



Auftraggeber

Amprion GmbH
 Rheinlanddamm 24
 44139 Dortmund


Projekt
**Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitungsverbindung
 Gütersloh – Lüstringen – Wehrendorf
 gemäß Energieleitungsausbaugesetz (EnLAG), Projektnummer 16
 Abschnitt Pkt. Königsholz – UA Lüstringen**

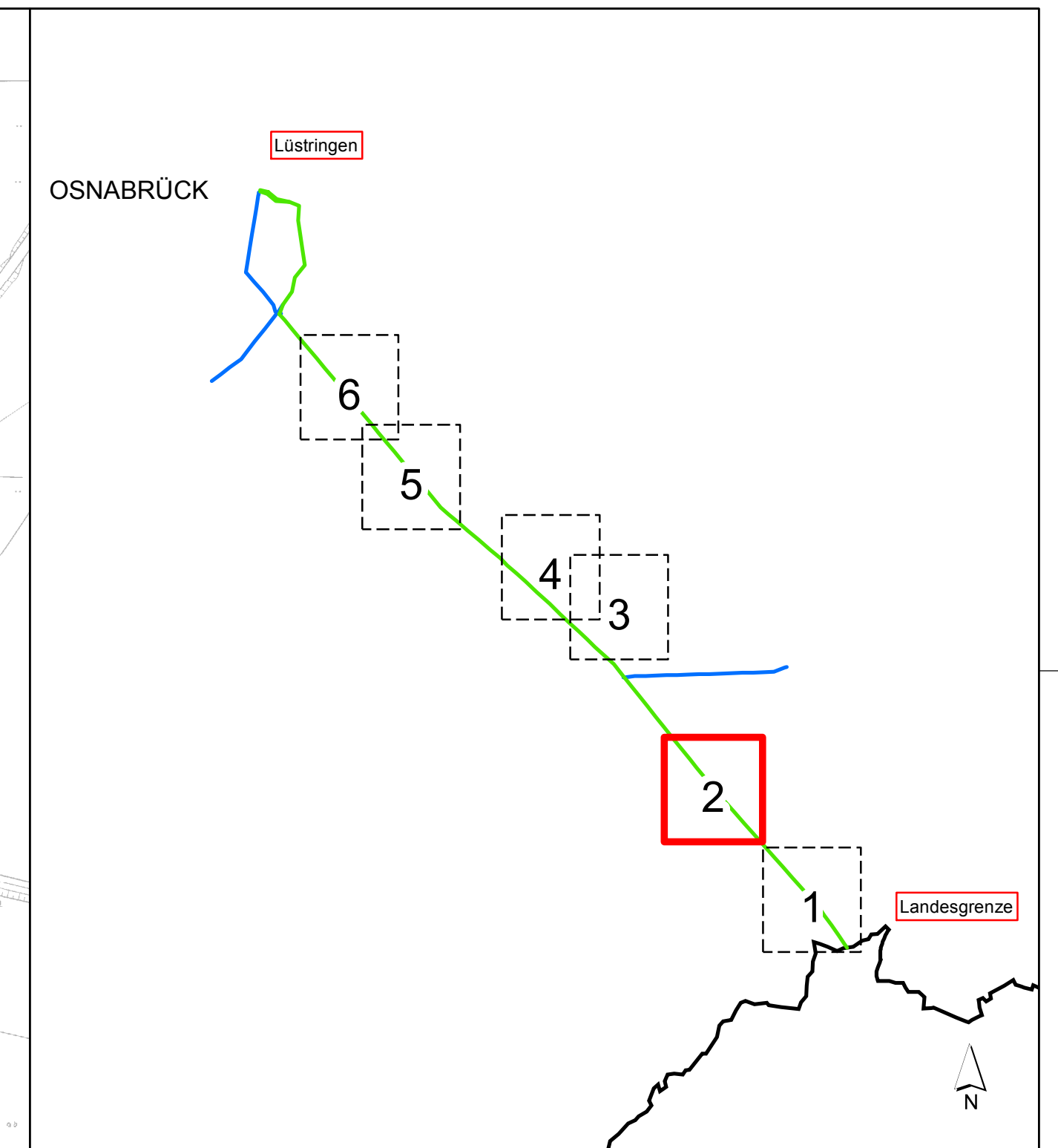
Anhang zu den Unterlagen für das Raumordnungsverfahren (ROV)
 nach § 15 ROG / §§ 9ff. NROG

