

**380-kV-Netzverstärkung Abschnitt Vorhaben 19 Nord
Urberach - Pfungstadt - Weinheim; Drehstrom****Temporäre Baumaßnahme
110-kV-Freileitungs-Provisorium, 110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 0112**

Kreuzungsverzeichnis

Eintragungen in diesem Farbton
ehemaliger PlanungsstandEintragungen in diesem Farbton
1. Deckblattänderung

16.09.2022	1. Deckblattänderung		Szy
Datum	Änderung		Name
	Datum	Name	 DRW-S-L
ermittelt	22.04.2019	Er	
aufgestellt	16.09.2022	Er	
 SPIE SAG GmbH			

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

Kreuzungsverzeichnis**1. Klassifizierte Straße**

1.2 Bundesstraße						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium			Stationierung auf Kabelachse	Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mast-mittelpunkt		
1	2	3	4	5a	5b	6
Bundesrepublik Deutschland Bundesstraßenverwaltung vertreten durch: Hessen Mobil Wiesbaden Straßen- und Verkehrsmanagement Wilhelmstraße 10 65185 Wiesbaden	B426	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 I	68.7 m (vom Mast P2) 204.9 m (vom Mast 117(4504))		Abschnitt Gernsheim - Pfungstadt, Station 0.014, Netzknoten von 6117052 bis 6117038

Kreuzungsverzeichnis**1. Klassifizierte Straße**

1.3 Landesstraße						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mast-mittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Land Hessen vertreten durch: Hessen Mobil Wiesbaden Straßen- und Verkehrsmanagement Wilhelmstraße 10 65185 Wiesbaden	L3303	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 o	117.8 m (vom Mast P2) 155.8 m (vom Mast 117(4504))		Abschnitt Pfungstadt - Griesheim, Station 0.314, Netzknoten von 6117057 bis 6117052. Der Mast Nr. P2 steht in der genehmigungspflichtigen Anbauverbotszone gem. des geltenden Straßengesetzes des jeweiligen Landes. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bzgl. des Maststandortes wird gem. des geltenden Straßengesetzes des jeweiligen Landes eine Genehmigung bei der Straßenbaubehörde eingeholt.

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

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

Kreuzungsverzeichnis

2. Gewässer

2.2 Gewässer 2. Ordnung						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mast-mittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Stadt Pfungstadt Kirchstraße 12-14 64319 Pfungstadt	Modau GKZ 23962	Nr. 29(4604) - Nr. P1	29 d	110.3 m 106.2 m (vom Mast 29(4604)) 25.8 m 24.6 m (vom Mast P1)		

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

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

Kreuzungsverzeichnis

4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

4.1 Stromleitungen/ Bahnstromleitungen						
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
Amprion GmbH Fachabteilung B-LP Robert-Schumann-Straße 7 44263 Dortmund	Höchstspannungsfreileitung Bl. 4604	Nr. 29(4604) - Nr. P1	29 a	0.0 m (vom Mast 29(4604)) 136.1 m 130.8 m (vom Mast P1)		Kreuzung im Mast Nr. 29(4604).
Amprion GmbH Fachabteilung B-LP Robert-Schumann-Straße 7 44263 Dortmund	Höchstspannungsfreileitung Bl. 4504	Nr. 29(4604) - Nr. P1	29 b	12.8 m (vom Mast 29(4604)) 123.3 m 117.9 m (vom Mast P1)		Kreuzung zwischen Mast Nr. 123(4504) und Mast Nr. 124(4504).
Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	Hochspannungsfreileitung Bl. 0112	Nr. 29(4604) - Nr. P1	29 f	136.1 m (vom Mast 29(4604)) 0.0 m (vom Mast P1)		Kreuzung im Mast Nr. P1.
Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	Hochspannungsfreileitung Bl. 0112	Nr. P1 - Nr. 40	P1 a	96.9 m (vom Mast P1) 0.0 m (vom Mast 40)		Kreuzung im Mast Nr. 40.

