

Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt

Baumbestand (inkl. Wertstufe)

- unbedeutend (0)
- untergeordnet (1)
- noch wertvoll (2)
- weniger wertvoll (3)
- wertvoll (4)
- sehr wertvoll (5)
- besonders wertvoll (6)
- herausragend (7)

Biotophauptgruppen

- Ruderalbiotop/Wald
- Bebauung, Gemeinbedarf
- Freizeit- und Grünanlagen
- Grünland
- Gebüsch und Kleingehölze
- Verkehrsflächen
- Verkehrsflächen (vollversiegelt)
- Wälder
- Spontanvegetation
- Ziergehölze, Rasen

geschützte Biotope

- nach §30 BNatSchG geschützt

Fledermauslebensräume

- Mittlere Bedeutung

Weitere Darstellungen

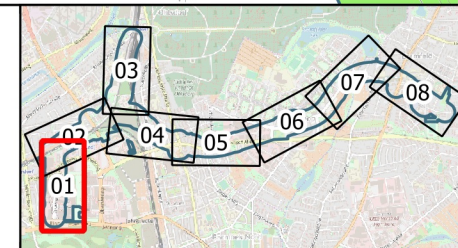
— Hintergrundkarte (ALKIS)

Eingriffsbereiche (Umriss)

- Baubereich
- BE-Fläche

Untersuchungsraum

- Untersuchungsraum
- Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel: UVP-Bericht Anlage 19.03			
Ist-Zustand			
Tiere, Pflanzen, biologische Vielfalt			
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 Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt

Baumbestand (inkl. Wertstufe)

- unbedeutend (0)
- untergeordnet (1)
- noch wertvoll (2)
- weniger wertvoll (3)
- wertvoll (4)
- sehr wertvoll (5)
- besonders wertvoll (6)
- herausragend (7)

Biotoptypgruppen

- Ruderalbiotop/Wald
- Bebauung, Gemeinbedarf
- Freizeit- und Grünanlagen
- Gebüsche und Kleingehölze
- Verkehrsflächen
- Verkehrsflächen (vollversiegelt)
- Wälder
- Spontanvegetation
- Ziergehölze, Rasen

gefährdete Pflanzenarten (gem. Realkartierung)

- ◆ Becherflechte
- ◆ Cladonia Sect. Cladina
- ◆ Besenheide
- ◆ Calluna vulgaris
- ◆ Gemeiner Thymian (stark gefährdet)
- ◆ Thymus pulegioides
- ◆ Wald-Erdbeere
- ◆ Fragaria vesca
- ◆ Wald-Schachtelhalm (stark gefährdet)
- ◆ Equisetum sylvaticum
- ◆ Wiesen-Flockenblume
- ◆ Centaurea jacea

Fledermauslebensräume

- Mittlere Bedeutung

Weitere Darstellungen

— Hintergrundkarte (ALKIS)

Eingriffsbereiche (Umriss)

