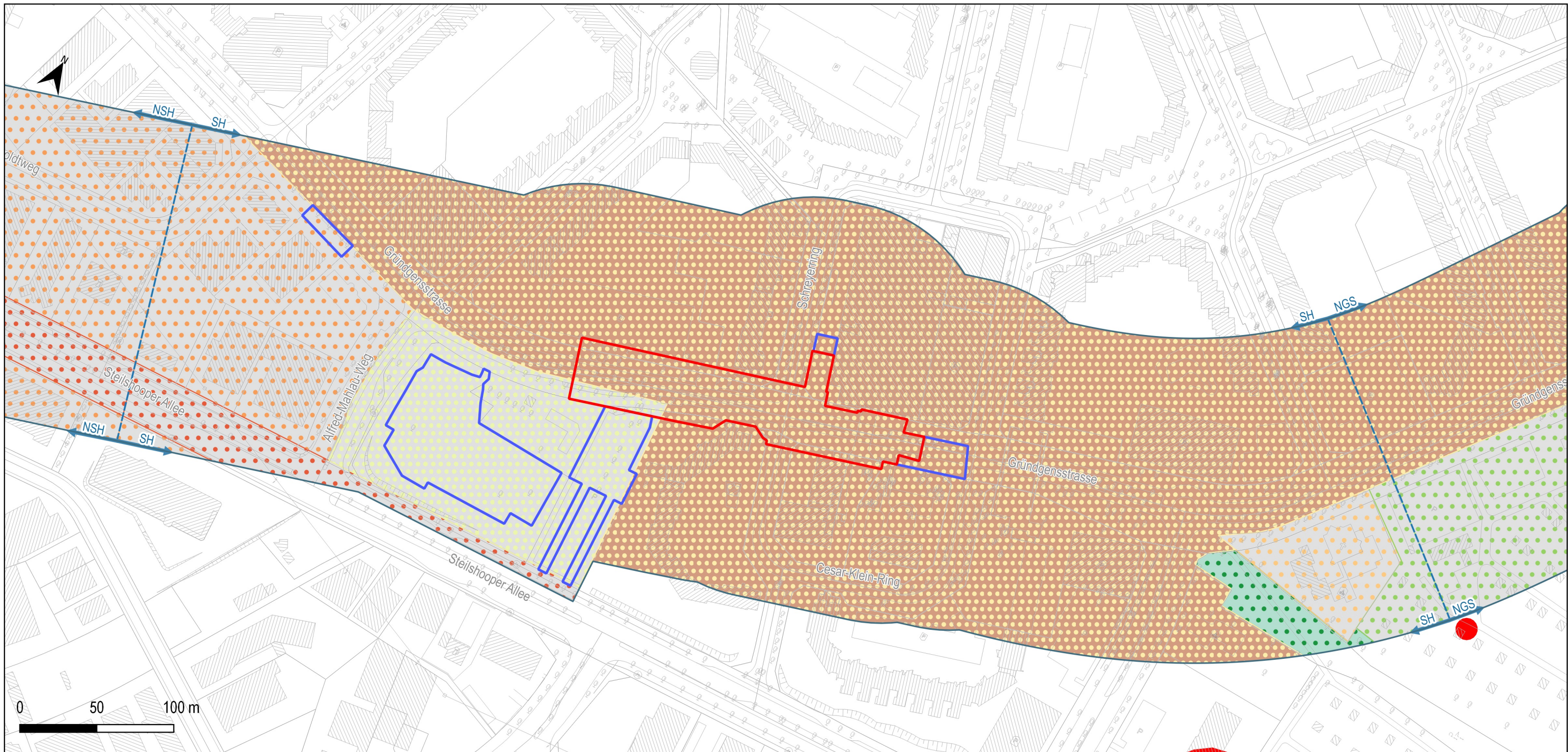
- Baubereich
- BE-Fläche

Untersuchungsraum

- Untersuchungsraum
- Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel: UVP-Bericht Anlage 19.04			
Ist-Zustand			
Fläche, Boden, Wasser			
Erstellt von:			
Gez.:	AB	Status:	Bericht
Gepr.:	SH	Stand:	21.02.2019
Maßstab:	1:2.500	Bereich:	ND, NSH
Bl.-Größe:	A3	Bl.-Nr.:	05



Schutzgut Fläche und Boden

Versiegelungsgrad

- 0% - 10%
- 20% - 30%
- 50% - 60%
- 60% - 70%
- 70% - 80%
- 80% - 90%
- 90% - 100%

