

Gesamtinhaltsverzeichnis der Planunterlagen

Seite 1 von 9

Register	Planunterlagen	
1	Erläuterungsbericht	155 Seiten
2	Übersichtsplan im Maßstab 1 : 25.000	3 Blätter
3	Prinzipzeichnungen der technischen Anlagen (Mast- und Fundamenttypen)	
3.1	Mastskizzen (Neubau/ Bestand/ Rückbau)	19 Blätter
3.2	Fundamentskizzen (Neubau/ Rückbau)	1 Blatt
4	Masttabellen	
4.1	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4197</u>	
4.1.1	Neubau- und Bestandsmaste	6 Seiten
4.1.2	Rückbaumaste	1 Seite
4.2	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4502</u>	
4.2.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
4.2.2	Rückbaumaste	1 Seite
4.3	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4130</u>	
4.3.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
4.3.2	Rückbaumaste	1 Seite
4.4	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4511</u>	
4.4.1	Neubau- und Bestandsmaste	3 Seiten
4.4.2	Rückbaumaste	1 Seite
4.5	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0095</u>	
4.5.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seiten
4.5.2	Rückbaumaste	1 Seite
4.6	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0815</u>	
4.6.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
4.6.2	Rückbaumaste	1 Seite
4.7	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0227</u>	
4.7.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
4.7.2	Rückbaumaste	1 Seite
4.8	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl.4197</u>	
4.8.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
4.8.2	Rückbaumast	1 Seite
4.9	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 4502</u>	
4.9.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
4.9.2	Rückbaumast	1 Seite
4.10	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl.2323</u>	
4.10.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
4.10.2	Rückbaumast	1 Seite
4.11	<u>110-kV-Baueinsatzkabel DB0596</u>	
4.11.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
4.11.2	Rückbaumast	1 Seite
4.12	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0775</u>	
4.12.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
4.12.2	Rückbaumast	1 Seite
5	Fundamenttabellen	
5.1	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4197</u>	
5.1.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
5.1.2	Rückbaumaste	1 Seite
5.2	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4502</u>	
5.2.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
5.2.2	Rückbaumaste	1 Seite
5.3	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4130</u>	
5.3.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
5.3.2	Rückbaumaste	1 Seite

Gesamtinhaltsverzeichnis der Planunterlagen

Seite 2 von 9

5	Fundamenttabellen	
5.4	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4511</u>	
5.4.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
5.4.2	Rückbaumaste	1 Seite
5.5	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0095</u>	
5.5.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
5.5.2	Rückbaumaste	1 Seite
5.6	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0815</u>	
5.6.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
5.6.2	Rückbaumaste	1 Seite
5.7	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0227</u>	
5.7.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
5.7.2	Rückbaumaste	1 Seite
5.8	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 4197</u>	
5.8.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
5.8.2	Rückbaumaste	1 Seite
5.9	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 4502</u>	
5.9.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
5.9.2	Rückbaumaste	1 Seite
5.10	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 2323</u>	
5.10.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
5.10.2	Rückbaumaste	1 Seite
5.11	<u>110-kV-Baueinsatzkabel DB0596</u>	
5.11.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
5.11.2	Rückbaumaste	1 Seite
5.12	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0775</u>	
5.12.1	Neubau- und Bestandsmaste	1 Seite
5.12.2	Rückbaumaste	1 Seite
6	Lagepläne im Maßstab 1 : 2.000/ 1 : 1.000/ 1 : 500	
6A	Übersichtsplan mit Blattschnitten	3 Blätter
6.1	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4197</u>	
6.1.1	<i>Gemarkung Ringen</i>	Blätter 1021, 22, 23.3a
6.1.2	<i>Gemarkung Leimersdorf</i>	Blatt 23.1
6.1.3	<i>Gemarkung Bengen</i>	Blätter 23.2, 24.1, 24.1A, 25, 25A, 25B
6.1.4	<i>Gemarkung Nierendorf</i>	Blätter 24.2, 24.2A
6.1.5	<i>Gemarkung Heimersheim</i>	Blätter 26, 26A, 27, 27A, 27B, 28
6.1.6	<i>Gemarkung Löhndorf</i>	Blätter 29, 29a, 30.1, 30.1a
6.1.7	<i>Gemarkung Westum</i>	Blätter 30.2, 31.1, 31.1A
6.1.8	<i>Gemarkung Sinzig</i>	Blatt 31.2
6.1.9	<i>Gemarkung Franken</i>	Blätter 32, 33
6.1.10	<i>Gemarkung Oberbreisig</i>	Blätter 34, 36.1
6.1.11	<i>Gemarkung Gönnersdorf</i>	Blätter 35, 36.2, 36.2a, 37.1
6.1.12	<i>Gemarkung Oberlützingen</i>	Blätter 37.2, 37.2A
6.1.13	<i>Gemarkung Niederlützingen</i>	Blätter 36.3a, 37.3, 38.1
6.1.14	<i>Gemarkung Kell</i>	Blätter 38.2, 38.2A, 39, 39A, 39B, 39a, 40.1, 40.1A
6.1.15	<i>Gemarkung Eich</i>	Blätter 40.2, 41, 41A, 41B, 41C, 41a, 41aA, 41aB
6.1.16	<i>Gemarkung Andernach</i>	Blätter 42, 42A, 42B, 43, 43a, 44, 44A, 44a
6.1.17	<i>Gemarkung Miesenheim</i>	Blätter 45, 45A, 46, 46A, 47, 47A, 47B, 47C, 47a, 47aA

