

**RHEINLAND-PFALZ**  
Landkreis Bad Dürkheim  
Vg. Leiningerland  
Gem. Kirchheim a.d.W.

Vg. Freinsheim  
Gem. Dackenheim

Kreuzung DB Strecke 3430  
bei km 23,491  
Rohrvortrieb l = ca. 50,0 m  
siehe Kreuzungsdetail  
Blatt Nr. 004/1

Weitere Wegenutzung  
siehe Übersichtsplan zur  
Baulogistik

**Legende**

**Planung**

- 4m Grenze Schutzstreifen, geplant
- 4m HD-Gasleitung, geplant
- Grenze Schutzstreifen, geplant
- Leitung im Mantelrohr, geplant
- Schilderpfahl / mit Dach
- Arbeitsstreifen, Lagerflächen, Baustellenzufahrten zu schützendem Einzelbaum

**Bestand**

- KKS-Anlage
- HD-Gasltg. in Betrieb
- 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 zufolge 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/LVemGeoRP2022  
Aktualität der Geobasisinformation: 12/2022  
Aufnahme der Topographie im Trassenbereich mittels Arbotom 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**  
Sitz: Auf den Lössen 18  
56598 Rheinbrühl  
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
GE 005 LP 004	Planaktualisierung	Qu (14.02.2022) Te (08.02.202)
GE 005 LP 003	Planaktualisierung	Qu (20.01.2022) Te (20.01.2022)
GE 005 LP 007	Aktualisierung Katastergrundlage	Qu (03.04.2023) Te (03.04.2023)
GE 005 LP 006	Aktualisierung Katastergrundlage	Qu (17.03.2023) Te (17.03.2023)
GE 005 LP 005	Planaktualisierung	Qu (29.06.2022) Te (29.06.2022)

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

Planfeststellungsverfahren nach §43 EnWG - Genehmigungsplan

Planungslos	Leistungsbezeichnung	DN	DP	Plan-Nr.:
5115 / M.541.00205	Dackenheim - Heßheim	500	40	5 von 28

Datum der letzten Änderung: 

Kataster: 12/2022  
Topographie: 05/2021  
Platzdatum: 09.11.2023

Maßstab 1: **500**

Creos Deutschland GmbH  
Dokumentation und Planung (DP)  
Am Zunderbaum 9  
65424 Homburg  
Tel.: 06841 9886-0  
Fax: 06841 9886-122

Zentrale Planungskommission  
Tel.: 0681 2105-150  
Zentrale Stützungsannahme  
Tel.: 0600 0800577

**creos**