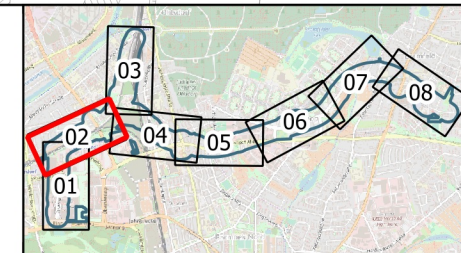
■ Baubereich

■ BE-Fläche

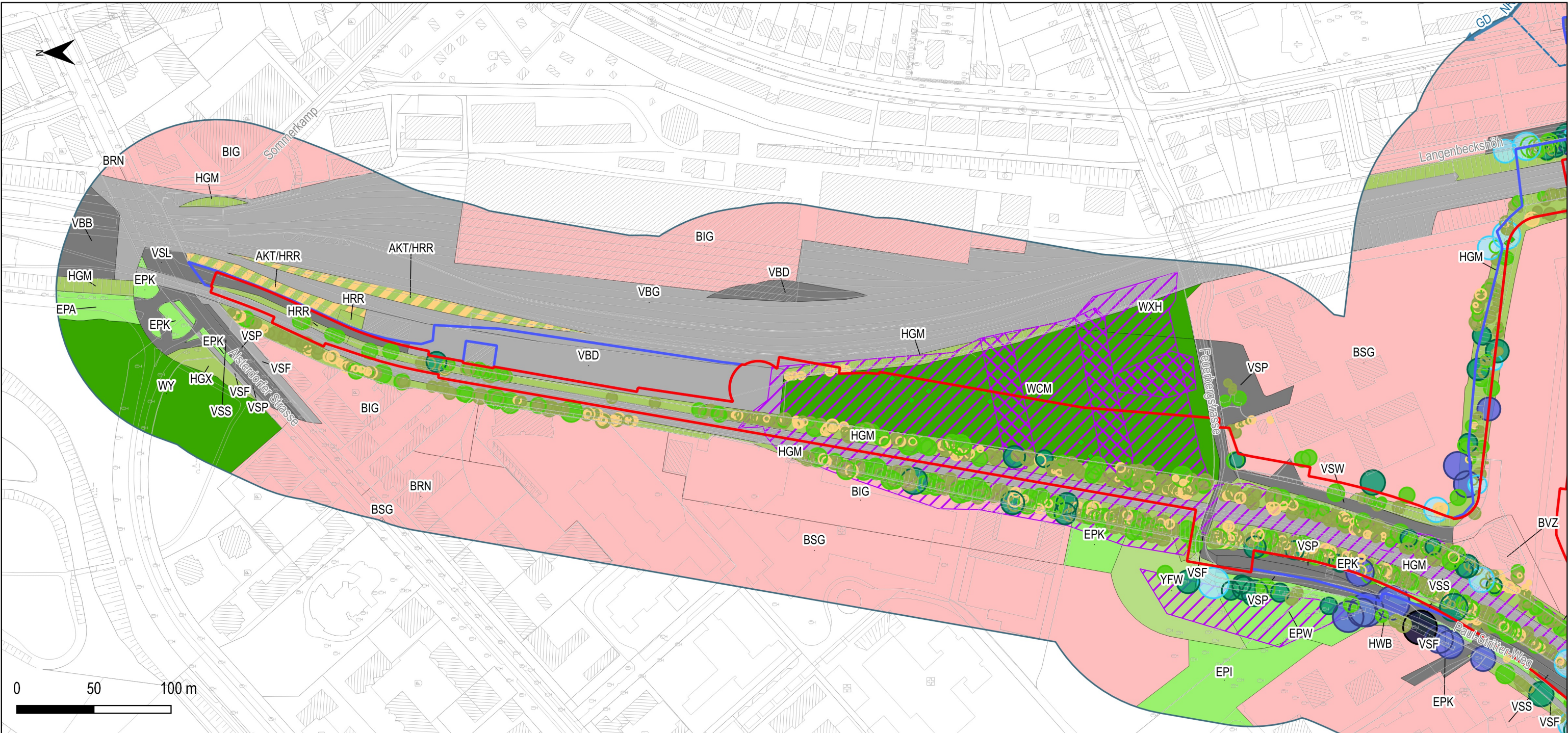
Untersuchungsraum

■ Untersuchungsraum

--- Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel: UVP-Bericht Anlage 19.03	
Ist-Zustand	
Tiere, Pflanzen, biologische Vielfalt	
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 Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt

- Baumbestand (inkl. Wertstufe)**
- unbedeutend (0)
 - untergeordnet (1)
 - noch wertvoll (2)
 - weniger wertvoll (3)
 - wertvoll (4)
 - sehr wertvoll (5)
 - besonders wertvoll (6)
 - herausragend (7)

- Biotophauptgruppen**
- Ruderalgebüsch
 - Bebauung, Gemeinbedarf
 - Freizeit- und Grünanlagen
 - Gebüsch und Kleingehölze
 - Verkehrsflächen
 - Verkehrsflächen (vollversiegelt)
 - Wälder
 - Spontanvegetation

