



Legende

vorh. Bauwerke

vorh. Rasengitter (RG)

vorh. Stahlbetonplatte (SB) (Kranstellplatz)

vorh. Asphalt (BB) Straßen und Wegeflächen

vorh. Betonpflaster (PB)

gepl. Straßen Asphalt

gepl. Wegeflächen Betonpflaster

gepl. Bauwerke

gepl. Betonplatte (Kranstellplatz)

gepl. Rückbau Straßen und Wegefläche

Legende

Trigonometrischer Punkt

Lagefestpunkt

Höhenfestpunkt

Verkehrsschild

Laterne

Stahlgittermast

Betonmast

Holzmast

Stahlmast

VA-Kappe

Wasserschieber-Kappe

Poller

Pegel

Laubbau einzeln

Nadelbaum einzeln

Gebüsch

Eingangsprofil

(SD) Schotter

(GP) Großpflaster

(BP) Betonplatten

(RG) Rasengitterplatten

(BB) Asphalt

(KP) Kleinpflaster

Flurstücksgrenze

Verteilerkasten (Kabel)

Kabelschacht rund

Kabelschacht eckig

Kabelmuffe

Schacht rund

Schacht eckig

Straßeneinlauf

Gully eckig

Merksäule Wasser

Brunnen

Wasserzählerschacht

Unterflurhydrant

Oberflurhydrant

Entlüftung

Ventilbohrschelle

Kloppe

Schieber auf Leitung

Temporäre Brunnen

Leitungssymbole

Material- o. Dimensionswechsel

Leitungsabschluss

senkrechte Etage

Etage

Fließrichtung

Widerlager

Höhenbezugssystem: DHHN92 (NHN), Höhenstatus 160
Lagebezugssystem: UTM Zone 33N (ETRS 89)

1	Anpassungen zur Ausführung VE B 106	01.05.2025	Stils	AKS
2	Überarbeit	20.05.2025	Stils	AKS
3	Überarbeit	05.07.2025	Stils	AKS
4	Überarbeit	21.11.2024	Stils	AKS
5	Überarbeit	11.05.2024	Stils	AKS
6	Überarbeit	21.05.2024	Stils	AKS
7	Überarbeit	22.02.2024	Stils	AKS
8	Stapel in Schacht nach PKM Status gel.	01.07.2023	Stils	AKS
9	Überarbeit	21.05.2023	Stils	AKS
Index	Änderung	Gezeichnet	Geprüft	

Leipziger

Wasserwerke

TUTTAHS & MEYER

INGENIEURGESELLSCHAFT

AG

Universitätsstraße 74
44789 Bochum
Quadrant 1
Tel: +49 234 23305-0
Fax: +49 234 23305-11
info@tutthaus-meyer.de
www.tutthaus-meyer.de

DAHLEM

Druck
Bauwerks Ingenieure
Quadrat 2
Wasserwerkstraße 45
Bochum 44789
44789 Essen
Tel: +49 231 2087-0
Fax: +49 231 2087-423
www.dahlem-ingenieur.de

BOCHUM

INGENIEURGESELLSCHAFT

AG

Aufgestellt: Bochum, Im

Gezeichnet: O. Böhm

Gezeichnet: M. Kaut

Geprüft: J. Aids

KIKW_Leipzig_1370_007-AK_Rosental_Kapazitätserweiterung_D37_Ausführungplanung

Der Empfänger dieser Zeichnung ist verpflichtet, diese verbindlich zu befolgen. Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Zeichnung, die hier gegebenen Änderungen und Systeme und unser geistiges Eigentum und stellen unter Urheberrecht, AB Rechte vorbehalten.

Projekt: Klärwerk Rosental
Kapazitätserweiterung

Inhalt: Lageplanausschnitt
Wegeflächenlageplan

Planungsphase: Ausführungplanung

Zeichnungs-Nr.: 1370 007/037 022 01

Index: 1

Maßstab: 1:250