Zeichnungsinhalt

Biotoptypenerfassung in Wäldern

Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:5000
PL 19.03.2018	Siebert	Projekt-Nr. 0311-15-027	0  150 Meter
gez. 19.03.2018	AHL	Datei-Name Anhang-Anlage2_Biot_Wälder.mxd	Anlage: 2
gepr. 19.03.2018	PES	Ploteinstellung	Blätter: 6
Blattgröße:			Blatt-Nr.: 1



 Sweco GmbH
 Postfach 34 70 17
 28339 Bremen
 Friedrich-Mißler-Straße 42 Telefon +49 0421 2032-6
 28211 Bremen Telefax +49 0421 2032-747




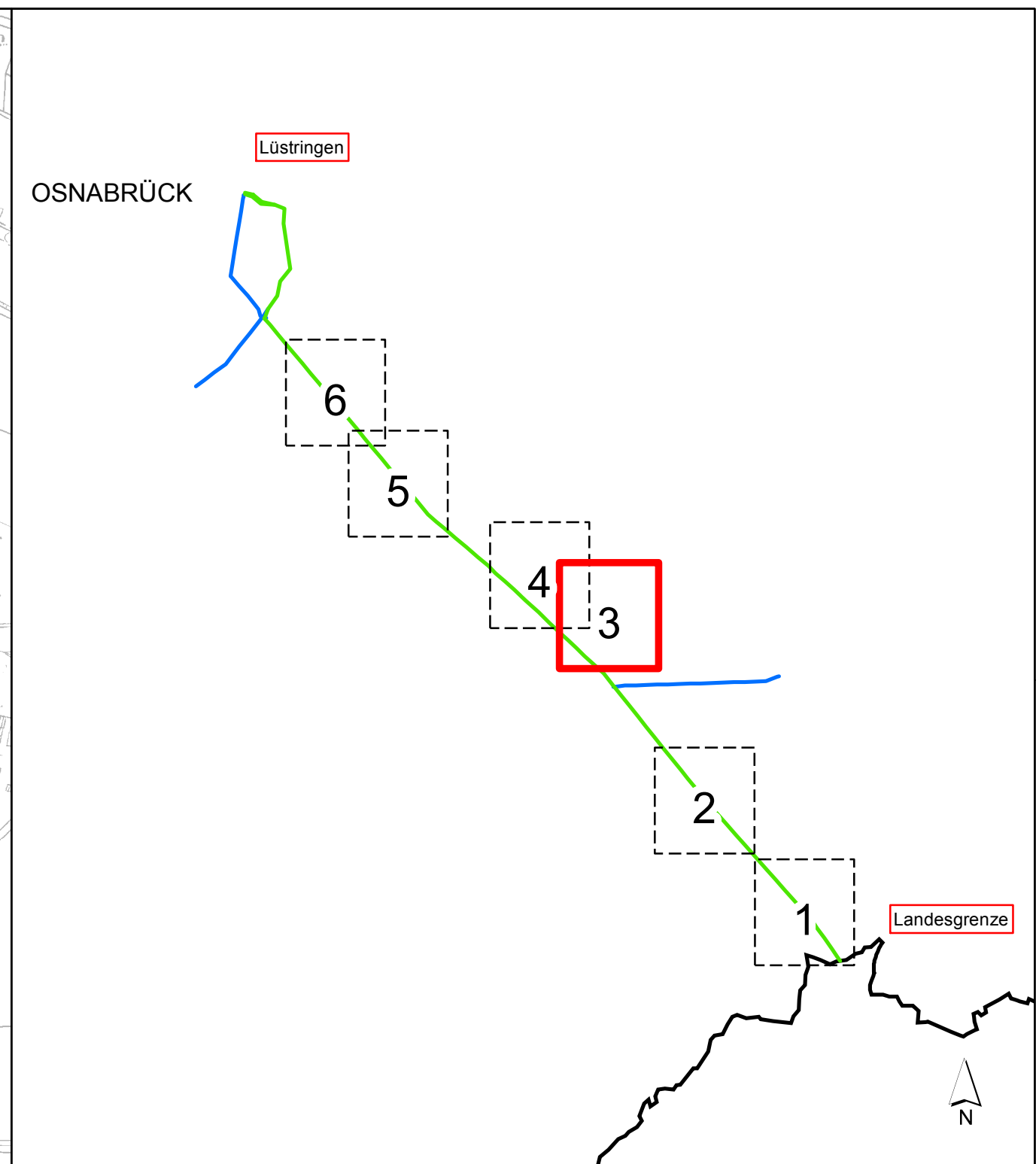
Auftraggeber
 **Amprion GmbH**
 Rheinlanddamm 24
 44139 Dortmund


