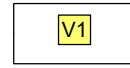
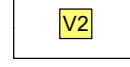
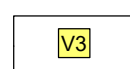
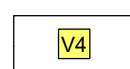


Legende

Allgemeine Schutz-, Vermeidungs- und Minimierungsmaßnahmen (ohne kartographische Darstellung)

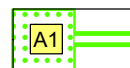


-  V1 Vermeidung und Minimierung der Beeinträchtigung von Böden durch Auswirkungen durch den Baubetrieb
-  V2 Vermeidung und Minimierung der Beeinträchtigung von Grund- und Oberflächenwasser durch den Umgang mit wassergefährdenden Stoffen und Einleitung von Grundwasser
-  V3 Vermeidung der Beeinträchtigung von Bodendenkmalen und archäologischen Fundstellen während der Baumaßnahmen
-  V4 Ökologische Baubegleitung

Schutz-, Vermeidungs- und Minimierungsmaßnahmen mit konkretem Flächenbezug




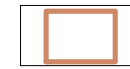

Die Maßnahmen V7, V8 und V11 sind von der ökologischen Baubegleitung anhand der örtlichen Gegebenheiten zu überprüfen und ggf. in Abstimmung mit der Unteren Naturschutzbehörde anzupassen

-  V5 Waldstandorte und sonstige Gehölze im erweiterten Schutzstreifen der Freileitung mit Wuchshöhenbeschränkung
-  V6 Zeitliche Beschränkung der Maßnahmen an Gehölzen (Ausführung nur im Zeitraum vom 1. Oktober bis 28. Februar)
-  V7 Maßnahmen zum Schutz von Bäumen und Gehölzen zur Vermeidung von Schäden durch den Baubetrieb
-  V8 Maßnahmen zum Schutz von wertvollen / empfindlichen Vegetationsbeständen zur Vermeidung von Schäden durch den Baubetrieb
-  V9 Baumhöhlenkontrolle vor der Rodung zur Vermeidung von Individuenverlusten von Fledermausarten
-  V9 Ausbringung von Fledermauskästen im Umfeld der Bäume mit Quartierpotenzial (4 Stück je Höhlenbaum)
-  V10 Schutz von bodenbrütenden Vogelarten in den Baustellenbereichen (Beseitigung von krautiger Vegetation vor dem 1. März)
-  V11 Errichtung von Amphibienschutzzäunen zur Vermeidung von Individuenverlusten durch den Baubetrieb
-  V12 Überspannung von Wald zur Vermeidung von wuchshöhenbeschränkenden Maßnahmen im Schutzstreifen der Freileitung
-  V13 Bewässerung von Feucht- und Nassbiotopen zur Vermeidung von Schäden durch bauzeitliche Grundwasserhaltung
-  V14 Waldstandorte und sonstige Gehölze im Schutzstreifen der Erdverkabelung mit Beschränkung des Wurzelwachstums



Ausgleichsmaßnahmen

-  A1 Rekultivierung von bauzeitlich in Anspruch genommenen Flächen
-  A2 Randliche Eingrünung der KÜS mit standortheimischen Gehölzen zur Einbindung der Anlagen in die Landschaft
-  A3 Wiederherstellung des Violenbaches nach der bauzeitlichen Verlegung

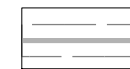


Beantragtes Vorhaben Pkt. Hesseln - Pkt. Königsholz (1. Planänderung)

-  Freileitungsachse mit Schutzstreifen
-  Mast mit Plattenfundament
-  Temporäre Zuwegungen (Freileitung)
-  Temporäre Arbeitsfläche (Freileitung)
-  Hauptachse Erdverkabelung mit Schutzstreifen
-  Unterflurversiegelung Muffengrube und Cross-Bonding-Anlage
-  Temporäre Zuwegungen (Erdverkabelung)
-  Temporäre Arbeitsfläche (Erdverkabelung)
-  Kabelübergabestation (KÜS) mit Zufahrtsstraße
-  Temporäre Arbeitsfläche (Kabelübergabestation)

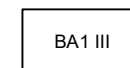

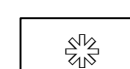
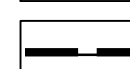
Planfestgestelltes Vorhaben Gütersloh - Hesseln

-  Freileitungsachse mit Schutzstreifen
-  Mast mit Plattenfundament

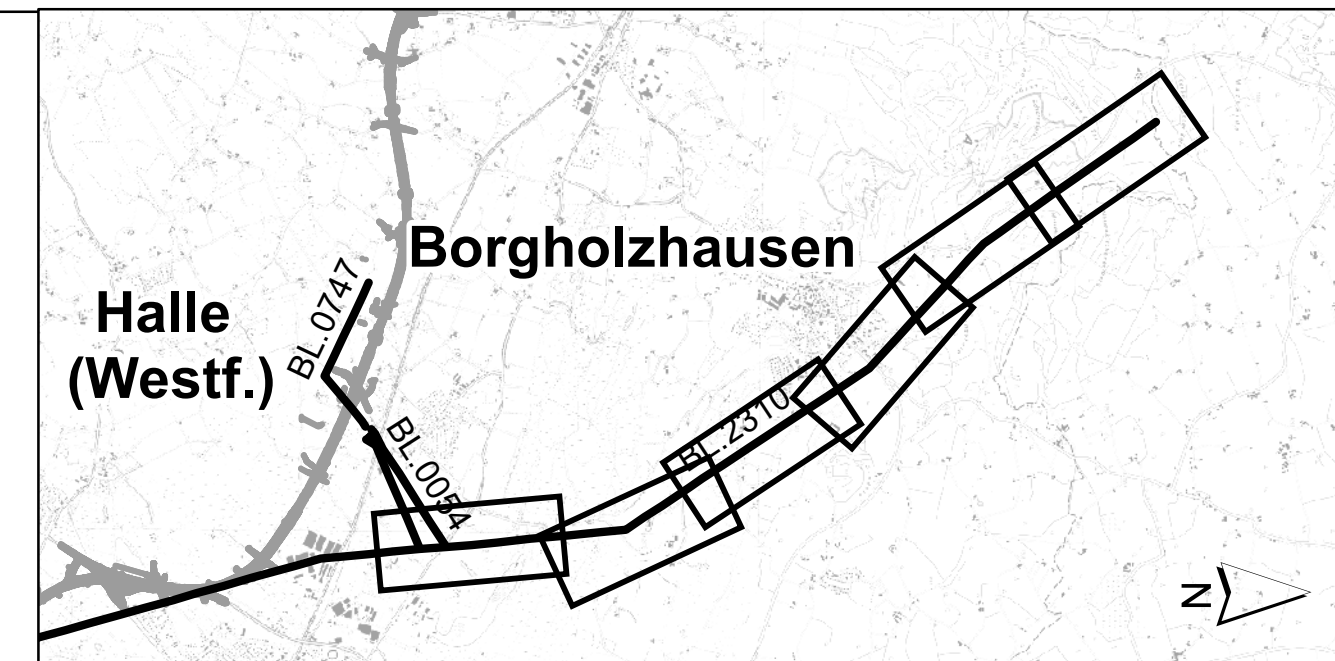
Vorhandene Leitung (Rückbau)