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

4.1 Stromleitungen/ Bahnstromleitungen						
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
Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	Hochspannungsfreileitung Bl. 0112	Nr. 32 - Nr. P003	32 a		0 + 0,0	Kreuzung im Mast Nr. 32
Amprion GmbH Fachabteilung B-LP Robert-Schumann-Straße 7 44263 Dortmund	Höchstspannungsfreileitung Bl. 4604	Nr. 32 - Nr. P003	32 b		0 + 23,2	Kreuzung zwischen Mast Nr. 22(4604) und Mast Nr. 23(4604).
Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	110-kV-Kabel Eberstadt West	Nr. 32 - Nr. P003	32 c		0 + 56,8	Über 2,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. 32 ist durch die Durchschlagsfestigkeit des Kabelmantels (Isolation) bei Hoch- und Mittelspannungskabeln eine ohmsche Beeinflussung grundsätzlich ausgeschlossen. Niederspannungskabel sind zusätzlich zu isolieren.
Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	110-kV-Kabel Eberstadt Ost	Nr. 32 - Nr. P003	32 e		0 + 61,9	Über 2,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. 32 ist durch die Durchschlagsfestigkeit des Kabelmantels (Isolation) bei Hoch- und Mittelspannungskabeln eine ohmsche Beeinflussung grundsätzlich ausgeschlossen. Niederspannungskabel sind zusätzlich zu isolieren.

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

4.1 Stromleitungen/ Bahnstromleitungen						
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
Amprion GmbH Fachabteilung B-LP Robert-Schumann-Straße 7 44263 Dortmund	Höchstspannungsfreileitung Bl. 4604	Nr. P005 - Nr. P2	P005 a		Längsführung	Längsführung von Mast Nr. 23(4604) und Mast Nr. 24(4604).
Amprion GmbH Fachabteilung B-LP Robert-Schumann-Straße 7 44263 Dortmund	Höchstspannungsfreileitung Bl. 4604	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 a	24.0 m (vom Mast P2) 249.6 m (vom Mast 117(4504))		Kreuzung zwischen Mast Nr. 23(4604) und Mast Nr. 24(4604).
e-netz Süd Hessen GmbH & Co. KG Dornheimer Weg 24 64293 Darmstadt	NSP-Kabel	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 e	36.4 m (vom Mast P2) 237.2 m (vom Mast 117(4504))		Über 2,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist durch die Durchschlagsfestigkeit des Kabelmantels (Isolation) bei Hoch- und Mittelspannungskabeln eine ohmsche Beeinflussung grundsätzlich ausgeschlossen. Niederspannungskabel sind zusätzlich zu isolieren.
e-netz Süd Hessen GmbH & Co. KG Dornheimer Weg 24 64293 Darmstadt	NSP-Kabel	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 f	36.9 m (vom Mast P2) 236.7 m (vom Mast 117(4504))		Über 2,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist durch die Durchschlagsfestigkeit des Kabelmantels (Isolation) bei Hoch- und Mittelspannungskabeln eine ohmsche Beeinflussung grundsätzlich ausgeschlossen. Niederspannungskabel sind zusätzlich zu isolieren.

