



RHEINLAND-PFALZ
Landkreis Bad Dürkheim
Vg. Leiningerland
Gem. Laumersheim

Rhein-Pfalz-Kreis
Vg. Lamsheim-Heßheim
Gem. Heßheim

Vg. Freinsheim
Gem. Weisenheim am Sand

Vg. Lamsheim-Heßheim
Gem. Lamsheim

Legende

Planung

- 4m --- Grenze Schutzstreifen, geplant
- 4m --- HD-Gasleitung, geplant
- 4m --- Grenze Schutzstreifen, geplant
- Leit. im Mantelrohr, geplant
- Schilderpfahl / mit Dach
- Arbeitsstreifen, Lagerflächen, Baustellenzufahrten, zu schützender Einzelbaum
- KKS-Anlage

Bestand

- HD-Gasltg. in Betrieb
- - - X - - - HD-Gasltg. stillgelegt
- Schilderpfahl / mit Dach

Fremdanlagen

- DN, Medium, Betreiber Rohrleitung
- xx, KV, Betreiber Kabel
- DN, Werkstoff Kanal / Kanaldeckel

Grenzen

- Flurstücksgrenze
- Flur
- Gemarkungsgrenze
- Gemeindegrenze
- Kreisgrenze

Sonderflächen

- Fremdplanungen / bereits umgesetzt

Baugrunduntersuchungen

- Position der Rammkernbohrung (B)
- Position der schweren Rammsondierung (DPH)
- ◇ Rammkernbohrung nach DIN EN ISO 22475-1
- ◇ Schwere Rammsondierung nach DIN EN ISO 22476-2

Hinweise für die Bauausführung

Eintragung der Fremdanlagen ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit. Erkundung der genauen Lage bzw. örtliche Einweisung durch Betreiber der Fremdleitungen sind vom Auftragnehmer vorzunehmen bzw. zu veranlassen. Die Auflagen der Betreiber sind zu berücksichtigen. Alle nicht besonders bezeichneten horizontalen und vertikalen Knicke sind in elastischer Biegung oder mittels Schnittkrümmer auszuführen. Abstand zu kreuzenden Leitungen mind. 0,20 m.

Bei der Bauausführung sind die Bestimmungen des Denkmalschutz- und pflegegesetzes vom 23.3.1978 (GVBl. 1978, Nr. 10, Seite 159) zu beachten. Danach ist jeder zutage kommende archäologische Fund unverzüglich zu melden, die Fundstelle soweit als möglich unverändert zu lassen und die Gegenstände sorgfältig gegen Verlust zu sichern.

Liegenschaftskataster: Datengrundlage Geobasisinformation der Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz - ©GeoBasis-DE/LVermGeoRP2022
Aktualität der Geobasisinformation: 12 / 2022
Aufnahme der Topographie im Trassenbereich mittels Airborn-Laserscan im Zuge einer Befliegung am 12.03.2016 und örtliche Ergänzung durch terrestrische Vermessungen in 08 / 2019, 05/2021 und 11/2022.

IBNI Ingenieurbüro Nickel GmbH
Logebachstr. 4
53604 Bad Honnef
Tel.: +49 2224 9733-0
Fax: +49 2224 9733-41
E-Mail: info@ibni.de



MUNSCH-VERMESSUNG GmbH
Ingenieurbüro für Vermessung, Planung und graphisch-geometrische Datenverarbeitung, Abrechnung und Bauleitung

Sitz: Auf dem Limes 18
56598 Rheinbrohl
Tel.: +49 2635 / 24 71
Fax: +49 2635 / 42 55

Technisches Büro:
Hohenzollernstr. 33
67063 Ludwigshafen
Tel.: +49 621 / 62 19 65
Fax: +49 621 / 62 19 63

| | | |
|-------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| Ausführungsplan | geprüft: | freigegeben: |
| Genehmigungsplan | geprüft: | freigegeben: |
| Index | Bemerkung | bearbeitet geprüft |
| GE 019 LP 009 | Aktualisierung Katastergrundlage | Qu (03.04.2023) Te (03.04.2023) |
| GE 019 LP 008 | Aktualisierung Katastergrundlage | Qu (17.03.2023) Te (17.03.2023) |
| GE 019 LP 007 | Planaktualisierung | Qu (07.07.2022) Te (07.07.2022) |
| GE 019 LP 006 | Anpassung Arbeitsstreifen | Qu (23.05.2022) Te (23.05.2022) |
| GE 019 LP 005 | Ergänzung Bautabulflächen | Qu (03.05.2022) Te (03.05.2022) |

Erneuerung der Gashochdruckleitung Homburg - Rhein und der davon abzweigenden Anschlussleitungen im Abschnitt zwischen Wattenheim und Heßheim

Planfeststellungsverfahren nach §43 EnWG - Genehmigungsplan Wegerechtsplan

| | | | | |
|--------------------|----------------------|-----|----|-----------|
| Planungslos | Leitungsbezeichnung | DN | DP | Plan-Nr.: |
| 5115 / M.541.00205 | Dackenheim - Heßheim | 500 | 40 | 19 von 28 |

Datum der letzten Änderung:
Kataster: 12/2022
Topographie: 05/2021
Plottedatum: 09.11.2023

Maßstab 1:
500

Creos Deutschland GmbH
Dokumentation und Planung (DP)
Am Zunderbaum 9
66424 Homburg
Tel.: 06841 9886-0
Fax: 06841 9886-122

Zentrale Planauskunft
Tel.: 0681 / 2106-160
Zentrale Störungsannahme
Tel.: 0800 / 0800577

