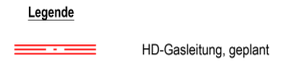


Höhe NHN:	90,00 m
Gelände IST (klu.: Höhen Fremdleitung IST)	100,58 100,36 100,05 100,10 100,02 99,88 99,61 99,96 99,17 99,02 98,96 98,93 98,81 98,81 98,59 98,99 98,23 98,31 98,37 98,28 98,23 98,56 100,42 100,43 100,41 100,42
OK Rohr	99,14 98,59 98,00 97,76 95,90 41,89 83,98 11,23
Station	5,45 10,04 33,21 31,41 29,37 58,74 20,18 40,18 60,18 80,18 85,42 25,45 29,86 41,89 75,22 83,98 20,92 40,00 6,60 20,00 31,07 38,49
Bogenmittelpunkt	710 el. Bg. 5° 720 el. Bg. 7° 730 45° 740 46°
Fremdleitungs-Nr.: Verweis Kreuzungsverzeichnis	
ZfP	
Rohr	508,0 x 6,3 L360 ME/NE, Umhüllung PE-N-n + FZM
Mindestrohrdeckung/-biegeradius	1,20 / 466m
Ausführungshinweise	offene Bauweise

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 Schnittkrümmen 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.



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

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

IBNi
Ing.-Büro Nickel GmbH

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

Technisches Büro:
Hoherzollernstr. 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 025 LS 004	Anpassung Konstruktion, Umtrassierung	Qu (13.09.2021) Te (13.09.2021)
GE 025 LS 003	Planaktualisierung	Qu (25.09.2020) Te (25.09.2020)
GE 025 LS 007	Planaktualisierung	Qu (20.01.2022) Te (20.01.2022)
GE 025 LS 006	Planaktualisierung	Qu (20.12.2021) Te (20.12.2021)
GE 025 LS 005	Anpassung Konstruktion, Umtrassierung	Qu (17.11.2021) Te (17.11.2021)

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

Planfeststellungsverfahren nach §43 EnWG - Genehmigungsplan Längsschnitt

Planungslos	Leitungsbezeichnung	DN	DP	Plan-Nr.:
5115 / M.541.00205	Dackenheim - Heßheim	500	40	25 von 28

Datum der letzten Änderung:

Kataster: 12/2022

Topographie: 11/2022

Plandatum:

Maßstab 1: **500/100**

Creos Deutschland GmbH
Kataster: 12/2022
Topographie: 11/2022
Plandatum:

Zentrale Planauskunft
Tel.: 0681 / 2106-160

Zentrale
Stichtagsannahme
Tel.: 0800 / 0800577

creos