Projekt
**Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitungsverbindung
 Gütersloh – Lüstringen – Wehrendorf
 gemäß Energieleitungsausbaugesetz (EnLAG), Projektnummer 16
 Abschnitt Pkt. Königsholz – UA Lüstringen**
 Anhang zu den Unterlagen für das Raumordnungsverfahren (ROV)
 nach § 15 ROG / §§ 9ff. NROG

Zeichnungsinhalt
Biotoptypenerfassung in Wäldern

Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:5000
PL 19.03.2018	Siebert	Projekt-Nr. 0311-15-027	0  150 Meter
gez. 19.03.2018	AHL	Datei-Name Anhang-Anlage2_Biot_Wälder.mxd	Anlage: 2
gepr. 19.03.2018	PES	Ploteinstellung	Blätter: 6
Blattgröße:			Blatt-Nr.: 2


SWECO 
 Sweco GmbH
 Postfach 34 70 17
 28339 Bremen
 Friedrich-Mißler-Straße 42 Telefon +49 0421 2032-6
 28211 Bremen Telefax +49 0421 2032-747



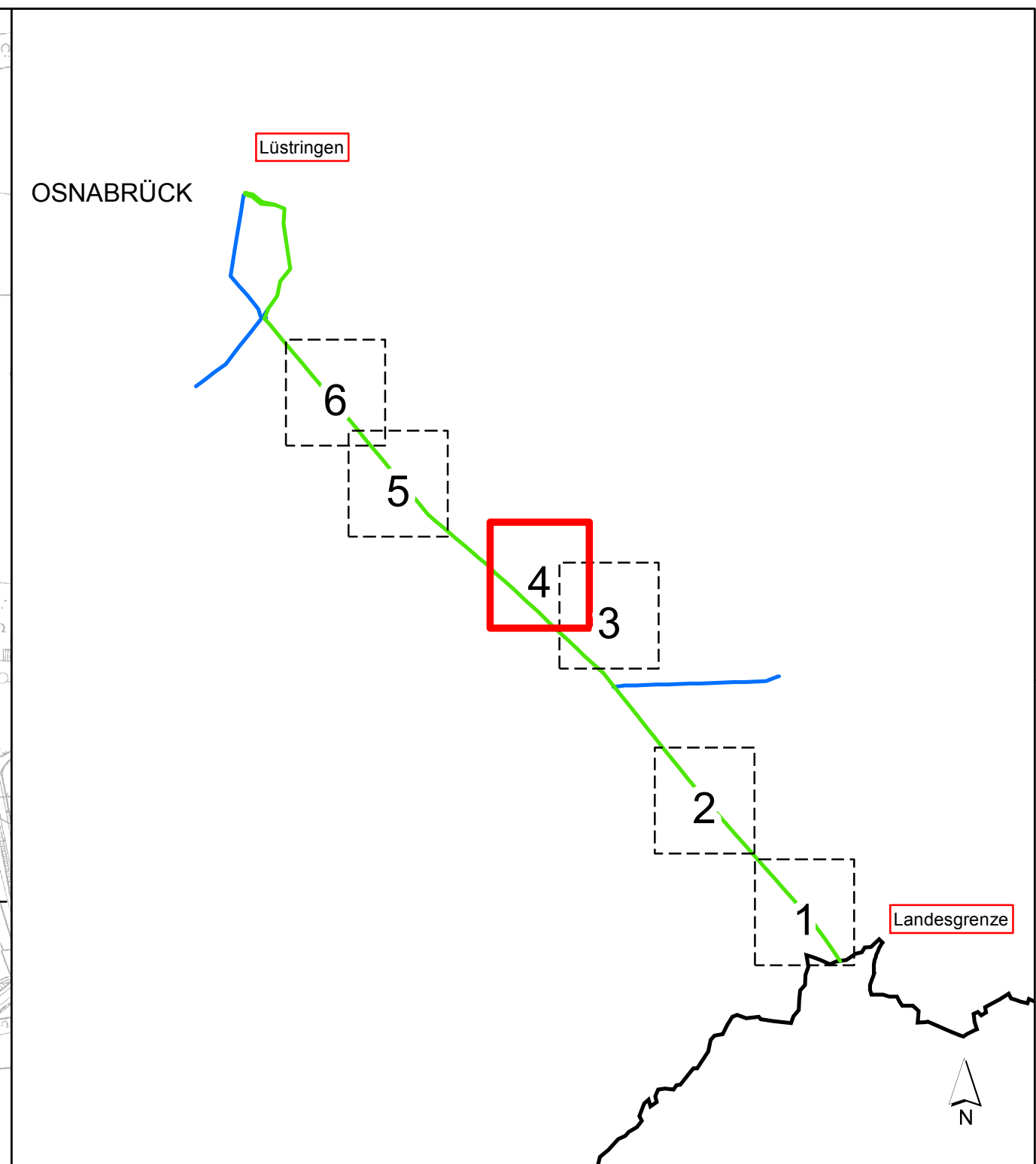
Auftraggeber
 **Amprion GmbH**
 Rheinlanddamm 24
 44139 Dortmund


