

RHEINLAND-PFALZ

Landkreis Bad Dürkheim

Vg. Leiningerland Gem. Kirchheim a.d.W.

Erdungsanlage EP01
Länge des Erders
ca. 120m

Anbindung an besteh.
Leitungsnetz bei Bauteil:
T-Stück 413 +21,18

KKS Verteilerschrank
für PV und Erdungsanlage

Pos. 16
KKS-Einspeiseversuch mit
anschließender IFO-Messung
nach jeweils ca. 1000 Metern
Neubaulänge

Pos. 18
KKS-Intensivmessung:
Additionsmessung der
kompletten Neuverlegung
zwischen Dackenheim und
Heßheim inklusive der
Anschlussleitung Großkarlbach,
nach einer Winterperiode, zum
Nachweis des kathodischen
Korrosionsschutzes.

Pos. 01
Einbau einer I-Kupplung
(inkl. Versetzen der I-Kupplung
bei Ausbau T-Stück)

Zufahrt
über B271 neu

Kreuzung B 271 alt
offene Bauweise
siehe Kreuzungsdetail
Blatt Nr. 001/1

Vg. Freinsheim
Gem. Dackenheim

Legende

Planung

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

Bestand

- HD-Gastlg. in Betrieb
- - - HD-Gastlg. 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
- 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:
GE 001 LP 009	Aktualisierung Katastergrundlage	Qu (17.03.2023) Te (17.03.2023)
GE 001 LP 008	Ergänzung Kleinverteilerkästen	Qu (16.02.2023) Te (16.02.2023)
GE 001 LP 007	Ergänzung Erdungsanlagen	Qu (07.02.2023) Te (07.02.2023)
GE 001 LP 006	Anpassung Arbeitsstreifen	Qu (29.08.2022) Te (29.08.2022)
GE 001 LP 010	Aktualisierung Katastergrundlage	Qu (03.04.2023) Te (03.04.2023)

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
5115 / M.541.00205	Dackenheim - Heßheim	500	40
			Plan-Nr.: 1 von 28

Datum der letzten Änderung:	 N	Maßstab 1:	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	
Kataster:		500			
Topographie:					
Plottedatum:					