-  Vorhandene Leitung mit Schutzstreifen
-  Vorhandener Tragmast
-  Vorhandener Winkel- / Abspannmast

Sonstige Darstellungen

-  BA1 III Umriß Biotoptyp mit Code und Wertstufe (vgl. UVP-Bericht Anlage 04)
-  Standort Rote-Liste-Arten Flora
-  Quartierbaum für Fledermäuse
-  Grenze des Untersuchungsgebietes

(bisherige Planung)



f				
e				
d				
c				
b				
a				
	Datum	gez.	gepr.	Änderung

Auftraggeber
 **Amprion GmbH**
 Robert-Schuman-Str. 7
 44263 Dortmund

Projekt
 110-/380-kV-Höchstspannungsleitung Wehrendorf- Gütersloh
 (gem. EnLAG, Vorhabenummer 16)
 Abschnitt Pkt. Hesseln bis Pkt. Königsholz (Landesgrenze NRW/NDS)

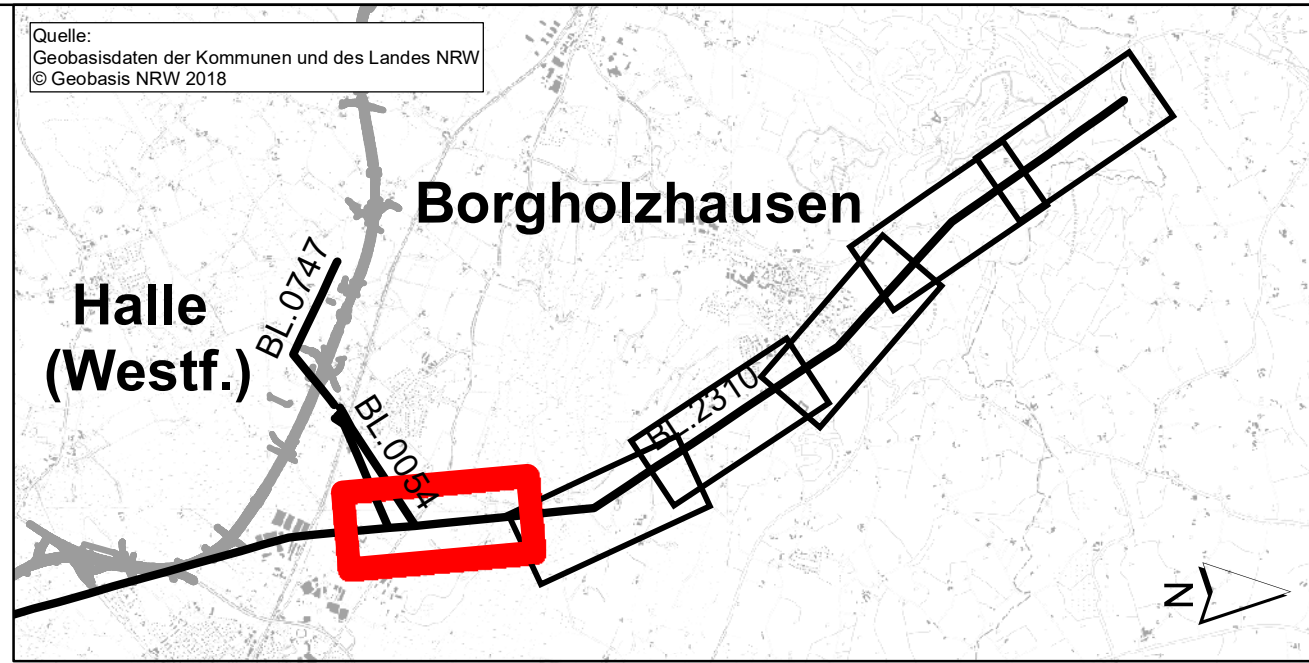
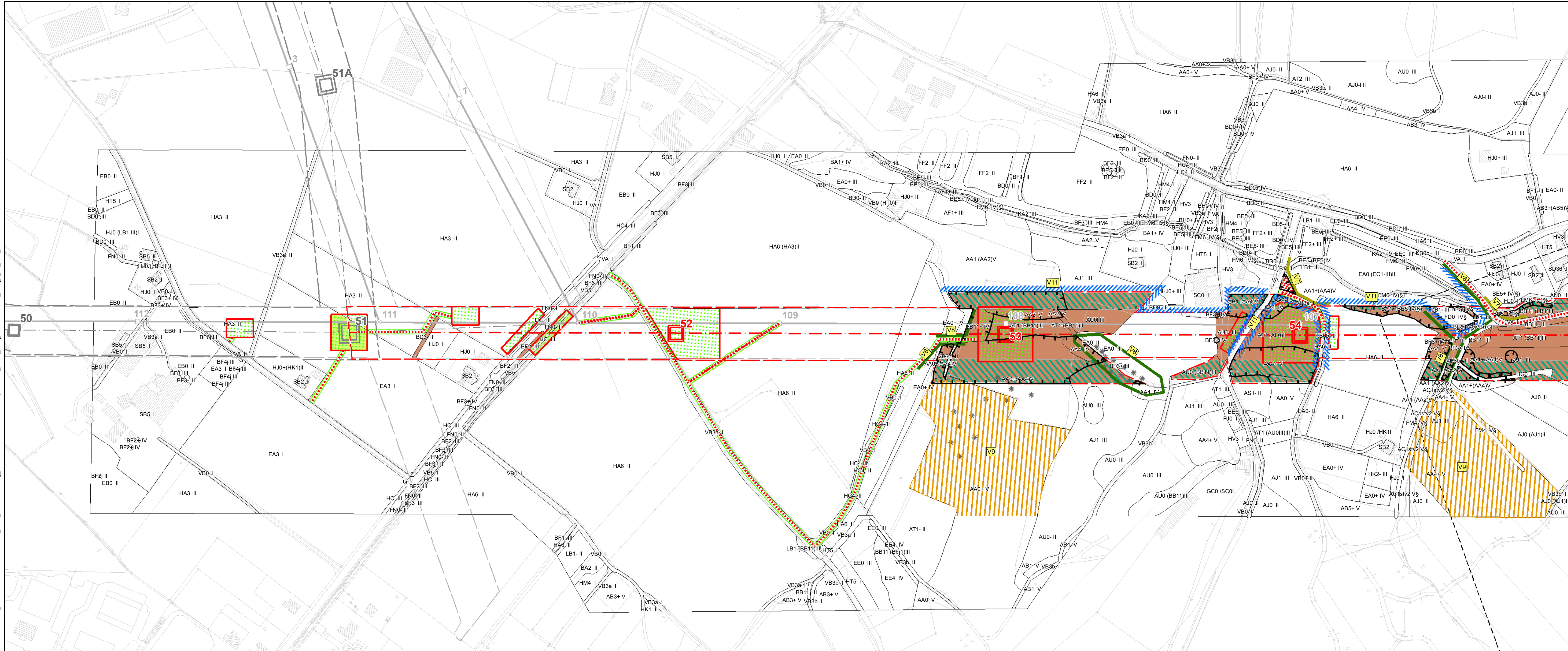
Zeichnungsinhalt
 Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)
 Landschaftspflegerische Maßnahmen im Trassenbereich
 1. Planänderung