- gefährdete Pflanzenarten (gem. Realkartierung)**
- ◆ Stechpalme
 - ◆ Ilex aquifolium

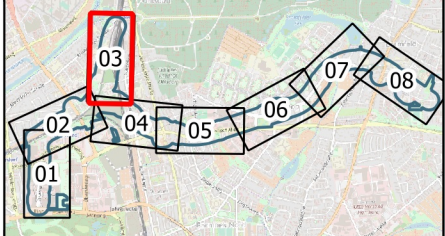
- Fledermauslebensräume**
- ▨ Mittlere Bedeutung
 - ▩ Quartierpotenzial

Weitere Darstellungen

- Hintergrundkarte (ALKIS)
- Eingriffsbereiche (Umriss)**
- Baubereich
- BE-Fläche

Untersuchungsraum

- Untersuchungsraum
- Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel: UVP-Bericht Anlage 19.03	
Ist-Zustand	
Tiere, Pflanzen, biologische Vielfalt	
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 Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt

Baumbestand (inkl. Wertstufe)

- unbedeutend (0)
- untergeordnet (1)
- noch wertvoll (2)
- weniger wertvoll (3)
- wertvoll (4)
- sehr wertvoll (5)
- besonders wertvoll (6)
- herausragend (7)

Biotophauptgruppen

- Bebauung, Gemeinbedarf
- Freizeit- und Grünanlagen
- Grünland
- Gebüsch und Kleingehölze
- Verkehrsflächen
- Verkehrsflächen (vollversiegelt)
- Wälder
- Spontanvegetation

gefährdete Pflanzenarten (gem. Realkartierung)

- ◆ Dichtjährige Segge
Carex spicata
- ◆ Stechpalme
Ilex aquifolium

Fledermauslebensräume

- Mittlere Bedeutung

Weitere Darstellungen

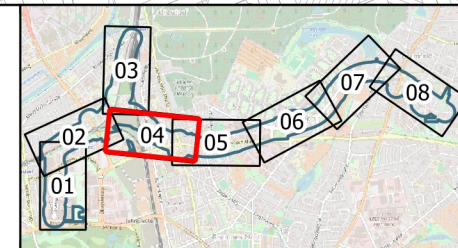
— Hintergrundkarte (ALKIS)

Eingriffsbereiche (Umriss)

- Baubereich
- BE-Fläche

Untersuchungsraum

- Untersuchungsraum
- Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel: UVP-Bericht | Anlage 19.03
Ist-Zustand
Tiere, Pflanzen, biologische Vielfalt