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

4.1 Stromleitungen/ Bahnstromleitungen						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mast-mittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
e-netz Südhessen GmbH & Co. KG Dornheimer Weg 24 64293 Darmstadt	20kV-Kabel	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 g	37.4 m (vom Mast P2) 236.2 m (vom Mast 117(4504))		Über 2,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist durch die Durchschlagsfestigkeit des Kabelmantels (Isolation) bei Hoch- und Mittelspannungskabeln eine ohmsche Beeinflussung grundsätzlich ausgeschlossen. Niederspannungskabel sind zusätzlich zu isolieren.
e-netz Südhessen GmbH & Co. KG Dornheimer Weg 24 64293 Darmstadt	20kV-Kabel	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 h	37.9 m (vom Mast P2) 235.7 m (vom Mast 117(4504))		Über 2,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist durch die Durchschlagsfestigkeit des Kabelmantels (Isolation) bei Hoch- und Mittelspannungskabeln eine ohmsche Beeinflussung grundsätzlich ausgeschlossen. Niederspannungskabel sind zusätzlich zu isolieren.
e-netz Südhessen GmbH & Co. KG Dornheimer Weg 24 64293 Darmstadt	20kV-Kabel	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 m	83.2 m (vom Mast P2) 190.4 m (vom Mast 117(4504))		Über 2,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist durch die Durchschlagsfestigkeit des Kabelmantels (Isolation) bei Hoch- und Mittelspannungskabeln eine ohmsche Beeinflussung grundsätzlich ausgeschlossen. Niederspannungskabel sind zusätzlich zu isolieren.

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

4.1 Stromleitungen/ Bahnstromleitungen						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mast-mittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
e-netz Südhessen GmbH & Co. KG Dornheimer Weg 24 64293 Darmstadt	20kV-Kabel	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 t	Längsführung		Leitungsachsennahester Abstand bei 216.7 m von Mast Nr. P2 und 2.9 m rechts seitlich der Leitungsachse. Über 2,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist durch die Durchschlagsfestigkeit des Kabelmantels (Isolation) bei Hoch- und Mittelspannungskabeln eine ohmsche Beeinflussung grundsätzlich ausgeschlossen. Niederspannungskabel sind zusätzlich zu isolieren.
e-netz Südhessen GmbH & Co. KG Dornheimer Weg 24 64293 Darmstadt	NSP-Kabel	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 y	Längsführung		Leitungsachsennahester Abstand bei 236.9 m von Mast Nr. P2 und 17.7 m rechts seitlich der Leitungsachse. Über 2,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist durch die Durchschlagsfestigkeit des Kabelmantels (Isolation) bei Hoch- und Mittelspannungskabeln eine ohmsche Beeinflussung grundsätzlich ausgeschlossen. Niederspannungskabel sind zusätzlich zu isolieren.

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

4.1 Stromleitungen/ Bahnstromleitungen						
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
Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	Hochspannungsfreileitung Bl. 0112	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 z	273.6 m (vom Mast P2) 0.0 m (vom Mast 117(4504))		Kreuzung im Mast Nr. 117(4504).

Kreuzungsverzeichnis**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
e-netz Südhessen GmbH & Co. KG Dornheimer Weg 24 64293 Darmstadt	Gasltg. 200St	Nr. 32 - Nr. P003	32 g		0 + 65.0	Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P003 ist gem. Technischer Regel GW 22 eine Beeinflussung ausgeschlossen.
e-netz Südhessen GmbH & Co. KG Dornheimer Weg 24 64293 Darmstadt	Gasltg. 200St	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 s	199.4 m (vom Mast P2) 74.2 m (vom Mast 117(4504))		Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist gem. Technischer Regel GW 22 eine Beeinflussung ausgeschlossen.
ENTEGA Medianet GmbH Frankfurter Straße 100 64293 Darmstadt vertreten durch: e-netz Südhessen GmbH & Co. KG Dornheimer Weg 24 64293 Darmstadt	Gasltg. NGS 110 PE100	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 x	Längsführung		Leitungsachsennahester Abstand bei 217.7 m von Mast Nr. P2 und 5.3 m rechts seitlich der Leitungsachse. Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist gem. Technischer Regel GW 22 eine Beeinflussung ausgeschlossen.