	Datum	Name		Kennzeichnung	Maßstab: 1:2500
PL	31.01.2023	Peschke	Projekt-Nr.	0311-20-034	
gez.	31.01.2023	PES	Datei-Name	1PAE_Anlage_01_LBP_Legende.mxd	Anlage: 01
gepr.	31.01.2023	PES	Ploteinstellung		Blätter: 06

Blattgröße: Blatt-Nr.: 00

 **SWECO**
 Sweco GmbH
 Postfach 34 70 17
 28339 Bremen
 Karl-Ferdinand-Braun-Straße 9
 28359 Bremen
 Telefon +49 0421 2032-6
 Telefax +49 0421 2032-747

C:\BREC\1\Proj\0311\Proj\0311-20-003-BL-4210_Planfeststellung_NRW\090-Pläne\092-GIS\Projekt\1BP_1PAE_Anlage_01_LBP_M2500.mxd




f			
e			
d			
c			
b			
a			
Datum	gez.	gepr.	Änderung

Auftraggeber
 **Amprion GmbH**
 Robert-Schuman-Str. 7
 44263 Dortmund

Projekt
 110-/380-kV-Höchstspannungsleitung Wehrendorf- Gütersloh
 (gem. EnLAG, Vorhabennummer 16)
 Abschnitt Pkt. Hesseln bis Pkt. Königsholz (Landesgrenze NRW/NDS)

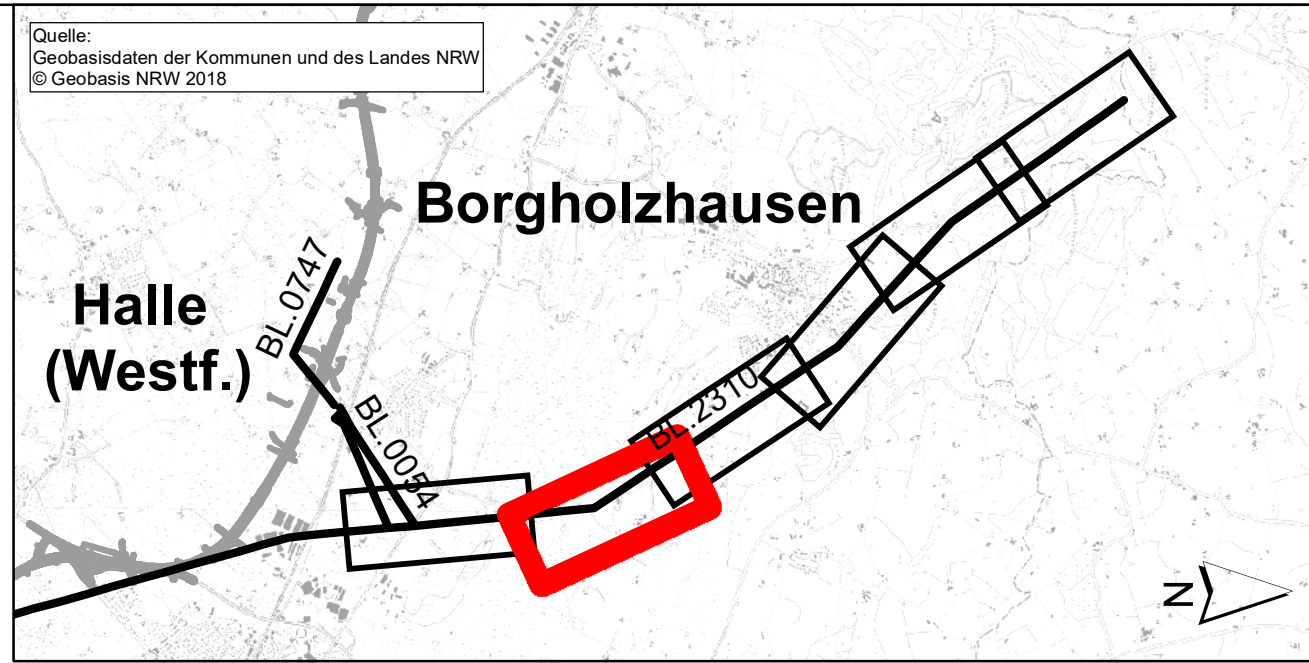
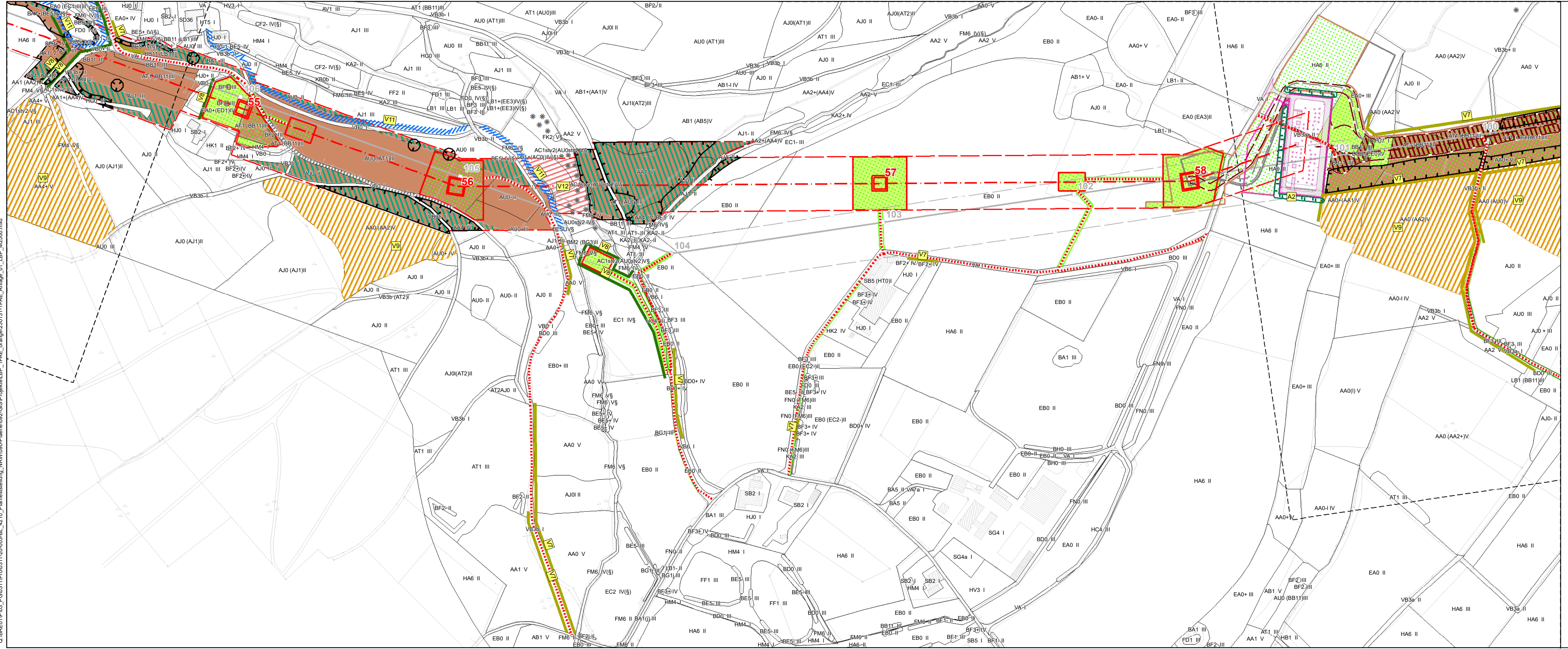
Zeichnungsinhalt
 Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)
 Landschaftspflegerische Maßnahmen im Trassenbereich
1. Planänderung

	Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:2500
PL	31.01.2023	Peschke	Projekt-Nr.	0311-20-034 0 25 50 75 m
gez.	31.01.2023	PES	Datei-Name	1PAE_Anlage_01_LBP_M2500.mxd Anlage: 01
gepr.	31.01.2023	PES	Ploteinstellung	Blätter: 6 Blatt-Nr.: 01

SWECO 

Sweco GmbH
 Postfach 34 70 17
 28339 Bremen
 Karl-Ferdinand-Braun-Straße 9
 28359 Bremen
 Telefon +49 0421 2032-6
 Telefax +49 0421 2032-747

C:\BREC\1\003_11\Proj\0311-20-003-BL_4210_Planfeststellung_NRW\090-Pläne\092-GIS\Projekte\LBP_1PAE_orange\201031-1PAE_Anlage_01_LBP_M2500.mxd



f			
e			
d			
c			
b			
a			
Datum	gez.	gepr.	Änderung

Auftraggeber




Amprion GmbH
Robert-Schuman-Str. 7
44263 Dortmund

Projekt
110-/380-kV-Höchstspannungsleitung Wehrendorf- Gütersloh
(gem. EnLAG, Vorhabennummer 16)
Abschnitt Pkt. Hesseln bis Pkt. Königsholz (Landesgrenze NRW/ND)

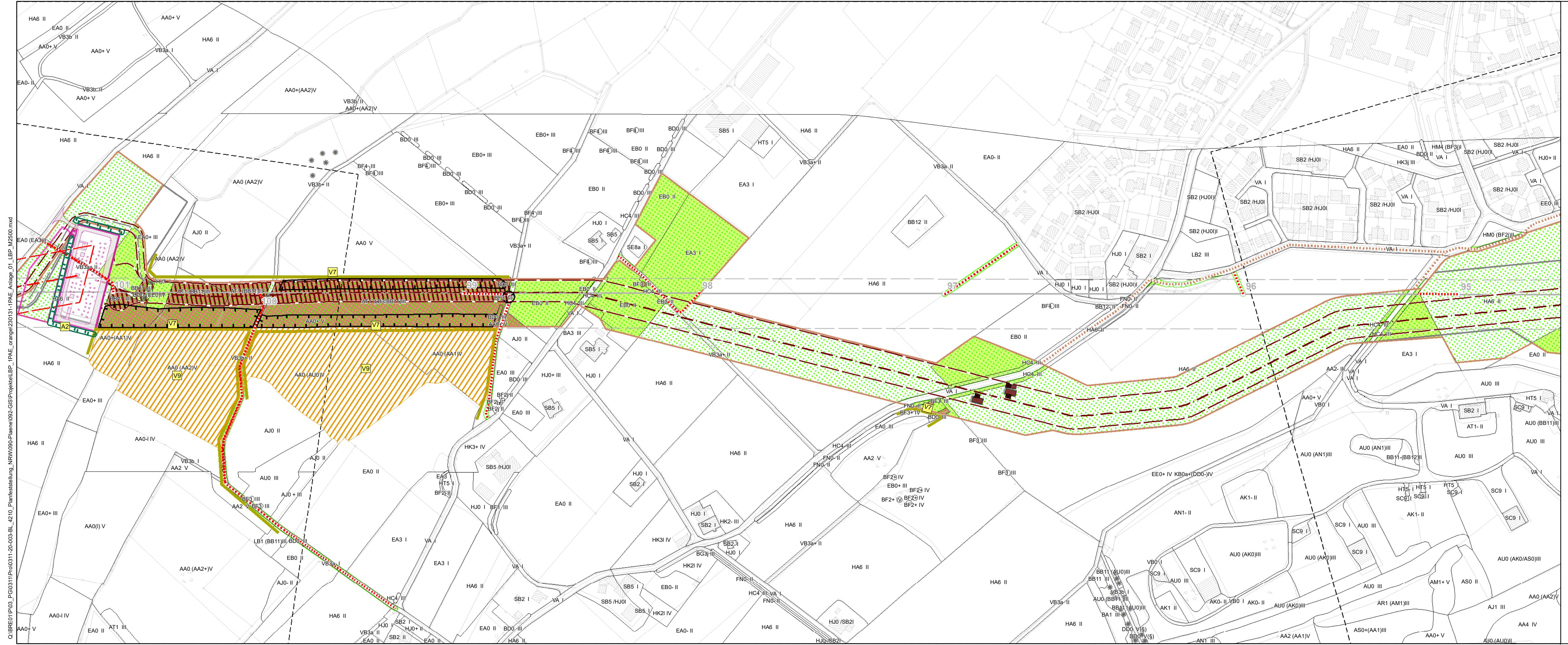
Zeichnungsinhalt
Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)
Landschaftspflegerische Maßnahmen im Trassenbereich
1. Planänderung

	Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:2500
PL	31.01.2023	Peschke	Projekt-Nr.	0311-20-034
gez.	31.01.2023	PES	Datei-Name	1PAE_Anlage_01_LBP_M2500.mxd
gepr.	31.01.2023	PES	Ploteinstellung	Anlage: 01
Blattgröße:				Blätter: 6
				Blatt-Nr.: 02