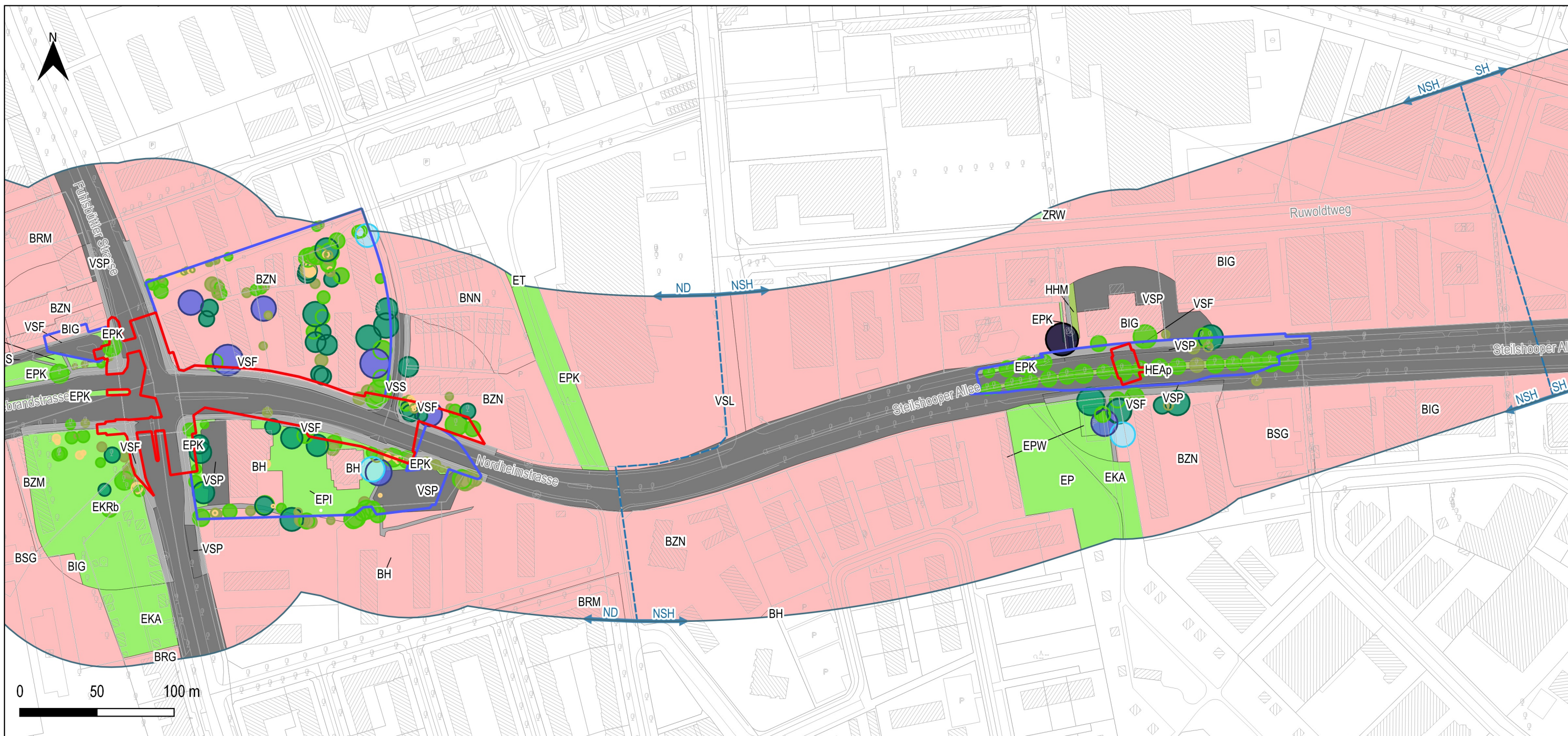
Erstellt von: Gesellschaft für Umweltberatung und Projektmanagement mbH
Niederstraße 99 | 20097 Hamburg
Telefon 040.30050401

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 Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt

Baumbestand (inkl. Wertstufe)

- unbedeutend (0)
- untergeordnet (1)
- noch wertvoll (2)
- weniger wertvoll (3)
- wertvoll (4)
- sehr wertvoll (5)
- besonders wertvoll (6)
- herausragend (7)

Biotophauptgruppen

- Bebauung, Gemeinbedarf
- Freizeit- und Grünanlagen
- Gebüsch und Kleingehölze
- Verkehrsflächen
- Verkehrsflächen (vollversiegelt)
- Ziergehölze, Rasen

Weitere Darstellungen

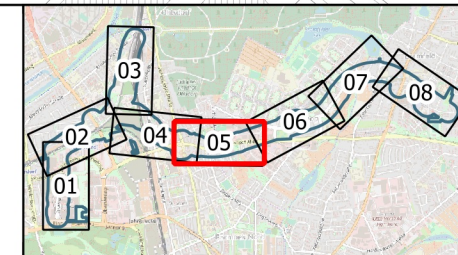
— Hintergrundkarte (ALKIS)

Eingriffsbereiche (Umriss)