Gesamtinhaltsverzeichnis der Planunterlagen

Seite 3 von 9

6	Lagepläne im Maßstab 1 : 2.000/ 1 : 1.000/ 1 : 500 (Fortsetzung)	
6.2	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4502</u>	
6.2.1	<i>Gemarkung Miesenheim</i>	Blätter 29.1, 29.1A, 29.1a, 29.1aA, 29.1aB
6.2.2	<i>Gemarkung Kettig</i>	Blätter 29.2, 29.2A, 29.2a, 29.2aA
6.3	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4130</u>	
6.3.1	<i>Gemarkung Kettig</i>	Blätter 1, 1A
6.4	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4511</u>	
6.4.1	<i>Gemarkung Kettig</i>	Blätter 72, 72A, 72B, 73.1, 73.1A, 73.1B, 73.1a, 73.1aA
6.4.2	<i>Gemarkung Kärlich</i>	Blätter 73.2, 73.2A, 74.1, 74.1A, 74.1B
6.4.3	<i>Gemarkung Mühlheim</i>	Blätter 74.2, 74.2A, 74.2B, 74.2C, 75, 75A, 75B, 75C, 75D, 75a, 75.aA, 75aB
6.4.4	<i>Gemarkung Bubenheim</i>	Blätter 76, 76A, 76B, 76C
6.4.5	<i>Gemarkung Kesselheim</i>	Blätter 77.1, 77.1A
6.4.6	<i>Gemarkung Neuendorf</i>	Blätter 77.2, 77.2A, 77.2B, 78.1, 78.1A, 78.1B
6.4.7	<i>Gemarkung Wallersheim</i>	Blätter 78.2, 78.2A
6.5	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0095</u>	
6.5.1	<i>Gemarkung Heimersheim</i>	Blatt 1
6.6	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0815</u>	
6.6.1	<i>Gemarkung Löhndorf</i>	Blatt 1
6.7	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0227</u>	
6.7.1	<i>Gemarkung Westum</i>	Blatt 1.1
6.7.2	<i>Gemarkung Sinzig</i>	Blatt 1.2
6.8	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 4197</u>	
6.8.1	<i>Gemarkung Oberbreisig</i>	Blatt 1
6.9	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 4502</u>	
6.9.1	<i>Gemarkung Kettig</i>	Blätter 1, 1A
6.10	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl.2323</u>	
6.10.1	<i>Gemarkung Kettig</i>	Blätter 1, 1A
6.11	<u>110-kV-Baueinsatzkabel DB0596</u>	
6.11.1	<i>Gemarkung Kesselheim</i>	Blatt 1
6.12	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0775</u>	
6.12.1	<i>Gemarkung Wallersheim</i>	Blatt 1

