

	<b>Hinweise und Erläuterungen zum Planwerk</b>	<b>Org.einheit:</b> Ing. Lange GbR <b>Name:</b> Wisniewski <b>Datum:</b> 10.04.2018 <b>Seite:</b> 1 von 4
<b>Projekt/Vorhaben:</b>  <b>Gasanschlussleitung Gaskraftwerk Leipheim (AL GKL)</b>		<b>Telefon:</b> 02841/7905-0 <b>Telefax:</b> 02841/7905-55 <b>Projekt-Nr.:</b> P75318

Der Gegenstand des festzustellenden Plans, die geplanten Anlagen und die Ausführung des geplanten Vorhabens sind im vorliegenden Planwerk dargestellt. Die folgende Aufstellung gibt einen Überblick über die Inhalte der einzelnen Planunterlagen.

## **Teil A: Allgemeiner und technischer Teil**

- **Anlage 1: Erläuterungsbericht**  
 Beinhaltet die Beschreibung und Begründung des zur Planfeststellung beantragten Vorhabens.
  
- **Anlage 2: Übersichtsplan Gasanschlussleitung GKL**
  - Anlage 2.1: Übersichtsplan Gasanschlussleitung GKL / M 1:10.000 (Topografische Karte)  
 Der Übersichtsplan zeigt den Projektumfang, Leitungstrassen, Schutzgüter/-gebiete sowie die Blattsnitteinteilungen und Blattnummern der Lage- / Rechtserwerbspläne.
  - Anlage 2.2: Übersichtsplan Gasanschlussleitung GKL / M 1:10.000 (Luftbild)  
 Der Übersichtsplan zeigt den Projektumfang, Leitungstrassen, Schutzgüter/-gebiete sowie die Blattsnitteinteilungen und Blattnummern der Lage- / Rechtserwerbspläne.
  
- **Anlage 3: Querschnittszeichnungen**
  - Anlage 3.1: Regelquerschnitte  
 Zeigt eine prinzipielle Darstellung der anzuwendenden Regelarbeitsstreifen (Regelquerschnitte) der Gasleitung für freie Feldflur, im Wald, parallel zur Fernleitungsbetriebsgesellschaft und zum 380 kV- Erdkabel.
  - Anlage 3.2: Kreuzungsstandards  
 Zeigen eine prinzipielle Darstellung der anzuwendenden verschiedenen Kreuzungsstandards im Bereich von Straßen, Gewässern und Fremdleitungen mit den einzuhaltenden Abständen sowie ein Bohrpressverfahren und ein Standardgrabenprofil.
  
- **Anlage 4: Lagepläne M 1:1000**  
 Gibt die genaue Lage der geplanten Gasleitung einschließlich ihres Schutzbereiches als dauernd in Anspruch zu nehmende Flächen, die Rohrlagerplatzfläche, die ermittelten Fremdleitungsdaten, die Topographie, die Kreuzungskilometer klassifizierter Straßen, die entsprechenden katasterlichen Angaben (Bezeichnung und Lage von Gemarkung, Flur, Flurstück) sowie die kommunalen Zugehörigkeiten an. Des Weiteren stellen sie die für die Errichtung der Leitung temporär in Anspruch zu nehmende Flächen (Arbeitsflächen) und Streckenlängen zwischen den Leitungsrichtungswechseln (TS) dar.

	<b>Hinweise und Erläuterungen zum Planwerk</b>	<b>Org.einheit:</b> Ing. Lange GbR <b>Name:</b> Wisniewski <b>Datum:</b> 10.04.2018 <b>Seite:</b> 2 von 4
<b>Projekt/Vorhaben:</b>  <b>Gasanschlussleitung Gaskraftwerk Leipheim (AL GKL)</b>		<b>Telefon:</b> 02841/7905-0 <b>Telefax:</b> 02841/7905-55 <b>Projekt-Nr.:</b> P75318

- **Anlage 5: Profilpläne / Kreuzungsdetailpläne**
  - Anlage 5.1: Profilpläne Gasanschlussleitung GKL; M 1:1000 (Lage) und M 1:500 (Höhe)  
Sind Längsschnitte durch die Leitungslängsachse mit Geländeprofil, Gasleitungsverlegetiefen und ggf. Abstände zu markanten Objekten und Fremdleitungen. In den Zeichnungsköpfen sind die notwendigen technischen Parameter der Leitung aufgeführt.
  - Anlage 5.2: Kreuzungsdetailpläne  
Stellen die Lage der Gasleitung im Bereich der klassifizierten Straßenkreuzungen (GZ 4, BAB A8, ST 2020 und GZ 5) im Lageplan M 1:1.000, sowie im Profildetailplanausschnitt M 1:100 (für die Länge), M 1:100 (für die Höhe) dar. Es sind alle Angaben analog der Anlagen 4 und 5.1 enthalten.
  