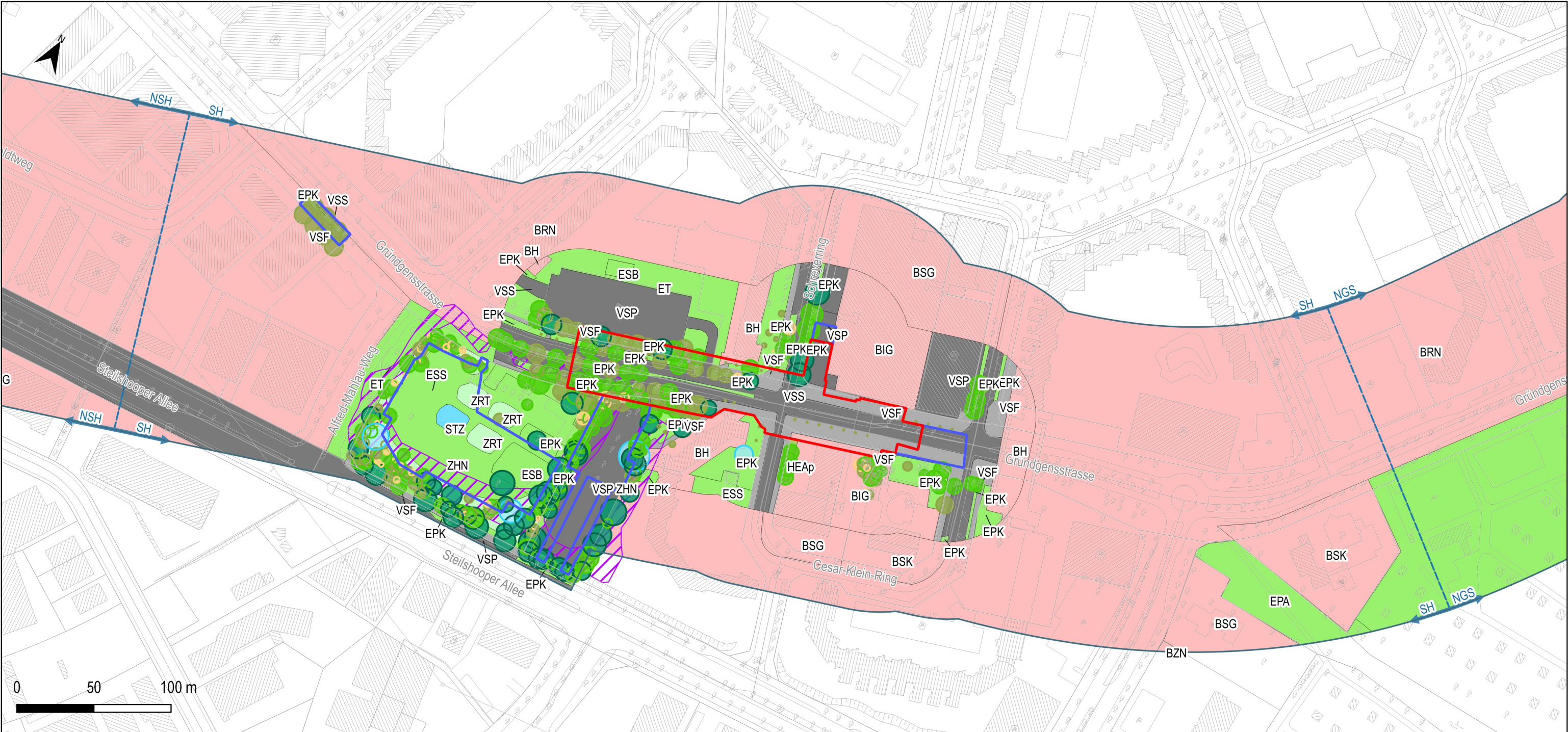
- Baubereich
- BE-Fläche

Untersuchungsraum

- Untersuchungsraum
- Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel: UVP-Bericht Anlage 19.03	
Ist-Zustand	
Tiere, Pflanzen, biologische Vielfalt	
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 Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt

Baumbestand (inkl. Wertstufe)

