



ZEICHENERKLÄRUNG

Einschnittsböschung

Fahrbahn mit Achse

Dammböschung

Wirtschaftsweg

Straßennebenfläche / Grünweg

Gehweg

Zufahrt

Bestand

nachrichtliche Planung

Dritter

Retentionsbodenfilteranlage (RBF)

Mulde/Graben

Bankett

Wiederherstellung vorhandene Befestigung

Leitungen:

vorr. (gepl. Elektroleitung (E) / MS / NS

vorr. (gepl. Offert. Beleuchtung

vorr. (gepl. Fernwasserleitung

vorr. (Fern-Gasleitung

vorr. (gepl. Fernwärmeleitung (Telekom)

Haltungslänge / Neigung

Leitungsdurchmesser/-art

Huckepackleitung (Sickerleitung und Transportleitung)

vorr. (gepl. Abwasserleitung

vorr. (gepl. Abwasserdruckleitung

gepl. Fernwärmetrasse

sonstige Leitung / Leerrohr

gepl. Leerrohrtrasse Breitbandausbau

Stahlnietrohr

Volistikrohr (Totally perforated Pipe)

Kunststoffrohr

Polypropylen

Schächte:

Schachtbezeichnung

Deckenhöhe

Schachthöhe Einlauf

Schachthöhe Auslauf

Zulauf / Auslauf

RW/SW-Schacht (Bestand)

SW-Kontrollschacht d=1000, Beton, Klasse D

Muldeneinlaufschacht d=1000, Beton, Klasse C

Muldeneinlaufschacht d=1200, Beton, Klasse C

Kontrollschacht d=600, Kunststoff, Klasse B

Kontrollschacht d=1000, Beton, Klasse B

Kontrollschacht d=1200, Beton, Klasse B

Kontrollschacht d=1500, Beton, Klasse B

Kontrollschacht d=2000, Beton, Klasse D

Sora

Klipphausen

Lagebezug: ETRS89 UTM33N

Vermessung: 2022/2023

Höhenbezug: DHHN2016

Kataster: 2022/2023

Index

Änderung

Datum

Gez.

Bauherr:

GEMEINSCHAFT KLIPPHAUSEN

LEBEN. UMWELTEN. EINWACHSEN.

Gemeinde Klipphausen

Talstraße 3, 01665 Klipphausen

Tel. 035204-2170, Fax 035204-21729

Email gemeindeverwaltung@klipphausen.de

Planfreigabe

Datum

Stempel/Unterschrift

Projekt

Erschließung 5. Erweiterung

Gewerbegebiet Klipphausen

Los 2 - Abwasserdruckleitung, Schwabacher Straße

Leistungsphase

Nur für die Ausschreibung

Planung

Datum

Stempel/Unterschrift

Planbezeichnung

Übersichtsleitungsplan

Ingenieurbauwerke

Datename

05_01_PLT

Maßstab

1 : 1.000

Datum

12.12.24

Format

95,0 x 89,1

Projektnummer

FB / LPH / Plannummer

Gezeichnet

1/6 / 03.1.1

R 33394973.392

H 5658660.881

R 33396031.252

H 5659113.111

R 3339633.814

H 5658326.882

Format: 95,0 x 89,1

5658671