Kreuzungsverzeichnis**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
Wasserverband Hessisches Ried (WHR) - Wasserwerk - Justus-von-Liebig-Straße 10 64581 Biebesheim am Rhein vertreten durch: Hessenwasser GmbH & Co. KG Betriebsbereich Rohrleitungstechnik - Planauskunft Taunusstraße 100 64521 Groß-Gerau	Wa-Ltg. DN125	Nr. 29(4604) - Nr. P1	29 c	100.1 m 96.5 m (vom Mast 29(4604)) 36.0 m 34.3 m (vom Mast P1)		Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P1 ist gem. Technischer Regel GW 22 eine Beeinflussung ausgeschlossen.
Wasserverband Hessisches Ried (WHR) - Wasserwerk - Justus-von-Liebig-Straße 10 64581 Biebesheim am Rhein vertreten durch: Hessenwasser GmbH & Co. KG Betriebsbereich Rohrleitungstechnik - Planauskunft Taunusstraße 100 64521 Groß-Gerau	Wa-Ltg. DN125	Nr. 29(4604) - Nr. P1	29 e	122.3 m 118.7 m (vom Mast 29(4604)) 13.8 m 12.1 m (vom Mast P1)		Weniger als 10,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P1 bedarf die Mastannäherung gem. Technischer Regel GW 22 einer gesonderten Überprüfung durch den Betreiber. Erforderliche Baumaßnahmen können ggf. erst in der Bauausführung festgelegt werden.

Kreuzungsverzeichnis**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 Mast-mittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Wasserverband Hessisches Ried (WHR) - Wasserwerk - Justus-von-Liebig-Straße 10 64581 Biebesheim am Rhein vertreten durch: Hessenwasser GmbH & Co. KG Betriebsbereich Rohrleitungstechnik - Planauskunft Taunusstraße 100 64521 Groß-Gerau	Wa-Ltg.DN150	Nr. 32 - Nr. P003	32 d		0 + 60,5	Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P003 ist gem. Technischer Regel GW 22 eine Beeinflussung ausgeschlossen.
Hessenwasser GmbH & Co. KG Betriebsbereich Rohrleitungstechnik - Planauskunft Taunusstraße 100 64521 Groß-Gerau	Wa-Ltg. DN900	Nr. 32 - Nr. P003	32 f		0 + 63,6	Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist gem. Technischer Regel GW 22 eine Beeinflussung ausgeschlossen.

Kreuzungsverzeichnis

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 Mast-mittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Wasserverband Hessisches Ried (WHR) - Wasserwerk - Justus-von-Liebig-Straße 10 64581 Biebesheim am Rhein vertreten durch: Hessenwasser GmbH & Co. KG Betriebsbereich Rohrleitungstechnik - Planauskunft Taunusstraße 100 64521 Groß-Gerau	Wa-Ltg.DN125	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 j	40.7 m (vom Mast P2) 232.8 m (vom Mast 117(4504))		Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist gem. Technischer Regel GW 22 eine Beeinflussung ausgeschlossen.
Stadt Pfungstadt Kirchstraße 12-14 64319 Pfungstadt	Wa-Ltg.	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 k	68.0 m (vom Mast P2) 205.6 m (vom Mast 117(4504))		Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist gem. Technischer Regel GW 22 eine Beeinflussung ausgeschlossen.
Hessenwasser GmbH & Co. KG Betriebsbereich Rohrleitungstechnik - Planauskunft Taunusstraße 100 64521 Groß-Gerau	Wa-Ltg.900St	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 r	184.0 m (vom Mast P2) 89.6 m (vom Mast 117(4504))		Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist gem. Technischer Regel GW 22 eine Beeinflussung ausgeschlossen.

Kreuzungsverzeichnis**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
Stadtwerte Pfungstadt Kirchstraße 12-14 64319 Pfungstadt	Wa-Ltg.	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 u	Längsführung		Leitungsachsennahester Abstand bei 217.1 m von Mast Nr. P2 und 4.0 m rechts seitlich der Leitungsachse. Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. 117(4504) ist gem. Technischer Regel GW 22 eine Beeinflussung ausgeschlossen.