Gesamtinhaltsverzeichnis der Planunterlagen

Seite 4 von 9

7	Rechtserwerbsverzeichnis	
7.1	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4197</u>	
7.1.1	Gemarkung Ringen	16 Seiten
7.1.2	Gemarkung Leimersdorf	12 Seiten
7.1.3	Gemarkung Bengen	75 Seiten
7.1.4	Gemarkung Nierendorf	11 Seiten
7.1.5	Gemarkung Heimersheim	119 Seiten
7.1.6	Gemarkung Löhndorf	29 Seiten
7.1.7	Gemarkung Westum	14 Seiten
7.1.8	Gemarkung Sinzig	6 Seiten
7.1.9	Gemarkung Franken	36 Seiten
7.1.10	Gemarkung Oberbreisig	8 Seiten
7.1.11	Gemarkung Gönnersdorf	31 Seiten
7.1.12	Gemarkung Oberlützingen	11 Seiten
7.1.13	Gemarkung Niederlützingen	19 Seiten
7.1.14	Gemarkung Kell	76 Seiten
7.1.15	Gemarkung Eich	93 Seiten
7.1.16	Gemarkung Andernach	137 Seiten
7.1.17	Gemarkung Miesenheim	149 Seiten
7.2	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4502</u>	
7.2.1	Gemarkung Miesenheim	20 Seiten
7.2.2	Gemarkung Kettig	20 Seiten
7.3	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4130</u>	
7.3.1	Gemarkung Kettig	30 Seiten
7.4	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4511</u>	
7.4.1	Gemarkung Kettig	110 Seiten
7.4.2	Gemarkung Kärlich	48 Seiten
7.4.3	Gemarkung Mühlheim	117 Seiten
7.4.4	Gemarkung Bubenheim	58 Seiten
7.4.5	Gemarkung Kesselheim	11 Seiten
7.4.6	Gemarkung Neuendorf	23 Seiten
7.4.7	Gemarkung Wallersheim	13 Seiten
7.5	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0095</u>	
7.5.1	Gemarkung Heimersheim	5 Seiten
7.6	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0815</u>	
7.6.1	Gemarkung Löhndorf	5 Seiten
7.7	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0227</u>	
7.7.1	Gemarkung Westum	5 Seiten
7.7.2	Gemarkung Sinzig	2 Seiten
7.8	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 4197</u>	
7.8.1	Gemarkung Oberbreisig	3 Seiten
7.9	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 4502</u>	
7.9.1	Gemarkung Kettig	6 Seiten
7.10	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl.2323</u>	
7.10.1	Gemarkung Kettig	13 Seiten
7.11	<u>110-kV-Baueinsatzkabel DB0596</u>	
7.11.1	Gemarkung Kesselheim	6 Seiten
7.12	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0775</u>	
7.12.1	Gemarkung Wallersheim	4 Seiten

Gesamtinhaltsverzeichnis der Planunterlagen

Seite 5 von 9

8	Technisches Maßnahmenverzeichnis (Kreuzungsverzeichnis, Bauwerksverzeichnis)	
8.1	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4197</u>	
8.1.1	Kreuzungsverzeichnis	70 Seite
8.1.2	Bauwerksverzeichnis	1 Seite
8.2	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4502</u>	
8.2.1	Kreuzungsverzeichnis	17 Seiten
8.2.2	Bauwerksverzeichnis	1 Seite
8.3	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4130</u>	
8.3.1	Kreuzungsverzeichnis	17 Seiten
8.3.2	Bauwerksverzeichnis	1 Seite
8.4	<u>Höchstspannungsfreileitung Bl. 4511</u>	
8.4.1	Kreuzungsverzeichnis	60 Seiten
8.4.2	Bauwerksverzeichnis	1 Seite
8.5	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0095</u>	
8.5.1	Kreuzungsverzeichnis	16 Seiten
8.5.2	Bauwerksverzeichnis	1 Seite
8.6	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0815</u>	
8.6.1	Kreuzungsverzeichnis	16 Seiten
8.6.2	Bauwerksverzeichnis	1 Seite
8.7	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0227</u>	
8.7.1	Kreuzungsverzeichnis	16 Seiten
8.7.2	Bauwerksverzeichnis	1 Seite
8.8	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl.4197</u>	
8.8.1	Kreuzungsverzeichnis	16 Seiten
8.8.2	Bauwerksverzeichnis	1 Seite
8.9	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 4502</u>	
8.9.1	Kreuzungsverzeichnis	16 Seiten
8.9.2	Bauwerksverzeichnis	1 Seite
8.10	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 2323</u>	
8.10.1	Kreuzungsverzeichnis	16 Seiten
8.10.2	Bauwerksverzeichnis	1 Seite
8.11	<u>110-kV-Baueinsatzkabel DB0596</u>	
8.11.1	Kreuzungsverzeichnis	16 Seiten
8.11.2	Bauwerksverzeichnis	1 Seite
8.12	<u>110-kV-Baueinsatzkabel Bl. 0775</u>	
8.12.1	Kreuzungsverzeichnis	16 Seiten
8.12.2	Bauwerksverzeichnis	1 Seite