- **Anlage 6 Kreuzungsverzeichnis (inkl. Bauwerksverzeichnis)**
  - Anlage 6.1: Vorbemerkungen zum Kreuzungsverzeichnis  
In den Vorbemerkungen werden die Abkürzungen und Inhalte des erstellten Kreuzungsverzeichnisses erläutert.
  - Anlage 6.2: Kreuzungsverzeichnis  
Das Kreuzungsverzeichnis listet die von der neuen Gasleitung zu querenden Bauwerke und Fremdleitungen in tabellarischer Form auf.  
Sie beinhaltet die Kreuzungsnummer, die Bauplannummer, die TS-Bezeichnung inkl. dem Abstand dazu in Meter, die Parallelverlegung, das Bauverfahren, die Art der Kreuzung, die Bezeichnung des zu querenden Objektes, die Gemeinde sowie die Gemarkung und den Fremdkreuzungskilometer.
  
- **Anlage 7 Antrag auf wasserrechtliche Erlaubnis zur Grundwasserabsenkung nach WHG § 9 Abs. 1 Nr. 5 und WG § 93 Abs. 3**  
Die Anlage enthält den wasserrechtlichen Antrag zur Durchführung der ggf. erforderlichen Wasserhaltungsmaßnahmen. Der enthaltene Antrag liegt lediglich nachrichtlich bei und wird in dieser Form beim Landratsamt Günzburg gestellt.
  
- **Anlage 8: Grundstücksverzeichnis**
  - Anlage 8.1: Vorbemerkungen / Hinweise zum Grundstücksverzeichnis  
In den Vorbemerkungen werden die Abkürzungen und Inhalte der erstellten Grundstücksverzeichnisse erläutert.
  - Anlage 8.2: Grundstücksverzeichnisse  
Listet die vom Vorhaben betroffenen Flurstücken auf. Die Verzeichnisse sind anonymisiert und enthalten statt Namen und Anschriften der Eigentümer nur Eigentümerschlüsselnummern. Die Grundstücksverzeichnisse sind nach den Eigentümerschlüsselnummern sortiert und beinhalten Art und Umfang der Inanspruchnahme der Flurstücke. Flurstücke können dauerhaft und/oder vorübergehend in Anspruch genommen werden. Es wird unterschieden zwischen Inanspruchnahme durch die Gasleitung (Schutzstreifen), Molchstation inkl. Zuwegung, Arbeitsflächen sowie Kompensations- und Vermeidungsmaßnahmen. Die Grunderwerbsverzeichnisse sind die Grundlage für die ggf. erforderliche Enteignung nach § 45 EnWG. Namen und Adressen der Eigentümer werden aus Datenschutzgründen in den öffentlich ausliegenden Unterlagen nicht aufgeführt. Jeder, der ein berechtigtes Interesse nachweist, erhält bei der auslegenden Stelle

	<b>Hinweise und Erläuterungen zum Planwerk</b>	<b>Org.einheit:</b> Ing. Lange GbR <b>Name:</b> Wisniewski <b>Datum:</b> 10.04.2018 <b>Seite:</b> 3 von 4
<b>Projekt/Vorhaben:</b>  <b>Gasanschlussleitung Gaskraftwerk Leipzig (AL GKL)</b>		<b>Telefon:</b> 02841/7905-0 <b>Telefax:</b> 02841/7905-55 <b>Projekt-Nr.:</b> P75318

Auskunft über die nicht offen gelegten Eigentümerangaben des ihn betreffenden Grundstücks.