Projekt
**Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitungsverbindung
 Gütersloh – Lüstringen – Wehrendorf
 gemäß Energieleitungsausbaugesetz (EnLAG), Projektnummer 16
 Abschnitt Pkt. Königsholz – UA Lüstringen**
 Anhang zu den Unterlagen für das Raumordnungsverfahren (ROV)
 nach § 15 ROG / §§ 9ff. NROG

Zeichnungsinhalt
Biotoptypenerfassung in Wäldern

Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:5000
PL 19.03.2018	Siebert	Projekt-Nr. 0311-15-027	0  150 Meter
gez. 19.03.2018	AHL	Datei-Name Anhang-Anlage2_Biot_Wälder.mxd	Anlage: 2
gepr. 19.03.2018	PES	Ploteinstellung	Blätter: 6
Blattgröße:			Blatt-Nr.: 3


SWECO  Sweco GmbH
 Postfach 34 70 17
 28339 Bremen
 Friedrich-Mißler-Straße 42 Telefon +49 0421 2032-6
 28211 Bremen Telefax +49 0421 2032-747



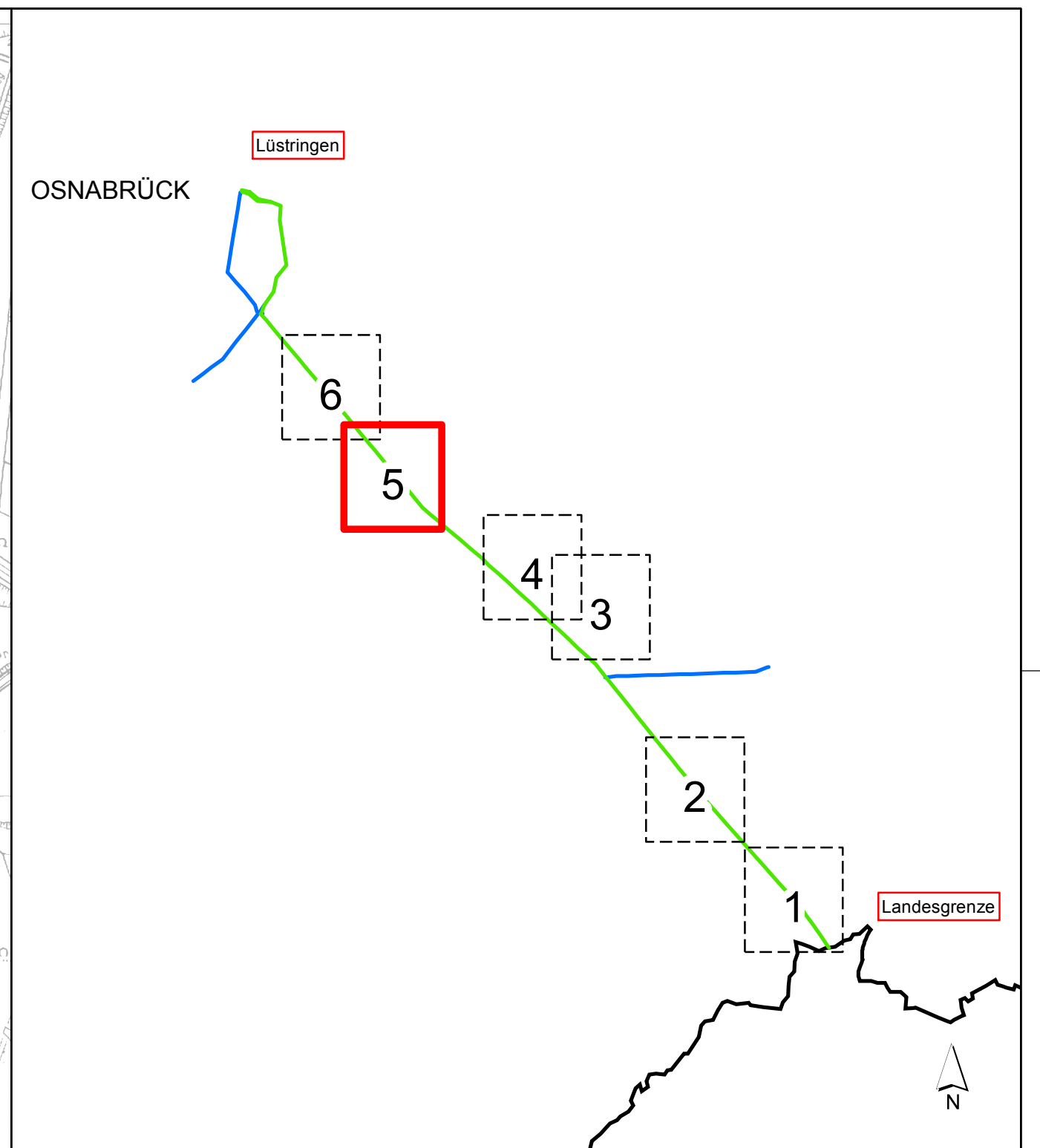
Auftraggeber
 **Amprion GmbH**
 Rheinlanddamm 24
 44139 Dortmund