- untergeordnet (1)
- noch wertvoll (2)
- weniger wertvoll (3)
- wertvoll (4)
- sehr wertvoll (5)

Biotophauptgruppen

- Bebauung, Gemeinbedarf
- Freizeit- und Grünanlagen
- Gebüsch und Kleingehölze
- Stillgewässer
- Verkehrsflächen
- Verkehrsflächen (vollversiegelt)
- Ziergehölze, Rasen

Fledermauslebensräume

- Mittlere Bedeutung

Weitere Darstellungen

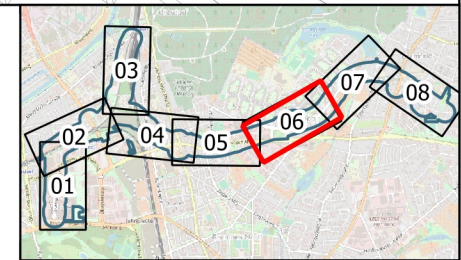
— Hintergrundkarte (ALKIS)

Eingriffsbereiche (Umriss)

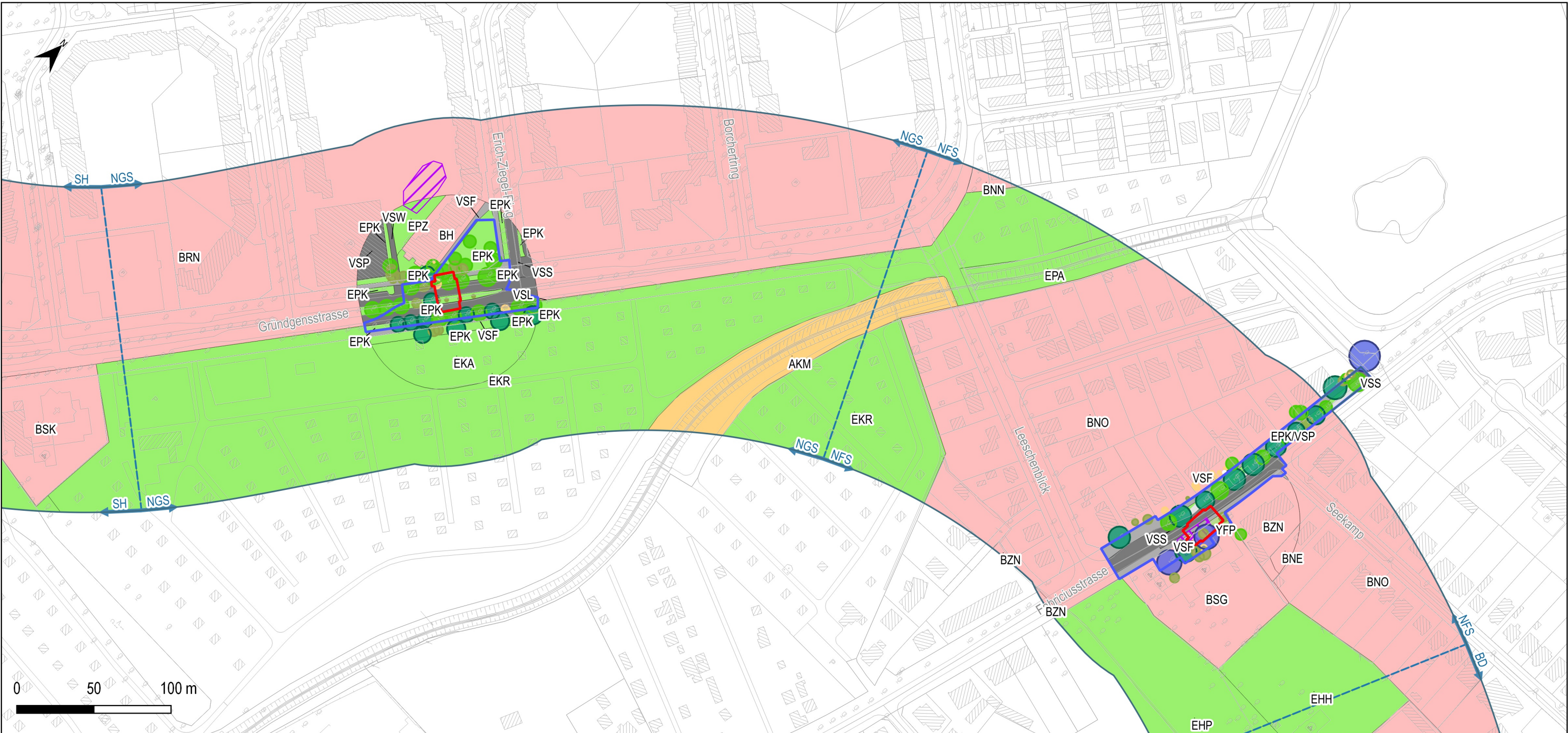
- Baubereich
- BE-Fläche

Untersuchungsraum

- Untersuchungsraum
- Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel: UVP-Bericht Anlage 19.03	
Ist-Zustand	
Tiere, Pflanzen, biologische Vielfalt	
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 Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt

Baumbestand (inkl. Wertstufe)

- unbedeutend (0)
- untergeordnet (1)
- noch wertvoll (2)
- weniger wertvoll (3)
- wertvoll (4)
- besonders wertvoll (6)

Biotophauptgruppen

- Ruderalbiotop
- Bebauung, Gemeinbedarf
- Freizeit- und Grünanlagen
- naturferner Parkplatz
- Verkehrsflächen
- Verkehrsflächen (vollversiegelt)
- Spontanvegetation

Fledermauslebensräume

- ▨ Mittlere Bedeutung
- ▨ Quartierpotenzial

Weitere Darstellungen

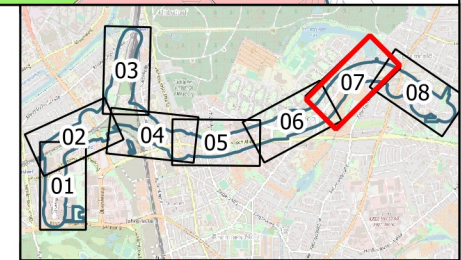
— Hintergrundkarte (ALKIS)

Eingriffsbereiche (Umriss)

