

## Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

### Temporäre Baumaßnahme 110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4206

Abschnitt: von Mast Nr.1 bis P003 (0929)

## Kreuzungsverzeichnis


Amprion GmbH

Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4206

Temporäre Baumaßnahme

## Kreuzungsverzeichnis

## Register 8.7.1

Seite 2 von 16

### 1. Klassifizierte Straße

1.1 Autobahn						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Amprion GmbH

Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4206

Temporäre Baumaßnahme

## Kreuzungsverzeichnis

## Register 8.7.1

Seite 3 von 16

### 1. Klassifizierte Straße

1.2 Bundesstraße						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Amprion GmbH

Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4206

Temporäre Baumaßnahme

## Kreuzungsverzeichnis

## Register 8.7.1

Seite 4 von 16

### 1. Klassifizierte Straße

1.3 Landesstraße						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Amprion GmbH

Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4206

Temporäre Baumaßnahme

## Kreuzungsverzeichnis

## Register 8.7.1

Seite 5 von 16

### 1. Klassifizierte Straße

1.4 Kreisstraße						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Amprion GmbH

Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4206

Temporäre Baumaßnahme

## Kreuzungsverzeichnis

## Register 8.7.1

Seite 6 von 16

### 2. Gewässer

2.1 Gewässer 1. Ordnung						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Amprion GmbH

Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4206

Temporäre Baumaßnahme

## Kreuzungsverzeichnis

## Register 8.7.1

Seite 7 von 16

### 2. Gewässer

2.2 Gewässer 2. Ordnung						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Amprion GmbH

Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4206

Temporäre Baumaßnahme

## Kreuzungsverzeichnis

## Register 8.7.1

Seite 8 von 16

### 2. Gewässer

2.3 Gewässer 3. Ordnung						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						



Amprion GmbH

Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4206

Temporäre Baumaßnahme

## Kreuzungsverzeichnis

## Register 8.7.1

Seite 9 von 16

### 3. Eisenbahn

3.1 Bahnlinien						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

**4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen**

<b>4.1 Stromleitungen/ Bahnstromleitungen</b>						
<b>Eigentümer</b>	<b>Objekt</b>	<b>Kreuzung mit geplantem Provisorium</b>				<b>Bemerkungen</b>
		<b>Kreuzung zwischen Masten</b>	<b>Objekt-Nummer (ONr.)</b>	<b>Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt</b>	<b>Stationierung auf Kabelachse</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5a</b>	<b>5b</b>	<b>6</b>
Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	Hochspannungsleitung Bl.0929	Nr. 1	1 a		0+0	Kreuzung im Mast Nr. 1
		- Nr. P003 (0929)			0+432.1	Kreuzung im Portal P003 (0929)
Amprion GmbH Fachabteilung B-LP Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	Hochspannungsleitung Bl.4588	Nr. 1	1 b		0+157.8	
		- Nr. P003 (0929)			0+161.7	
Amprion GmbH Fachabteilung B-LP Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	Hochspannungsleitung Bl.4688	Nr. 1	1 c		0+346.6	
		- Nr. P003 (0929)			0+366.1	

Amprion GmbH

Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4206

Temporäre Baumaßnahme

### Kreuzungsverzeichnis

## Register 8.7.1

Seite 11 von 16

#### 4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

4.2 Gasleitungen						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Amprion GmbH

Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4206

Temporäre Baumaßnahme

### Kreuzungsverzeichnis

## Register 8.7.1

Seite 12 von 16

#### 4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

4.3 Wasserleitungen						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Amprion GmbH

Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4206

Temporäre Baumaßnahme

### Kreuzungsverzeichnis

## Register 8.7.1

Seite 13 von 16

#### 4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

4.4 Telekommunikationsleitungen						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Amprion GmbH

Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4206

Temporäre Baumaßnahme

### Kreuzungsverzeichnis

## Register 8.7.1

Seite 14 von 16

#### 4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

4.5 Kanalisation						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

**4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen**

<b>4.6 Datenübertragung (Richtfunkstrecke)</b>						
<b>Eigentümer</b>	<b>Objekt</b>	<b>Kreuzung mit geplantem Provisorium</b>				<b>Bemerkungen</b>
		<b>Kreuzung zwischen Masten</b>	<b>Objekt-Nummer (ONr.)</b>	<b>Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt</b>	<b>Stationierung auf Kabelachse</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5a</b>	<b>5b</b>	<b>6</b>
Kein Eintrag vorhanden.						

Amprion GmbH

Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4206

Temporäre Baumaßnahme

### Kreuzungsverzeichnis

## Register 8.7.1

Seite 16 von 16

#### 4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

4.7 Mineralölleitungen						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						