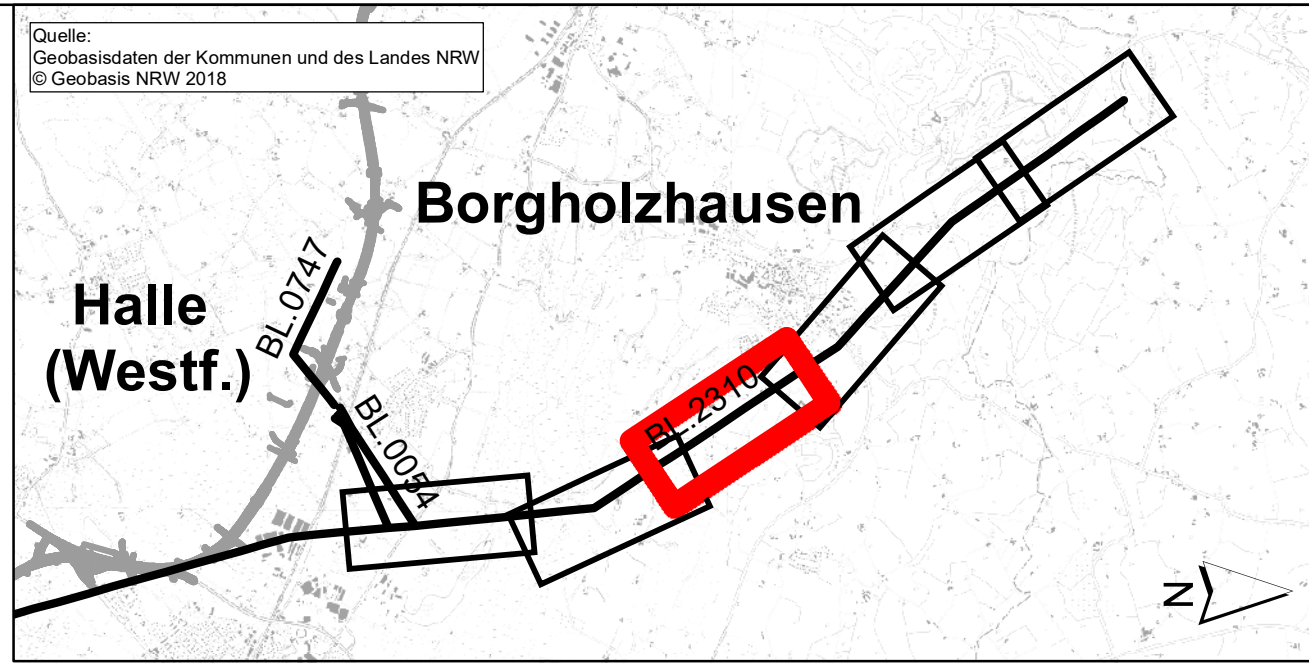


Sweco GmbH
Postfach 34 70 17
28339 Bremen
Karl-Ferdinand-Braun-Straße 9
28359 Bremen

Telefon +49 0421 2032-6
Telefax +49 0421 2032-747



C:\BREC\1\p03_11\p0311-20-003-Bl_4210_Planfeststellung_NRW\090-Pläne\092-GIS\Projekt\1BP_1PAE_orange\20131-1PAE_Anlage_01_LBP_M2500.mxd




f			
e			
d			
c			
b			
a	Datum	gez.	gepr. Änderung

Auftraggeber
 **Amprion GmbH**
 Robert-Schuman-Str. 7
 44263 Dortmund

Projekt
 110-/380-kV-Höchstspannungsleitung Wehrendorf- Gütersloh
 (gem. EnLAG, Vorhabennummer 16)
 Abschnitt Pkt. Hesseln bis Pkt. Königsholz (Landesgrenze NRW/NDS)

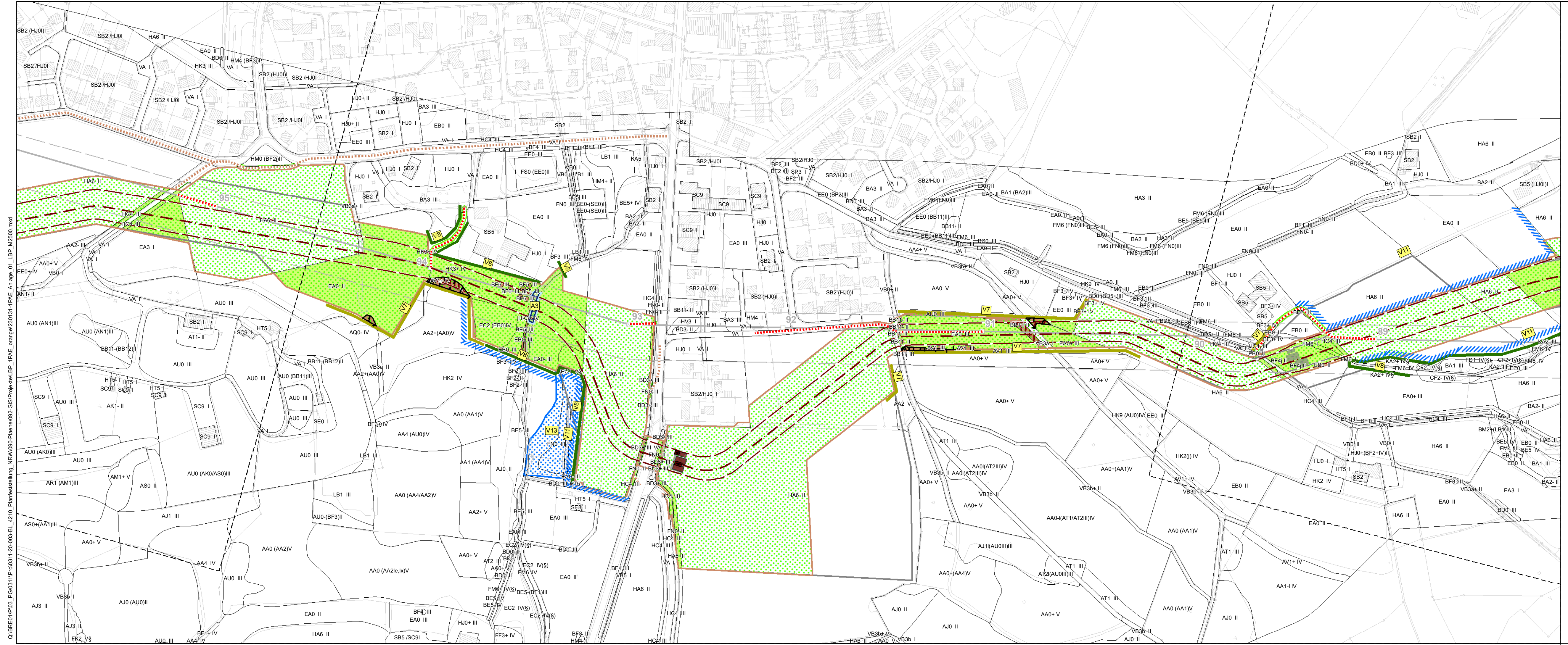
Zeichnungsinhalt
Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)
Landschaftspflegerische Maßnahmen im Trassenbereich
1. Planänderung

	Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:2500
PL	31.01.2023	Peschke	Projekt-Nr. 0311-20-034	0 25 50 75 m
gez.	31.01.2023	PES	Datei-Name 1PAE_Anlage_01_LBP_M2500.mxd	Anlage: 01
gepr.	31.01.2023	PES	Ploteinstellung	Blätter: 6
Blattgröße:				Blatt-Nr.: 03

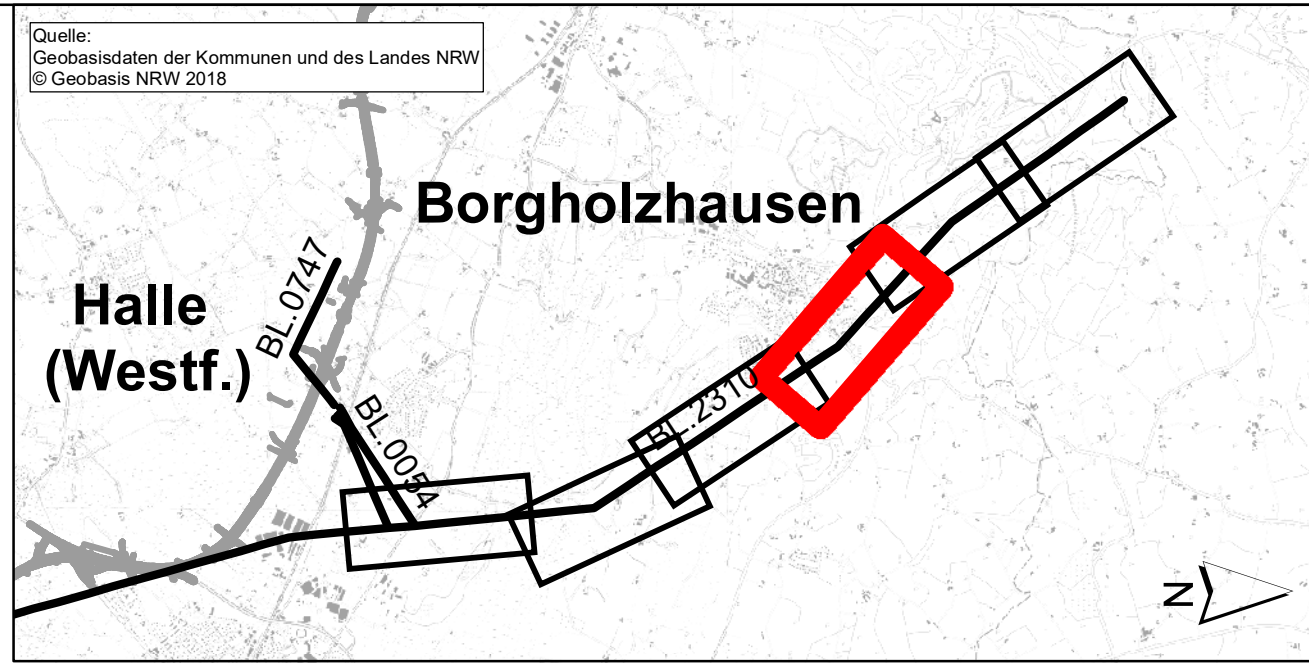
SWECO 

Sweco GmbH
 Postfach 34 70 17
 28339 Bremen
 Karl-Ferdinand-Braun-Straße 9
 28359 Bremen

Telefon +49 0421 2032-6
 Telefax +49 0421 2032-747



C:\BREC\1\003_11\Proj\0311-20-003-Bl_4210_Planfeststellung_NRW\090-Pläne\092-GIS\Projekt\lbp_1PAE_Anlage_01_LBP_M2500.mxd