Kreuzungsverzeichnis**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 Mast-mittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
ENTEKA Medianet GmbH Frankfurter Straße 100 64293 Darmstadt vertreten durch: e-netz Südhausen GmbH & Co. KG Dornheimer Weg 24 64293 Darmstadt	FM-Kabel	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 b	34.9 m (vom Mast P2) 238.7 m (vom Mast 117(4504))		Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist gem. DIN VDE 0845-6-1 u.-2 eine Beeinflussung ausgeschlossen.
ENTEKA Medianet GmbH Frankfurter Straße 100 64293 Darmstadt vertreten durch: e-netz Südhausen GmbH & Co. KG Dornheimer Weg 24 64293 Darmstadt	FM-Kabel	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 c	35.4 m (vom Mast P2) 238.2 m (vom Mast 117(4504))		Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist gem. DIN VDE 0845-6-1 u.-2 eine Beeinflussung ausgeschlossen.
ENTEKA Medianet GmbH Frankfurter Straße 100 64293 Darmstadt vertreten durch: e-netz Südhausen GmbH & Co. KG Dornheimer Weg 24 64293 Darmstadt	FM-Kabel	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 d	35.9 m (vom Mast P2) 237.7 m (vom Mast 117(4504))		Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist gem. DIN VDE 0845-6-1 u.-2 eine Beeinflussung ausgeschlossen.

Kreuzungsverzeichnis**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 Mast-mittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Telekom Deutschland GmbH NL Südwest, PTI 34 Jahnstraße 54-56 63150 Heusenstamm	FM-Kabel	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 i	40.7 m (vom Mast P2) 232.9 m (vom Mast 117(4504))		Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist gem. DIN VDE 0845-6-1 u.-2 eine Beeinflussung ausgeschlossen.
ENTEGA Medianet GmbH Frankfurter Straße 100 64293 Darmstadt vertreten durch: e-netz Süd Hessen GmbH & Co. KG Dornheimer Weg 24 64293 Darmstadt	FM-Kabel	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 n	96.9 m (vom Mast P2) 176.7 m (vom Mast 117(4504))		Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist gem. DIN VDE 0845-6-1 u.-2 eine Beeinflussung ausgeschlossen.
Telekom Deutschland GmbH NL Südwest, PTI 34 Jahnstraße 54-56 63150 Heusenstamm	FM-Kabel	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 q	161.3 m (vom Mast P2) 112.2 m (vom Mast 117(4504))		Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. P2 ist gem. DIN VDE 0845-6-1 u.-2 eine Beeinflussung ausgeschlossen.

Kreuzungsverzeichnis**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 Mast-mittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
e-netz Südhessen GmbH & Co. KG Dornheimer Weg 24 64293 Darmstadt	LWL-Rohr ENTEGA Medianet	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 v	Längsführung		Leitungsachsennahester Abstand bei 217.1 m von Mast Nr. P2 und 4.0 m rechts seitlich der Leitungsachse.
Telekom Deutschland GmbH NL Südwest, PTI 34 Jahnstraße 54-56 63150 Heusenstamm	FM-Kabel	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 w	Längsführung		Leitungsachsennahester Abstand bei 217.6 m von Mast Nr. P2 und 4.9 m rechts seitlich der Leitungsachse. Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. 117(4504) ist gem. DIN VDE 0845-6-1 u.-2 eine Beeinflussung ausgeschlossen.

Kreuzungsverzeichnis**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
Stadtwerke Pfungstadt Kirchstraße 12-14 64319 Pfungstadt	Ents.-Ltg.	Nr. P2 - Nr. 117(4504)	P2 p	156.6 m (vom Mast P2) 117.0 m (vom Mast 117(4504))		Über 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr.117(4504) ist gem. DIN VDE 0845-6-1 u.-2 eine Beeinflussung ausgeschlossen.

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

4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

Kein Eintrag vorhanden.