

Nr.	Bezeichnung	Verfasser / Bericht	Datum	Anzahl der Seiten	Ordner	Format
Teil A					I	
1	Erläuterungsbericht Planfeststellungsverfahren	Müller-BBM Projektmanagement GmbH, Bericht Nr. P75318/04		65 66	I	DIN A4
2	Übersichtsplan				I	
2.1	Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500, Übergabepunkte Gaskraftwerk Leipzig bis Übergabepunkt CEL Rieden an der Kötz, Topografische Karte, Maßstab 1:10.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	I	DIN A1
2.2	Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500, Übergabepunkte Gaskraftwerk Leipzig bis Übergabepunkt CEL Rieden an der Kötz, Luftbild, Maßstab 1:10.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	I	DIN A1
3	Querschnittszeichnungen				I	
3.1	Regelquerschnitte				I	
3.1.1	Regelquerschnitt Gasanschlussleitung GKL freie Feldflur, Maßstab 1:100	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (02.06.2017)	1	I	DIN A3
3.1.2	Regelquerschnitt Gasanschlussleitung GKL im Wald, Maßstab 1:100	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (02.06.2017)	1	I	DIN A3
3.1.3	Regelquerschnitt Gasanschlussleitung GKL freie Feldflur parallel FBG Abstand 8 m, Maßstab 1:100	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (02.06.2017)	1	I	DIN A3
3.1.4	Regelquerschnitt Gasanschlussleitung GKL / 380 kV-Stromanschluss GKL Abstand FBG 8 m, gemeinsamer Arbeitsstreifen freie Feldflur, Maßstab 1:100	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (02.06.2017)	1	I	DIN A3
3.2	Kreuzungsstandards				I	
3.2.1	Regeldetail Grabenprofil, Maßstab 1:20	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	15.11.2018 (01.06.2017)	1	I	DIN A3
3.2.2	Regeldetail offene Straßenkreuzung, Maßstab 1:20	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	01.06.2017	1	I	DIN A3

Nr.	Bezeichnung	Verfasser / Bericht	Datum	Anzahl der Seiten	Ordner	Format
3.2.3	Regeldetail offene Gewässerkreuzung, Maßstab 1:50	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	19.11.2018 (01.06.2017)	1	I	DIN A3
3.2.4	Regeldetail Bohrpressverfahren, Maßstab 1:50	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	01.06.2017	1	I	DIN A3
3.2.5	Regeldetail Unterkreuzung Fremdleitung, Maßstab 1:50	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	01.06.2017	1	I	DIN A3
4	Lagepläne				I	
4.1	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von ÜP-Gaskraftwerk Leipzig bis TS 030, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	I	DIN A1
4.2	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 030 bis TS 050, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	I	DIN A1
4.3	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 050 bis TS 060, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	I	DIN A1
4.4	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 060 bis TS 080, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	I	DIN A1
4.5	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 080 bis TS 095, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	I	DIN A1
4.6	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 095 bis TS 105, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	I	DIN A1
4.7	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 105 bis TS 115, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	I	DIN A1
4.8	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 115 bis TS 125, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	22.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A0
4.9	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 125 bis TS 130, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	22.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A1
4.10	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 130 bis TS 150, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	I	DIN A0
4.11	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 150 bis TS 155, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	I	DIN A0

Nr.	Bezeichnung	Verfasser / Bericht	Datum	Anzahl der Seiten	Ordner	Format
4.12	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 155 bis Übergabepunkt CEL, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	I	DIN A1
5	Profilpläne und Kreuzungsdetailpläne				I	
5.1	Profilpläne				I	
5.1.1	Profilplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von ÜP-Gaskraftwerk Leipzig bis TS 030, Maßstab der Längen 1:1.000, Maßstab der Höhen 1:500	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	I	DIN A0
5.1.2	Profilplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 030 bis TS 050, Maßstab der Längen 1:1.000, Maßstab der Höhen 1:500	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A0
5.1.3	Profilplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 050 bis TS 060, Maßstab der Längen 1:1.000, Maßstab der Höhen 1:500	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A1
5.1.4	Profilplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 060 bis TS 080, Maßstab der Längen 1:1.000, Maßstab der Höhen 1:500	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A0
5.1.5	Profilplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 080 bis TS 095, Maßstab der Längen 1:1.000, Maßstab der Höhen 1:500	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A1
5.1.6	Profilplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 095 bis TS 105, Maßstab der Längen 1:1.000, Maßstab der Höhen 1:500	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A1
5.1.7	Profilplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 105 bis TS 115, Maßstab der Längen 1:1.000, Maßstab der Höhen 1:500	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A1
5.1.8	Profilplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 115 bis TS 125, Maßstab der Längen 1:1.000, Maßstab der Höhen 1:500	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A0