- **Anlage 9: Rechtserwerbspläne M 1:1000**  
 Zeigt die genaue Lage der geplanten Gasleitung einschließlich ihres Schutzbereiches als dauernd in Anspruch zu nehmende Flächen, die Kauffläche der Molchstation inkl. Zuwegung, die Rohrlagerplatzfläche, die Kompensations- und Ausgleichsflächen, die entsprechenden katasterlichen Angaben (Bezeichnung und Lage von Gemarkung, Flur, Flurstück) sowie die kommunalen Zugehörigkeiten dar. Des Weiteren stellen sie die für die Errichtung der Leitung temporär in Anspruch zu nehmende Flächen (Arbeitsflächen) dar. Von dem Vorhaben temporär oder dauerhaft tangierte Flurstücke sind je Gemarkung mit fortlaufenden Eigentümerschlüsselnummern gekennzeichnet.
  
- **Anlage 10: Wegekonzept kommunaler Verkehrsflächen**  
**Anlage 10.1: Vorbemerkungen zu den kommunalen Verkehrsflächen**  
 In den Vorbemerkungen werden die Inhalte des erstellten Wegenutzungsplans erläutert.  
**Anlage 10.2: Wegekonzept M 1:10.000**  
 Ist ein Übersichtsplan zur kompletten Leitungstrasse, in dem die für die Errichtung sowie den Betrieb in Anspruch zu nehmenden Straßen und Wege des örtlichen Wegenetzes (ohne als Bundes-, Landes- oder Kreisstraße klassifizierte Straßen) dargestellt sind.
  
- **Anlage 11: Molchstationen M 1:100**  
 Schematische Lagedarstellung der neu zu bauenden Molchstationen inkl. Zaun, Begrünung, Armaturen, Ausbläser, Molchschleuse, Zufahrt und zu erwerbender Grundstücksfläche.
  
- **Anlage 12: Antrag auf Erteilung einer Rodungserlaubnis nach Art. 9 Abs. 2 BayWaldG**  
 Die Anlage enthält den waldrechtlichen Antrag zur Rodung eines Teilbereichs von Flurstück 369/56, Gemarkung Bubesheim.

## **TEIL B: Umwelt- /Naturschutz und Forstrecht**

- **Anlage 1: Umweltverträglichkeitsuntersuchung (UVU)**  
 Beinhaltet die Angaben nach § 6 UVPG zu den Umweltauswirkungen des Vorhabens (Umweltverträglichkeitsuntersuchung).
  
- **Anlage 2: Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)**  
 Beinhaltet die Eingriffs-Ausgleichs-Planung zur Ermittlung und Kompensation von Eingriffen in Natur und Landschaft nach § 17 Abs. 4 Satz 3 bis 5 BNatSchG.
  
- **Anlage 3: Unterlagen zum speziellen Artenschutz (saP)**  
 Beinhaltet die Prüfung, ob dem Vorhaben die artenschutzrechtlichen Verbote nach § 44 BNatSchG, insbesondere die Zugriffsverbote nach § 44 Abs. 1 BNatSchG, entgegenstehen.

	<b>Hinweise und Erläuterungen zum Planwerk</b>	<b>Org.einheit:</b> Ing. Lange GbR <b>Name:</b> Wisniewski <b>Datum:</b> 10.04.2018 <b>Seite:</b> 4 von 4
Projekt/Vorhaben:  <b>Gasanschlussleitung Gaskraftwerk Leipzig (AL GKL)</b>		<b>Telefon:</b> 02841/7905-0 <b>Telefax:</b> 02841/7905-55 <b>Projekt-Nr.:</b> P75318

- Anlage 4: Fachbeitrag Tiere und Pflanzen

Diese Anlage enthält die Ergebnisse der naturschutzfachlichen Erhebungen im Trassenkorridor. Erfasst wurden Biotope sowie die faunistischen Artengruppen Vögel, Reptilien, Amphibien und Tagfalter.

## TEIL C: Fachgutachten

- Anlage 1: Baugrundgutachten

Das Baugrundgutachten beinhaltet unter anderem detaillierte Aussagen zu den vorkommenden Bodenschichten, deren Durchlässigkeit, deren Verdichtungsempfindlichkeit, der erforderlichen Wasserhaltung durch die geplante Baumaßnahme, dem Böschungswinkel des Rohrgrabens und einzelner Verlegevorschläge im Bereich geschlossener Bauwerkskreuzungen wie z.B. der BAB A 8.