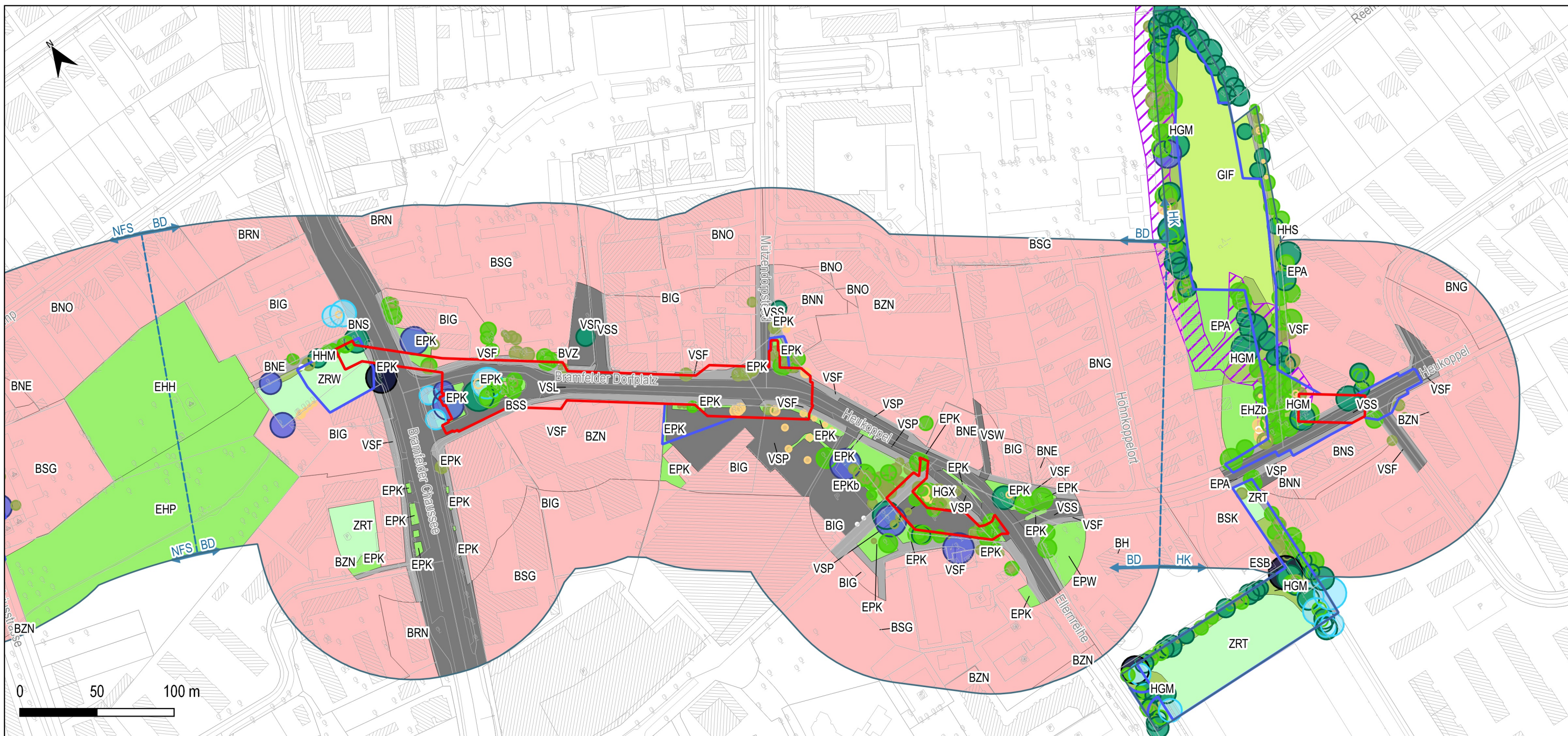
- ▭ Baubereich
- ▭ BE-Fläche

Untersuchungsraum

- ▭ Untersuchungsraum
- Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel: UVP-Bericht Anlage 19.03	
Ist-Zustand	
Tiere, Pflanzen, biologische Vielfalt	
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 Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt

Baumbestand (inkl. Wertstufe)

- unbedeutend (0)
- untergeordnet (1)
- noch wertvoll (2)
- weniger wertvoll (3)
- wertvoll (4)
- sehr wertvoll (5)
- besonders wertvoll (6)
- herausragend (7)

Biotophauptgruppen

- Bebauung, Gemeinbedarf
- Freizeit- und Grünanlagen
- Grünland
- Gebüsch und Kleingehölze
- Verkehrsflächen
- Verkehrsflächen (vollversiegelt)
- Ziergehölze, Rasen

Fledermauslebensräume

- ▨ Mittlere Bedeutung

Weitere Darstellungen

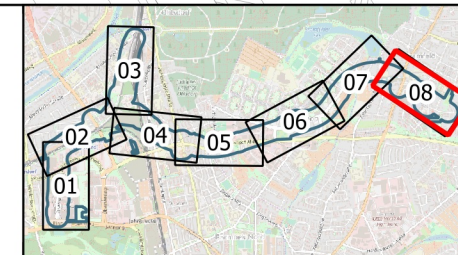
— Hintergrundkarte (ALKIS)

Eingriffsbereiche (Umriss)

- Baubereich
- BE-Fläche

Untersuchungsraum

- Untersuchungsraum
- Abgrenzung Untersuchungsbereiche



Titel: UVP-Bericht Anlage 19.03	
Ist-Zustand	
Tiere, Pflanzen, biologische Vielfalt	
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