Nr.	Bezeichnung	Verfasser / Bericht	Datum	Anzahl der Seiten	Ordner	Format
5.1.9	Profilplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 125 bis TS 130, Maßstab der Längen 1:1.000, Maßstab der Höhen 1:500	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A1
5.1.10	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 115 bis TS 135, Maßstab der Längen 1:1.000, Maßstab der Höhen 1:500	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A0
5.1.11	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 150 bis TS 155, Maßstab der Längen 1:1.000, Maßstab der Höhen 1:500	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A0
5.1.12	Profilplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 155 bis Übergabepunkt CEL, Maßstab der Längen 1:1.000, Maßstab der Höhen 1:500	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A0
5.2	Kreuzungsdetailpläne				I	
5.2.1	Kreuzungsdetailplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 Rudolf-Wanzl-Straße GZ 4 km 1.531, Maßstab 1:1.000, 1:100	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A0
5.2.2	Kreuzungsdetailplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 BAB A8 km 3.407, Maßstab 1:1.000, 1:200/100	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A0
5.2.3	Kreuzungsdetailplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 St2020 km 2.870, Maßstab 1:1.000, 1:100	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A0
5.2.4	Kreuzungsdetailplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 Ulmer Straße GZ 5 km 2.325, Maßstab 1:1.000, 1:100	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	14.11.2018 (10.04.2018)	1	I	DIN A0
6	Kreuzungsverzeichnis				II	
6.1	Vorbemerkung zum Kreuzungsverzeichnis	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	12.07.2017	2	II	DIN A4
6.2	Kreuzungsverzeichnis Erdgasanschlussleitung Gaskraftwerk Leipzig (AL GKL)	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	21.02.2018	2	II	DIN A3
7	Wasserrechtliche Belange - nachrichtlich -				II	

Nr.	Bezeichnung	Verfasser / Bericht	Datum	Anzahl der Seiten	Ordner	Format
	Antrag auf wasserrechtliche Erlaubnis zur Grundwasserabsenkung nach WHG § 9 Abs. 1 Nr. 5	Schirmer Ingenieurgesellschaft mbH	26.02.2018	13	II	DIN A4/A3/A0
8	Grundstücksverzeichnis				II	
8.1	Vorbemerkung zum Grundstücksverzeichnis	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	12.07.2017	7	II	DIN A4
8.2	Schlüsselliste	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	18.02.2018	8	II	DIN A4
8.2.1	Grundstücksverzeichnis Leitungstrasse	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	16.03.2018	6	II	DIN A4
8.2.2	Grundstücksverzeichnis Rohrlagerplatz	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	18.10.2017	1	II	DIN A4
8.2.3	Grundstücksverzeichnis Molchstation	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	18.10.2017	1	II	DIN A4
8.2.4	Grundstücksverzeichnis Ausgleichsflächen	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	07.11.2017	1	II	DIN A4
9	Rechtserwerbspläne				II	
9.1	Rechtserwerbsplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL) Gasleitung DN 500 von ÜP-Gaskraftwerk Leipzig bis TS 030, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	II	DIN A1
9.2	Rechtserwerbsplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 030 bis TS 050, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	II	DIN A1
9.3	Rechtserwerbsplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 050 bis TS 060, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	II	DIN A1
9.4	Rechtserwerbsplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 060 bis TS 080, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	II	DIN A1
9.5	Rechtserwerbsplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 080 bis TS 095, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	II	DIN A1
9.6	Rechtserwerbsplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 095 bis TS 105, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	II	DIN A1