f			
e			
d			
c			
b			
a			
Datum	gez.	gepr.	Änderung


Auftraggeber

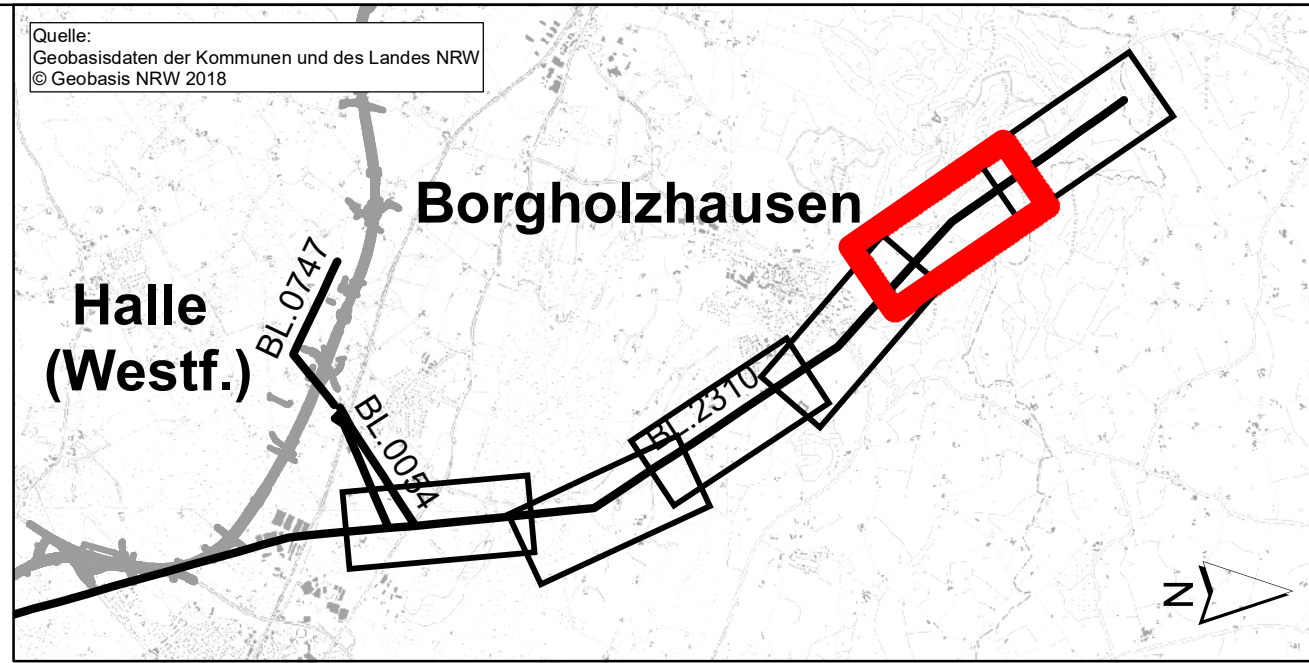
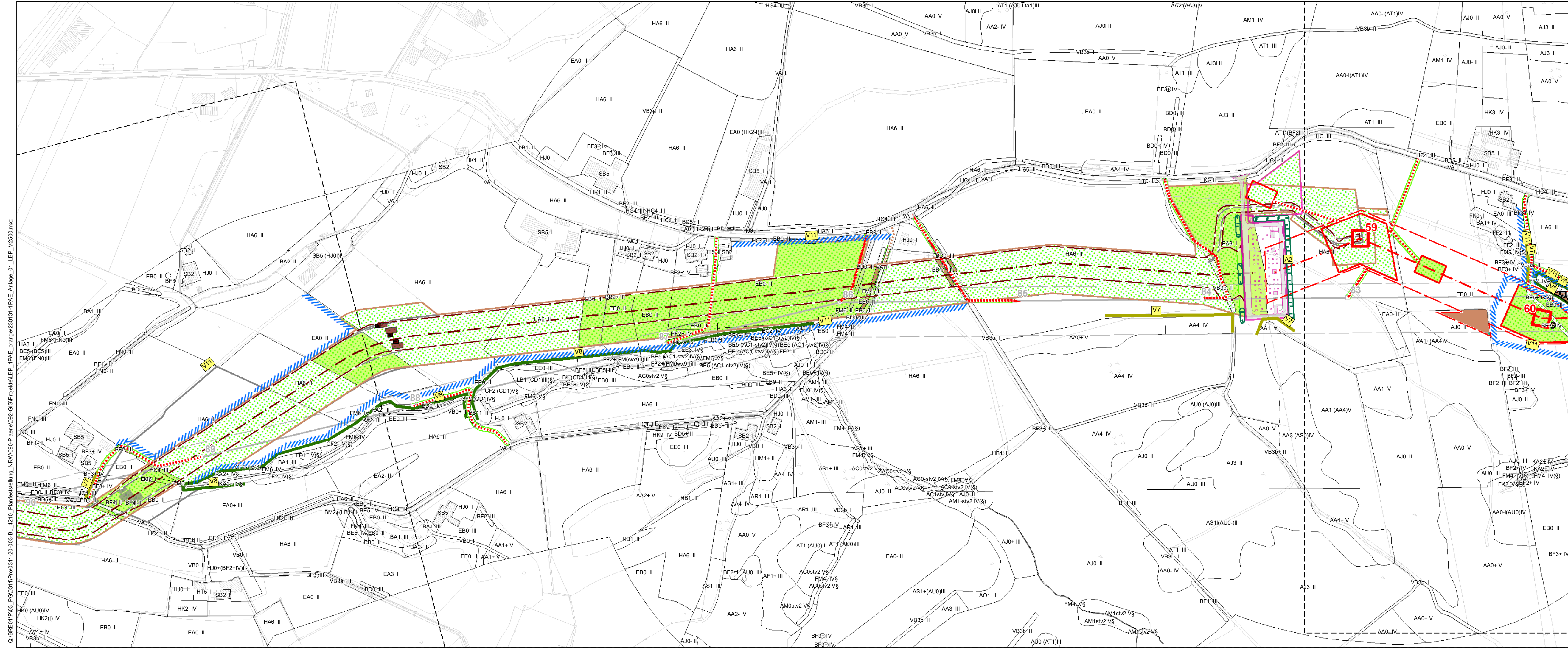
Amprion GmbH
 Robert-Schuman-Str. 7
 44263 Dortmund

Projekt
 110-/380-kV-Höchstspannungsleitung Wehrendorf- Gütersloh
 (gem. EnLAG, Vorhabennummer 16)
 Abschnitt Pkt. Hesseln bis Pkt. Königsholz (Landesgrenze NRW/ND)

Zeichnungsinhalt
Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)
Landschaftspflegerische Maßnahmen im Trassenbereich
1. Planänderung


	Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:2500
PL	31.01.2023	Peschke	Projekt-Nr. 0311-20-034	0 25 50 75 m
gez.	31.01.2023	PES	Datei-Name 1PAE_Anlage_01_LBP_M2500.mxd	Anlage: 01
gepr.	31.01.2023	PES	Ploteinstellung	Blätter: 6
Blattgröße:				Blatt-Nr.: 04


SWECO
 Sweco GmbH
 Postfach 34 70 17
 28339 Bremen
 Karl-Ferdinand-Braun-Straße 9
 28359 Bremen
 Telefon +49 0421 2032-6
 Telefax +49 0421 2032-747



f			
e			
d			
c			
b			
a			
Datum	gez.	gepr.	Änderung

Auftraggeber



Amprion GmbH
Robert-Schuman-Str. 7
44263 Dortmund

Projekt

110-/380-kV-Höchstspannungsleitung Wehrendorf- Gütersloh
(gem. EnLAG, Vorhabennummer 16)
Abschnitt Pkt. Hesseln bis Pkt. Königsholz (Landesgrenze NRW/NDS)

Zeichnungsinhalt

Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)
Landschaftspflegerische Maßnahmen im Trassenbereich
1. Planänderung