Bodenformengesellschaften

- Anmoorgleye, Podsole und Niedermoore (weichselzeitl./ saalezeitl.)
- Pseudogleye, Braunerden, Parabraunerden und Podsole (saalezeitlich)
- tiefgründig gestörte und teilweise versiegelte Böden

Torfe und Aufschüttungen

- begrabene Torfe

Schutzgut Wasser

Weitere Darstellungen

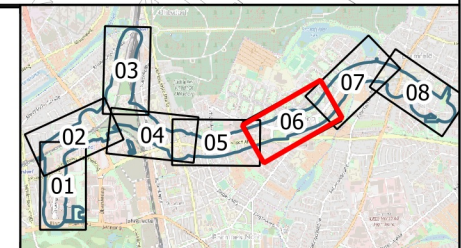
— Hintergrundkarte (ALKIS)

Eingriffsbereiche (Umriss)

- Baubereich
- BE-Fläche

Untersuchungsraum

- Untersuchungsraum
- Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel: UVP-Bericht Anlage 19.04			
Ist-Zustand			
Fläche, Boden, Wasser			
Erstellt von:			
Gez.:	AB	Status:	Bericht
Gepr.:	SH	Stand:	21.02.2019
Maßstab:	1:2.500	Bereich:	SH
Bl.-Größe:	A3	Bl.-Nr.:	06



Schutzgut Fläche und Boden

- Versiegelungsgrad**
- 0% - 10%
 - 10% - 20%
 - 20% - 30%
 - 40% - 50%
 - 50% - 60%
 - 60% - 70%
 - 70% - 80%
 - 80% - 90%

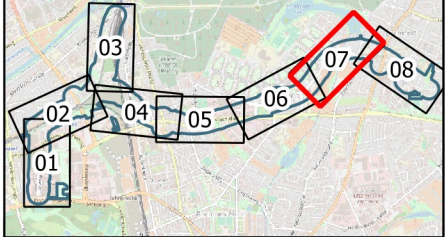
- Bodenformengesellschaften**
- Anmoorgleye, Podsole und Niedermoore (weichselzeitl./ saalezeitl.)
 - Pseudogleye, Braunerden, Parabraunerden und Podsole (saalezeitlich)
 - tiefgründig gestörte und teilweise versiegelte Böden
- Torfe und Aufschüttungen**
- oberflächennahe Torfe
 - Bodenaufschüttungen
 - begrabene Torfe

