



G-Plan Blatt-Nr.	Kreuzungsnummer	Kreuzung mit	Bezeichnung	Zuständige Behörde, Unterhaltungsträger, Eigentümer	Bemerkung
24	24a	FM-Kabel	2x FM-Kabel	Deutsche Telekom	Lage ungenau

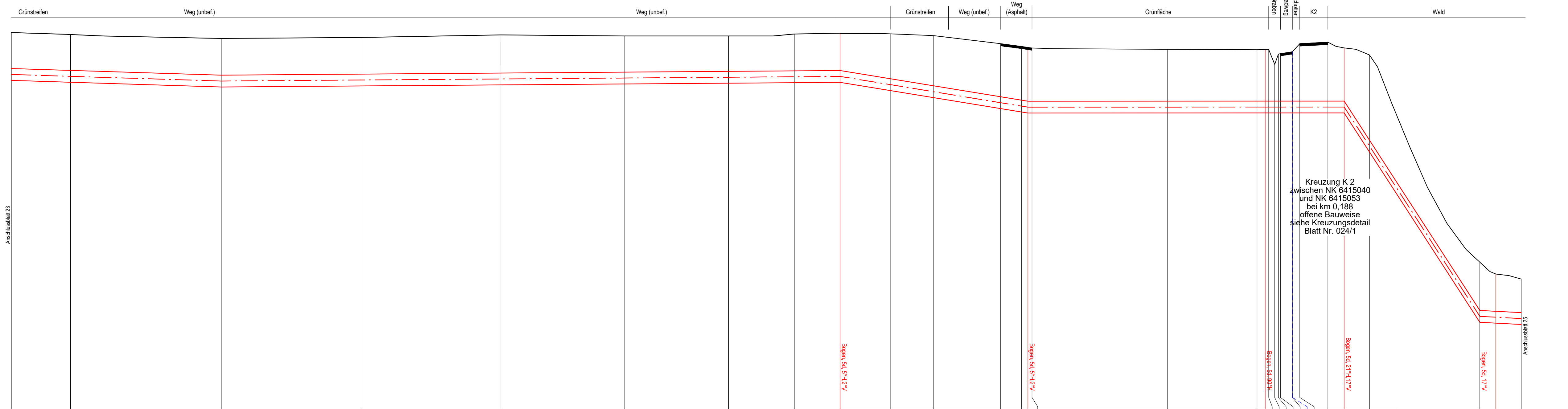
Hinweise für die Bauausführung

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 archaische Fund unverzüglich zu melden, die Fundstelle soweit als möglich unverändert zu lassen und die Gegenstände sorgfältig gegen Verlust zu sichern.

Legende

HD-Gasleitung, geplant



Kreuzung K 2
 zwischen NK 6415040
 und NK 6415053
 bei km 0,188
 offene Bauweise
 siehe Kreuzungsdetail
 Blatt Nr. 024/1

Höhe NHN:	95,00 m
Gelände IST (blau: Höhen Fremdleitung IST)	111,45; 111,06; 110,90; 110,94; 111,05; 111,00; 111,00; 111,11; 111,13; 111,10; 111,03; 110,71; 110,52; 110,49; 110,47; 110,80; 100,89; 100,89
OK Rohr	109,61; 109,33; 109,53; 109,83; 109,55; 109,21; 108,22; 108,22; 99,23; 99,23; 99,14; 99,14
Station	207,24; 33,45; 65,77; 95,77; 128,77; 152,24; 174,59; 188,72; 20,00; 34,45; 5,86; 13,46; 5,41; 29,11; 5,45
Bogenmittelpunkt	670° 5'; 680° 73'; 690° 90'; 700° 21'
Fremdleitungs-Nr.: Verweis Kreuzungsverzeichnis	24a
ZFP	100%
Rohr	508,0 x 6,3 L360 ME/NE, Umhüllung PE-N-n + FZM
Mindestrohrdeckung/-biegeradius	1,50 / 466m
Ausführungshinweise	offene Bauweise; offene Bauweise / Sicherung der Leitung durch Betonplatten; offene Bauweise

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

Sitz: Auf dem Limes 18, 56598 Rheinbrohl
 Tel.: +49 2224 9733-0, Fax: +49 2224 9733-41
 E-Mail: info@ibni.de

IBNi
 Ing.-Büro Nickel GmbH

Technisches Büro
 Höhenzollerstr. 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 024 LS 004	Anpassung Konstruktion, Umtrassierung	Qu (13.09.2021) Te (13.09.2021)
GE 024 LS 008	Aktualisierung Topographie (Radweg)	Qu (17.11.2022) Te (17.11.2022)
GE 024 LS 007	Planaktualisierung	Qu (20.01.2022) Te (20.01.2022)
GE 024 LS 006	Planaktualisierung	Qu (20.12.2021) Te (20.12.2021)
GE 024 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

Planungslos	Leitungsbezeichnung	DN	DP	Plan-Nr.:
5115 / M.541.00205	Dackenheim - Heßheim	500	40	24 von 28

Datum der letzten Änderung: 12/2022
 Kataster: 12/2022
 Topographie: 11/2022
 Plandatum:

Maßstab 1: 500/100

Creos Deutschland GmbH
 Dokumentation und Planung (DP)
 Am Zunderbaum 9
 68424 Homburg
 Tel.: 06841 9886-0
 Fax: 06841 9886-122

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