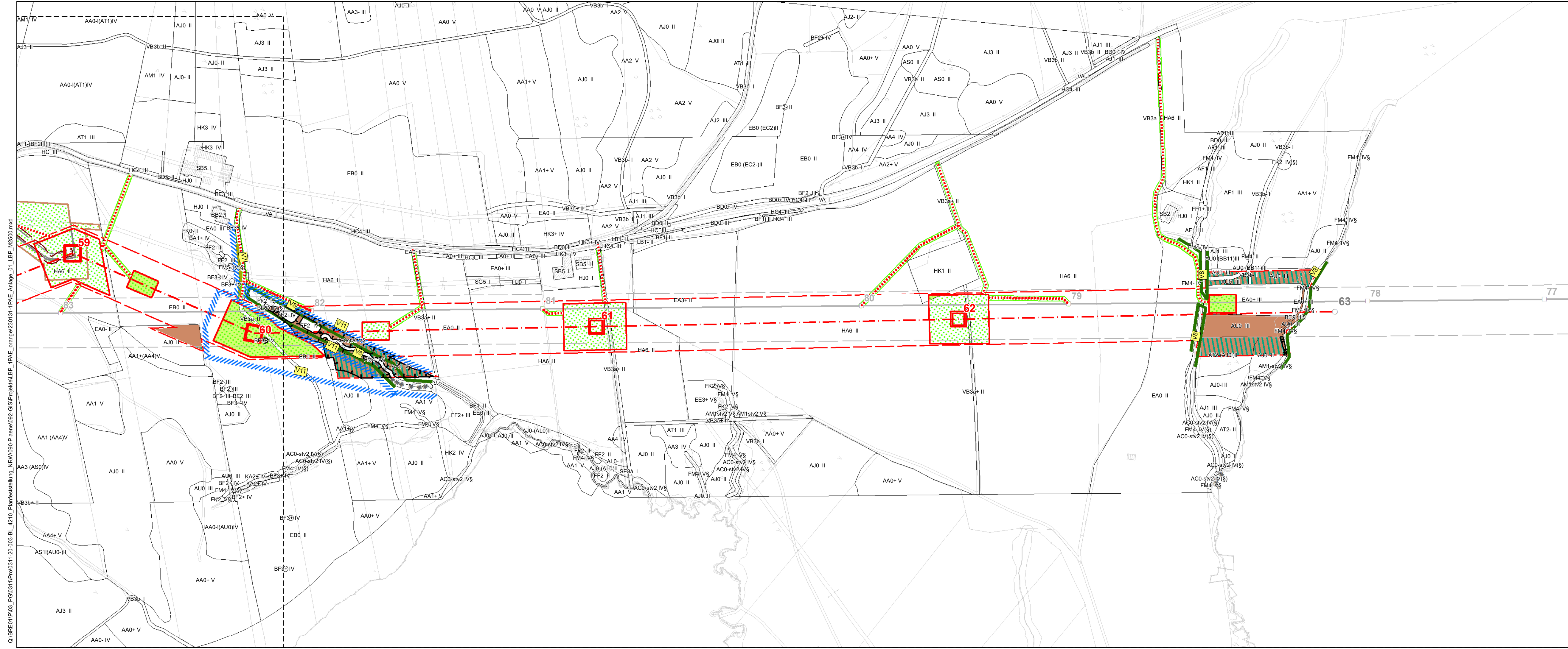
Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:2500
PL 31.01.2023	Peschke	Projekt-Nr.	0311-20-034
gez. 31.01.2023	PES	Datei-Name	1PAE_Anlage_01_LBP_M2500.mxd
gepr. 31.01.2023	PES	Ploteinstellung	Anlage: 01
Blattgröße:			Blätter: 6
			Blatt-Nr.: 05



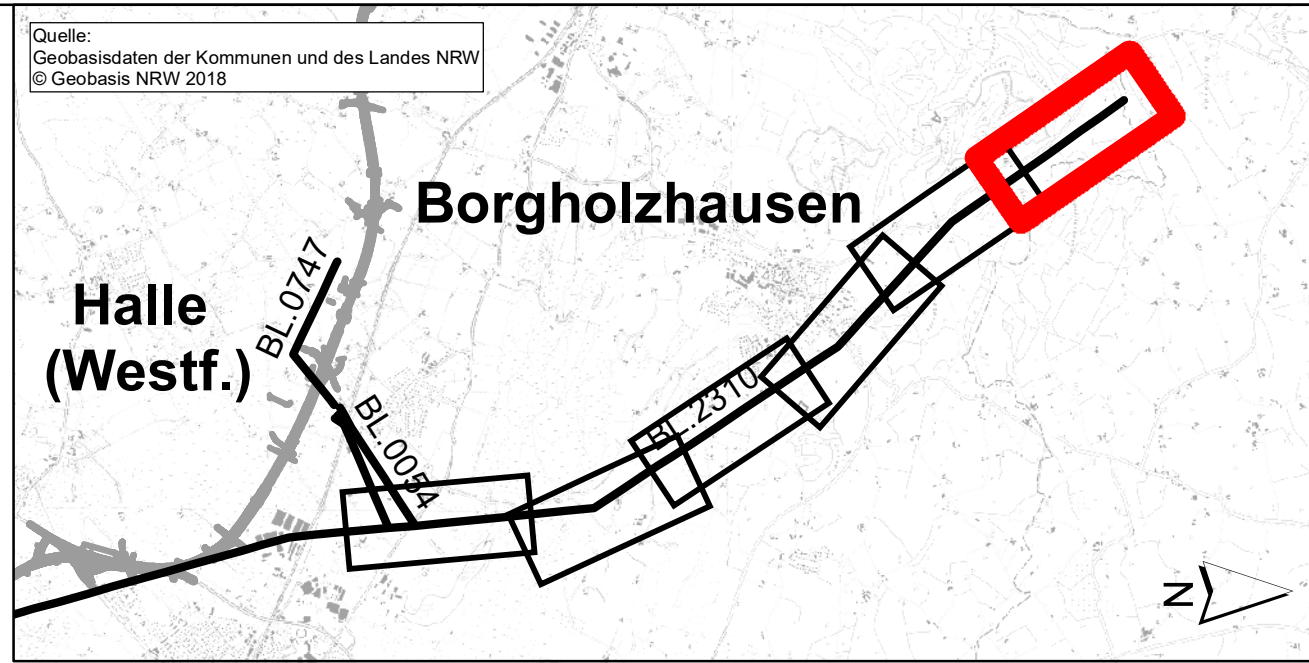
Sweco GmbH
Postfach 34 70 17
28339 Bremen
Karl-Ferdinand-Braun-Straße 9
28359 Bremen

Telefon +49 0421 2032-6
Telefax +49 0421 2032-747

C:\BREC\1\0\0311\Proj\0311-20-003-BL-4210_Planfeststellung_NRW\090-Pläne\092-GIS\Projekt\lBP_1PAE_orange\201031-1PAE_Anlage_01_LBP_M2500.mxd



C:\BREC\1\0\0_P\0311\Proj\0311-20-000-BL_4210_Planfeststellung_NRW\090-Pläne\092-GIS\Projekt\1BP_1PAE_Anlage_01_LBP_M2500.mxd




f			
e			
d			
c			
b			
a			
Datum	gez.	gepr.	Änderung

Auftraggeber
 **Amprion GmbH**
 Robert-Schuman-Str. 7
 44263 Dortmund

Projekt
 110-/380-kV-Höchstspannungsleitung Wehrendorf- Gütersloh
 (gem. EnLAG, Vorhabennummer 16)
 Abschnitt Pkt. Hesseln bis Pkt. Königsholz (Landesgrenze NRW/ND)

Zeichnungsinhalt
Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)
Landschaftspflegerische Maßnahmen im Trassenbereich
1. Planänderung

	Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:2500
PL	31.01.2023	Peschke	Projekt-Nr.	0311-20-034
gez.	31.01.2023	PES	Datei-Name	1PAE_Anlage_01_LBP_M2500.mxd
gepr.	31.01.2023	PES	Ploteinstellung	Anlage: 01
Blattgröße:				Blätter: 6
				Blatt-Nr.: 06

 **SWECO**

Sweco GmbH
 Postfach 34 70 17
 28339 Bremen
 Karl-Ferdinand-Braun-Straße 9
 28359 Bremen

Telefon +49 0421 2032-6
 Telefax +49 0421 2032-747