Gesamtinhaltsverzeichnis der Planunterlagen

Seite 6 von 9

9	Nachweis über die Einhaltung der magnetischen und elektrischen Feldstärkewerte gem. 26. BImSchV (Fortsetzung)	
9.1	Immissionsschutzbericht	118 Seiten
9.2	Nachweise	
9.2.1	Nachweis 1	9 Blätter
9.2.2	Nachweis 2	9 Blätter
9.2.3	Nachweis 3	4 Blätter
9.2.4	Nachweis 4	5 Blätter
9.2.5	Nachweis 5	5 Blätter
9.2.6	Nachweis 6	4 Blätter
9.2.7	Nachweis 7	5 Blätter
9.2.8	Nachweis 8	7 Blätter
9.2.9	Nachweis 9	9 Blätter
9.2.10	Nachweis 10	4 Blätter
9.3	EMF Karten	
9.3A	Blattschnittübersicht	3 Blätter
9.3.1	Gleichstrom	13 Blätter
9.3.2	Wechselstrom	13 Blätter
9.4	Auszug EMF Datenbank	1 Seite
9.5	WinField Zertifikat	2 Seiten
10	Geräuschgutachten (TA Lärm)	
	Gutachten Nr. T 6079 Geräuschprognose zu Schallemissionen und – immissionen	103 Seiten
11	Geräuschgutachten (AVV Baulärm) Handlungskonzept	
	Gutachten Nr. T 6075 Prognose der zu erwartenden Geräuschemissionen nach AVV Baulärm in der Nachbarschaft während der Baumaßnahmen für das Vorhaben Ultramet, Abschnitt Landesgrenze NRW /RLP – Pkt. Koblenz Handlungskonzept Baulärm	45 Seiten 17 Seiten
12	Erklärung zur Einhaltung der allgemein anerkannten Regeln der Technik	2 Seiten
13	Erklärung zu Wechselwirkungen mit anderen Infra- struktureinrichtungen	16 Seiten
14	Verkehrswege/ -konzept	13 Seiten
15	Belang: Abfall (Aushub- und Abbruchmaterial)	10 Seiten
16	Belang: Öffentliche Sicherheit	3 Seiten

Gesamtinhaltsverzeichnis der Planunterlagen

Seite 7 von 9

17	UVP-Bericht	
	Textteil	427 Seiten
	Anhang A – Karten	3 Seiten
	5.1.1 Schutzgut Mensch, insbesondere die menschliche Gesundheit (Bestands- und Auswirkungskarte) im Maßstab 1 : 10.000	7 Blätter
	5.2.1 Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt (Legende der Biotoptypen nach BKompV)	1 Blatt
	5.2.1 Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt (Biotoptypen, Bestands- und Auswirkungskarte) im Maßstab 1 : 2.500	29 Blätter
	5.2.2 Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt (Planungsrelevante Vögel, Bestands- und Auswirkungskarte) im Maßstab 1 : 2.500	29 Blätter
	5.2.3 Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt (Fledermäuse, Amphibien, Reptilien, Säugetiere, sonstige Vögel, Bestands- und Auswirkungskarte) im Maßstab 1 : 2.500	29 Blätter
	5.3. Schutzgut Fläche	1 Seite
	5.4.1 Schutzgut Boden (Legende der Bodenformengesellschaften)	1 Blatt
	5.4.1 Schutzgut Boden (Bestands - und Auswirkungskarte) im Maßstab 1 : 10.000	7 Blätter
	5.5.1 Schutzgut Wasser (Bestands- und Auswirkungskarte) im Maßstab 1 : 10.000	7 Blätter
	5.6 Schutzgut Luft und Klima	1 Seite
	5.7.1 Schutzgut Landschaft (Bestands- und Auswirkungskarte) im Maßstab 1 : 75.000	1 Blatt
	5.8.1 Schutzgut Kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter (Bestands- und Auswirkungskarte) im Maßstab 1 : 10.000	7 Blätter
	Anhang B – Kartierberichte	3 Seiten
	Anhang B 1 – Biotoptypenkartierung & Erfassung gefährdeter und geschützter Pflanzen	21 Seiten
	Anhang B 2 – Kartierbericht Fauna Nord	119 Seiten
	Textteil	
	Karte 1 – Haselmaus, Fledermäuse, Vögel (Nahrungsgäste und Durchzügler), Reptilien im Maßstab 1 : 10.000	1 Blatt
	Karte 2a – Brutvögel (Baumfalke bis Mäusebussard) im Maßstab 1 : 10.000	1 Blatt
	Karte 2b – Brutvögel (Mehlschwalbe bis Schwarzspecht) im Maßstab 1 : 10.000	1 Blatt
	Karte 2c – Brutvögel (Star bis Wendehals) im Maßstab 1 : 10.000	1 Blatt
	Anhang B 3 – Kartierbericht Fauna Süd	
	Textteil	150 Seiten
	Karte 1 – Fledermäuse im Maßstab 1 : 5.000	7 Blätter
	Karte 2a – Avifauna im Maßstab 1 : 5.000	7 Blätter
	Karte 2b – Avifauna (Papierreviere) im Maßstab 1 : 5.000	7 Blätter
	Karte 3 – Amphibien und Reptilien im Maßstab 1 : 5.000	5 Blätter
	Karte 4 – Falteruntersuchungen im Maßstab 1 : 500	16 Blätter