Nr.	Bezeichnung	Verfasser / Bericht	Datum	Anzahl der Seiten	Ordner	Format
9.7	Rechtserwerbsplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 105 bis TS 115, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	II	DIN A1
9.8	Rechtserwerbsplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 115 bis TS 125, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	22.11.2018 (10.04.2018)	1	II	DIN A0
9.9	Rechtserwerbsplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 125 bis TS 130, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	22.11.2018 (10.04.2018)	1	II	DIN A1
9.10	Rechtserwerbsplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 130 bis TS 150, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	II	DIN A0
9.11	Rechtserwerbsplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 150 bis TS 155, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	II	DIN A0
9.12	Rechtserwerbsplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 von TS 155 bis Übergabepunkt CEL, Maßstab 1:1.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	II	DIN A1
10	Wegekonzept kommunaler Verkehrsflächen				II	
	Wegenutzungsplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL), Gasleitung DN 500 Übergabepunkt Gaskraftwerk Leipzig bis Übergabepunkt CEL Rieden an der Kötz, Maßstab 1:10.000	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	II	DIN A0
11	Molchstationen				II	
11.1	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL) Gasleitung DN 500 Molchstation Gaskraftwerk Leipzig, Maßstab 1:100	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	II	DIN A1
11.2	Lageplan Gasanschlussleitung GKL (AL GKL) Gasleitung DN 500 Molchstation Rieden an der Kötz, Maßstab 1:100	Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR	10.04.2018	1	II	DIN A1
12	Waldrechtliche Belange				II	
	Antrag auf Erteilung einer Rodungserlaubnis nach Art. 9 Abs. 2 BayWaldG	Gaskraftwerk Leipzig GmbH & Co.KG	11.04.2018	9	II	DIN A4
	Planzeichnung Bebauungsplan Nr. 4 "Sondergebiet Energieerzeugung: Gas- oder Gas- und Dampfturbinenkraftwerk Leipzig", Maßstab 1:1.000	Kling Consult Planungs- und Ingenieurgesellschaft für Bauwesen mbH, Anlage 1 zum	10.09.2014	1	II	DIN A0

Nr.	Bezeichnung	Verfasser / Bericht	Datum	Anzahl der Seiten	Ordner	Format
	Kraftwerkslageplan Rodungsflächen Gastrasse, Maßstab 1:500	SIEMENS AG, Anlage 2 zum Antrag auf Erteilung einer Rodungserlaubnis	15.03.2018	1	II	DIN A0
	Detallageplan Rodungsfäche für Gastrasse	SIEMENS AG, Anlage 3 zum Antrag auf Erteilung einer Rodungserlaubnis	15.03.2018	1	II	DIN A3
	Grünordnerischer Fachbeitrag zum Bebauungsplan Nr. 4 "Sondergebiet Energieerzeugung: Gas- oder Gas- und Dampfturbinenkraftwerk Leipzig"	Kling Consult Planungs- und Ingenieurgesellschaft für Bauwesen mbH, Anlage 4 zum Antrag auf Erteilung einer Rodungserlaubnis	10.09.2014	53	II	DIN A4/A3 (teilw. Verkleinert)
Teil B					II	
1	UVP-Bericht für die geplante Gasanschlussleitung (AL GKL) einschließlich Molchstationen des Gaskraftwerks Leipzig im Rahmen des Planfeststellungsverfahrens	Müller-BBM GmbH Bericht Nr. M134672/02	21.11.2017 22.03.2018	287	II	DIN A4/A3/A1
2	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) im Rahmen des Planfeststellungsverfahrens für die Gasanbindung des Gaskraftwerks Leipzig	AG.L.N. Landschaftsplanung und Naturschutzmanagement	Januar 2019 (März 2018)	39 35	III	DIN A4
	Darstellung der Konfliktbereiche, Maßstab 1:7.000	AG.L.N. Landschaftsplanung und Naturschutzmanagement, Plan Nr. 2017-09-06 Anlage 1 LBP	Dezember 2018 (Oktober 2017)	1	III	DIN A1
	Schutz- und Rekultivierungsmaßnahmen am Bubesheimer Bach, Maßstab 1:20.000, 1:500, 1:200	AG.L.N. Landschaftsplanung und Naturschutzmanagement, Plan Nr. 2017-09-06a Anlage 1a LBP	März 2018	1	III	DIN A1