Schutzgut Wasser

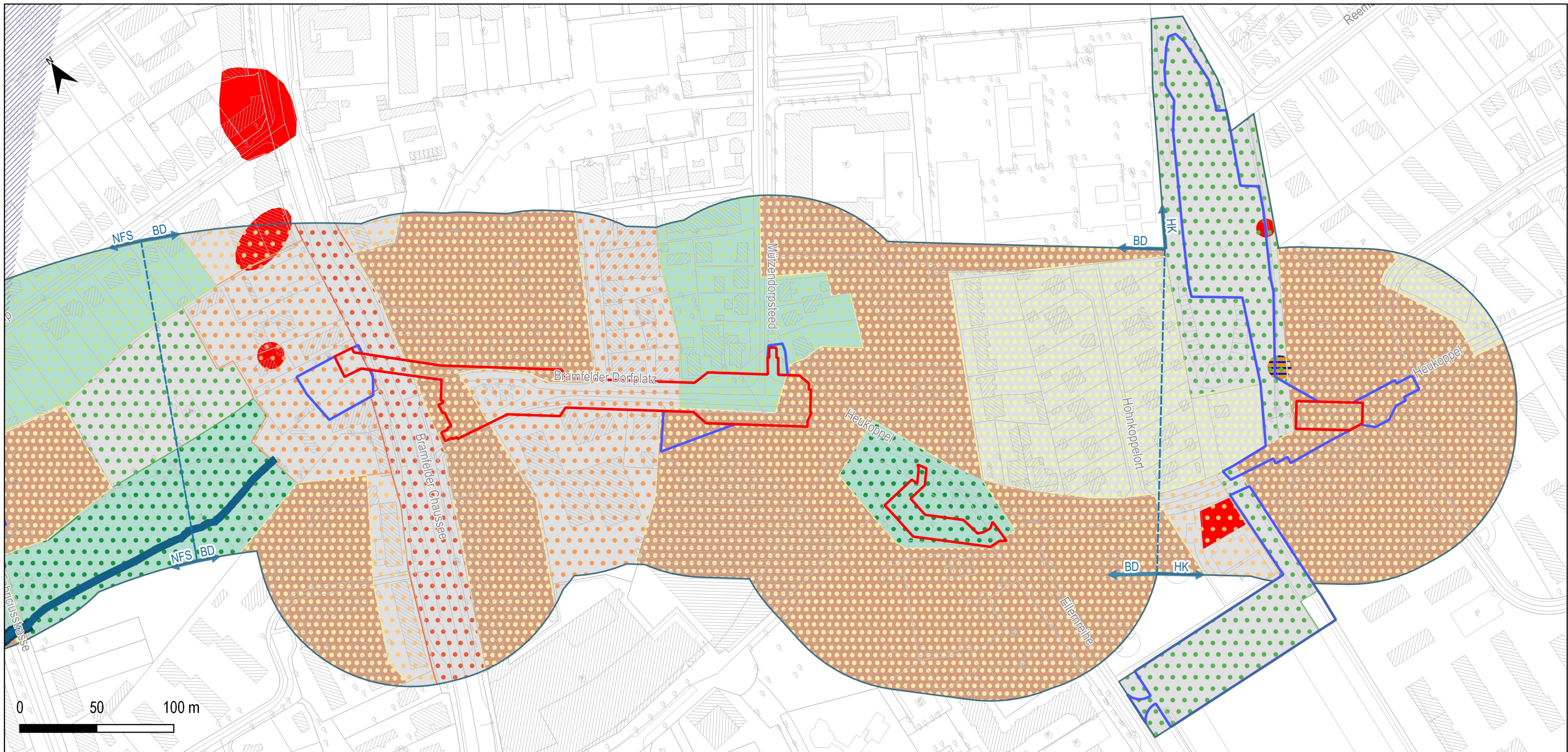
- Oberflächengewässer**
- Fließgewässer
 - Stillgewässer
 - Schutz oberflächenn. Grundwasser

Weitere Darstellungen

- Hintergrundkarte (ALKIS)
- Eingriffsbereiche (Umriss)**
 - Baubereich
 - BE-Fläche
- Untersuchungsraum**
 - Untersuchungsraum
 - Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel: UVP-Bericht Anlage 19.04			
Ist-Zustand			
Fläche, Boden, Wasser			
Erstellt von:			
Gez.:	AB	Status:	Bericht
Gepr.:	SH	Stand:	21.02.2019
Maßstab:	1:2.500	Bereich:	NGS, NFS
Bl.-Größe:	A3	Bl.-Nr.:	07



Schutzgut Fläche und Boden

- Versiegelungsgrad**
- 0% - 10%
 - 10% - 20%
 - 40% - 50%
 - 50% - 60%
 - 60% - 70%
 - 70% - 80%
 - 80% - 90%
 - 90% - 100%

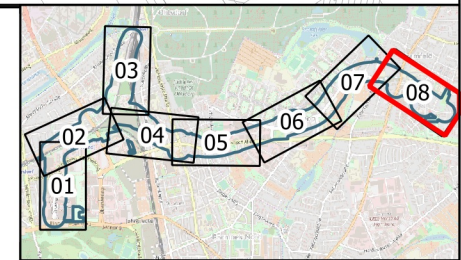
- Bodenformengesellschaften**
- Anmoorgleye, Podsole und Niedermoore (weichselzeitl./ saalezeitl.)
 - Pseudogleye, Braunerden, Parabraunerden und Podsole (saalezeitlich)
 - tiefgründig gestörte und teilweise versiegelte Böden
- Torfe und Aufschüttungen**
- oberflächennahe Torfe
 - Bodenaufschüttungen
 - begrabene Torfe

Schutzgut Wasser

- Oberflächengewässer**
- Fließgewässer

Weitere Darstellungen

- Hintergrundkarte (ALKIS)
- Eingriffsbereiche (Umriss)**
- Baubereich
- BE-Fläche
- Untersuchungsraum**
- Untersuchungsraum
- Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel:		UVP-Bericht Anlage 19.04	
		Ist-Zustand	
		Fläche, Boden, Wasser	
Erstellt von:			
Gez.:	AB	Status:	Bericht
Gepr.:	SH	Stand:	21.02.2019
Maßstab:	1:2.500	Bereich:	BD, HK
Bl.-Größe:	A3	Bl.-Nr.:	08