Gesamtinhaltsverzeichnis der Planunterlagen

Seite 8 von 9

18	Landschaftspflegerischer Begleitplan	
	Textteil	109 Seiten
	Anhang A – Karten	3 Seiten
	Karte 1 - Vermeidungs- und Minderungs- und CEF-Maßnahmen im Maßstab 1 : 2.500	29 Blätter
	Karte 1 - Vermeidungs- und Minderungs- und CEF-Maßnahmen (Legende der Biotoptypen nach BKompV)	1 Blatt
	Karte 2 – Suchräume CEF-Maßnahme 1 : 10.000	3 Blätter
	Anhang B - Maßnahmenblätter	64 Seiten
	Anhang C – Eingriffsbilanzierung	3 Seiten
	Anhang C – Tabelle 1 - Biotope - Feststellung der Schwere der zu erwartenden Beeinträchtigungen durch Flächeninanspruchnahmen	2 Seiten
	Anhang C – Tabelle 2 - Biotope - Ermittlung des biotopwertbezogenen Kompensationsbedarfs	1 Seite
	Anhang C – Tabelle 3 - Ersatzgeldberechnung Landschaftsbild	1 Seite
	Anhang C – Tabelle 4 - Ersatzgeldberechnung Landschaftsbild - Tabelle Masterhöhungen	1 Seite
	Anhang D – Bauzeitenplan	4 Seiten
19	Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag	
	Textteil	150 Seiten
	Anhang A – Tabellen	33 Seiten
	Anhang B – Prüfprotokolle	118 Seiten
20	Natura 2000-Verträglichkeitsstudie	
	Textteil	301 Seiten
	Anhang A Deckblatt	2 Seiten
	Karte 1 Übersichtskarte Natura 2000 im Maßstab 1:60.000	1 Blatt
	Karte 2 – Detailkarte Ahrtal im Maßstab 1:5.000	1 Blatt
	Karte 3 – Detailkarte Nettetal im Maßstab 1:5.000	1 Blatt
21	Sonstige geschützte Teile von Natur und Landschaft	23 Seiten

Gesamtinhaltsverzeichnis der Planunterlagen

Seite 9 von 9

22	Denkmalschutzrechtliche Belange	
	Textteil	4 Seiten
23	Forstrechtliche Belange	
	Textteil	23 Seiten
	Anhang A – Karte	2 Seiten
	Karte 1 – Waldflächen im Maßstab 1:10.000	7 Blätter
24	Kommunale Bauleitplanung und städtebauliche Belange	13 Seiten
25	Landwirtschaftliche Belange	8 Seiten
26	Wasserrechtliche Belange	
26.1	Wasserrechtlicher Fachbeitrag	
	Textteil	19 Seiten
	Anlage 1 - Lageplan mit dargestelltem Trassenverlauf (siehe Register 2)	1 Seite
	Anlage 2 – Matrix zur Bewertung der Einflussfaktoren	2 Seiten
26.2	Fachbeitrag Wasserrahmenrichtlinie	40 Seiten
26.3	Besondere Anforderungen in Wasserschutzgebieten	31 Seiten
26.4	Gesetzlich festgesetzte Überschwemmungsgebiete (§78 WHG) und Risikogebiete außerhalb von Überschwemmungsgebieten (§78b WHG)	19 Seiten
26.5	Gewässerrandstreifen, Errichtung von Anlagen in, an oder über Oberflächengewässern	12 Seiten
27	Bericht zur Öffentlichkeitsbeteiligung	9 Seiten