Nr.	Bezeichnung	Verfasser / Bericht	Datum	Anzahl der Seiten	Ordner	Format
	Grünplanung und Kompensationsflächen der Molchstation	AG.L.N. Landschaftsplanung und Naturschutzmanagement, Plan Nr. 2017-09-07 Anlage 2 LBP	Dezember 2018 Oktober 2017	1	III	DIN A2
	Flächen temporärer und dauerhafter Inanspruchnahme, Maßstab 1:5.000	AG.L.N. Landschaftsplanung und Naturschutzmanagement, Plan Nr. 2017-09-08 Anlage 3 LBP	Oktober 2017	1	III	DIN A1
	Rechtserwerbsplan Gasanschlussleitung Kompensationsflächen Molchstation Maßstab 1:1.000	AG.L.N. Landschaftsplanung und Naturschutzmanagement, Plan Nr. 2017-09-09 Anlage 4 LBP	Oktober 2017	1	III	DIN A2
3	Prüfung auf die artenschutzrechtlichen Zugriffsverbote nach § 44 Abs. 1 Nr. 1 bis Nr. 4 BNatSchG für die besonders und streng geschützten Tierarten für die Gasanbindung des Gaskraftwerks Leipzig	AG.L.N. Landschaftsplanung und Naturschutzmanagement	Januar 2019 (Oktober 2017)	63 62	III	DIN A4
4	Fachbeitrag Tiere und Pflanzen im Rahmen des Planfeststellungsverfahrens für die 380 KV-Stromanbindung und die Gasanbindung des Gaskraftwerks Leipzig	AG.L.N. Landschaftsplanung und Naturschutzmanagement	November 2018 (November 2017)	54	III	DIN A4
	Bestand (nördliches Gebiet) - Biotoptypen - Brutvögel Maßstab 1:3.500	AG.L.N. Landschaftsplanung und Naturschutzmanagement, Plan Nr. 2017-09-01a Anlage 1 FB	Oktober 2017	1	III	DIN A1

Nr.	Bezeichnung	Verfasser / Bericht	Datum	Anzahl der Seiten	Ordner	Format
	Bestand (südliches Gebiet) - Biotoptypen - Brutvögel Maßstab 1:3.500	AG.L.N. Landschaftsplanung und Naturschutzmanagement, Plan Nr. 2017-09-01b Anlage 2 FB	Oktober 2017	1	III	DIN A1
	Bestand - Amphibien - Tagfalter Maßstab 1:7.000	AG.L.N. Landschaftsplanung und Naturschutzmanagement, Plan Nr. 2017-09-02 Anlage 3 FB	Oktober 2017	1	III	DIN A1
	Gesetzlich geschützte Biotope / Waldbiotope / Sonstige Bio.: § 30 BNatSchG / Art. 23 BayNatSchG - § 39 BNatSchG / Art. 16 (Keine Vorschläge) - Art. 13d, e / Art. 6d1 (BayNatSchG 2010 / 1998) - Waldbiotope nur nachrichtlich Maßstab 1:7.000	AG.L.N. Landschaftsplanung und Naturschutzmanagement, Plan Nr. 2017-09-04 Anlage 4 FB	Oktober 2017	1	III	DIN A1
	Schutzgebiete: - FFH-Gebiete - Vogelschutzgebiete - Naturschutzgebiete - Landschaftsschutzgebiete Maßstab 1:15.000	AG.L.N. Landschaftsplanung und Naturschutzmanagement, Plan Nr. 2017-09-05 Anlage 5 FB	Oktober 2017	1	III	DIN A1
Teil C					III	
	Geotechnischer Bericht Anbindung Gaskraftwerk Leipzig	Buchholz + Partner Bericht Nr. L17/II-148/96	10.08.2017	195	III	DIN A4/A3/A1/A0