Projekt
**Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitungsverbindung
 Gütersloh – Lüstringen – Wehrendorf
 gemäß Energieleitungsausbaugesetz (EnLAG), Projektnummer 16
 Abschnitt Pkt. Königsholz – UA Lüstringen**
 Anhang zu den Unterlagen für das Raumordnungsverfahren (ROV)
 nach § 15 ROG / §§ 9ff. NROG

Zeichnungsinhalt
Biotoptypenerfassung in Wäldern

Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:5000
PL 19.03.2018	Siebert	Projekt-Nr. 0311-15-027	0  150 Meter
gez. 19.03.2018	AHL	Datei-Name Anhang-Anlage2_Biot_Wälder.mxd	Anlage: 2
gepr. 19.03.2018	PES	Ploteinstellung	Blätter: 6
Blattgröße:			Blatt-Nr.: 4


SWECO  Sweco GmbH
 Postfach 34 70 17
 28339 Bremen
 Friedrich-Mißler-Straße 42 Telefon +49 0421 2032-6
 28211 Bremen Telefax +49 0421 2032-747



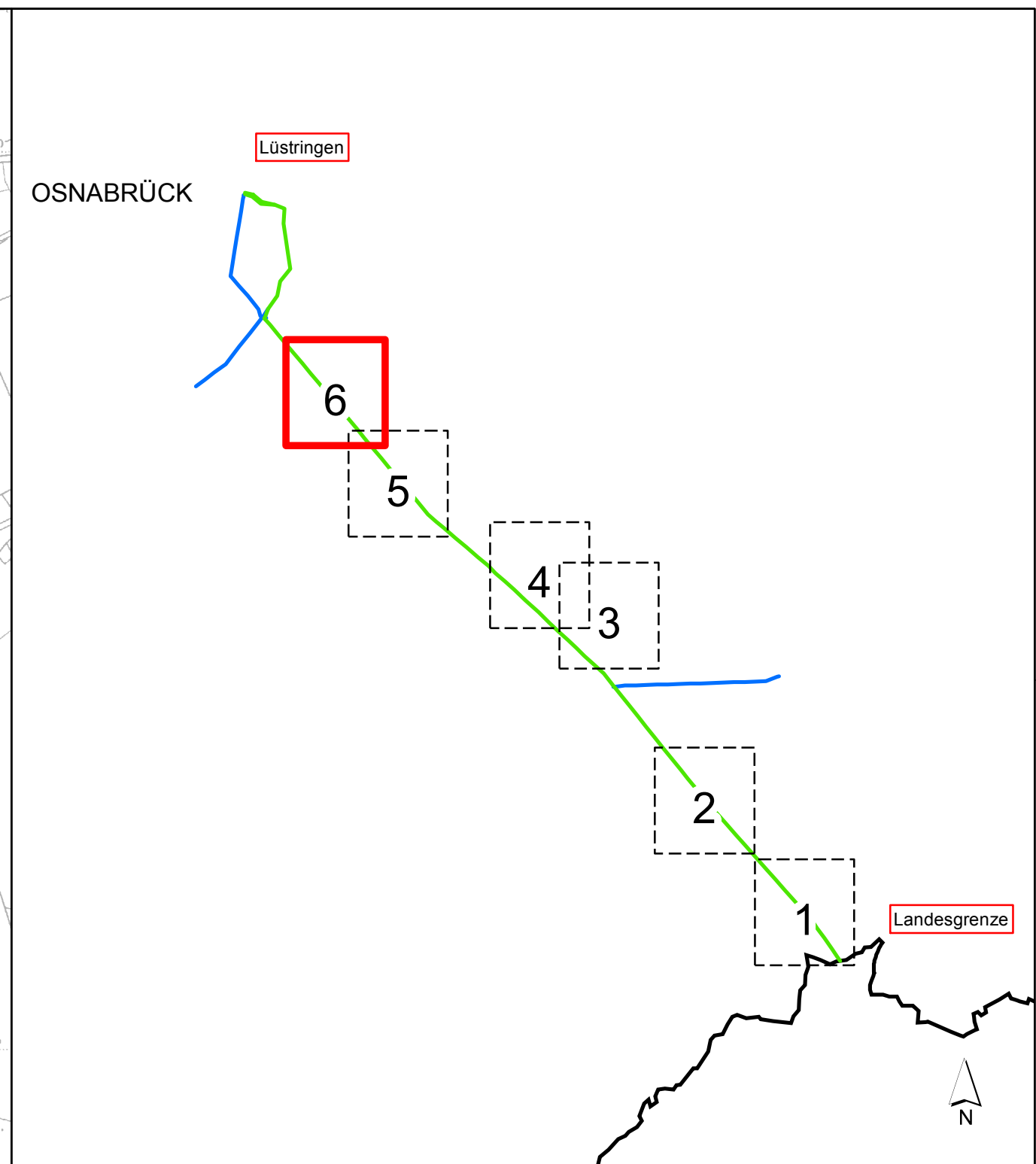
Auftraggeber
 **Amprion GmbH**
 Rheinlanddamm 24
 44139 Dortmund


Projekt
 Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitungsverbindung
 Gütersloh – Lüstringen – Wehrendorf
 gemäß Energieleitungsausbaugesetz (EnLAG), Projektnummer 16
 Abschnitt Pkt. Königsholz – UA Lüstringen
 Anhang zu den Unterlagen für das Raumordnungsverfahren (ROV)
 nach § 15 ROG / §§ 9ff. NROG

Zeichnungsinhalt
Biotoptypenerfassung in Wäldern

Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:5000
PL 19.03.2018	Siebert	Projekt-Nr. 0311-15-027	0  150 Meter
gez. 19.03.2018	AHL	Datei-Name Anhang-Anlage2_Biot_Wälder.mxd	Anlage: 2
gepr. 19.03.2018	PES	Ploteinstellung	Blätter: 6
Blattgröße:			Blatt-Nr.: 5

SWECO 
 Sweco GmbH
 Postfach 34 70 17
 28339 Bremen
 Friedrich-Mißler-Straße 42 Telefon +49 0421 2032-6
 28211 Bremen Telefax +49 0421 2032-747



Auftraggeber
 **Amprion GmbH**
 Rheinlanddamm 24
 44139 Dortmund

Projekt
**Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitungsverbindung
 Gütersloh – Lüstringen – Wehrendorf
 gemäß Energieleitungsausbaugesetz (EnLAG), Projektnummer 16
 Abschnitt Pkt. Königsholz – UA Lüstringen**
 Anhang zu den Unterlagen für das Raumordnungsverfahren (ROV)
 nach § 15 ROG / §§ 9ff. NROG

Zeichnungsinhalt
Biotoptypenerfassung in Wäldern

Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:5000
PL 19.03.2018	Siebert	Projekt-Nr. 0311-15-027	0 150 Meter
gez. 19.03.2018	AHL	Datei-Name Anhang-Anlage2_Biot_Wälder.mxd	Anlage: 2
gepr. 19.03.2018	PES	Ploteinstellung	Blätter: 6
Blattgröße:			Blatt-Nr.: 6

SWECO 
 Sweco GmbH
 Postfach 34 70 17
 28339 Bremen
 Friedrich-Mißler-Straße 42 Telefon +49 0421 2032-6
 28211 Bremen Telefax +49 0421 2032-747