



Schemmerhofen

Zeichenerklärung

Planung	Bestand	Planung	Bestand
Gebäude	Grünlack	Fahrbahn	Kanal Schmutzwasser
Bäume	Grünfläche	Grünfläche	Kanal Regenwasser
Zaun	Grünfläche	Grünfläche	Wasserleitung
Blechung/Einschnitt	Grünfläche	Grünfläche	Hausanschluss Schmutzwasser
Strassenmaße	Grünfläche	Grünfläche	Hausanschluss Regenwasser
Betonpflaster	Grünfläche	Grünfläche	Hausanschluss Wasser
Betonfläche	Grünfläche	Grünfläche	Abbruch Kante
Strassenlauf	Grünfläche	Grünfläche	Berechnungsabst. mit T-Gew. Leitung
Bergelauf	Grünfläche	Grünfläche	Abbruch
Schotterdeckung/Wasser	Grünfläche	Grünfläche	
Schotterdeckung/Wasser	Grünfläche	Grünfläche	
Holzmaße	Grünfläche	Grünfläche	
Betonmaße	Grünfläche	Grünfläche	
Gittermaße	Grünfläche	Grünfläche	
Punkt mit Höhenlage	Grünfläche	Grünfläche	
Wasserzucht	Grünfläche	Grünfläche	
Gränze	Grünfläche	Grünfläche	
Trigonometrischer Punkt	Grünfläche	Grünfläche	
Polygon Punkt	Grünfläche	Grünfläche	
Gränzpunkt	Grünfläche	Grünfläche	
Brennstelle	Grünfläche	Grünfläche	
Baumstamm	Grünfläche	Grünfläche	

Regelgefälle der Hausanschlüsse min. 1,00%

Alkis Stand 03/2022

Zeichenerklärung Versorgungsleitungen

vorb. Fernwasser	vorb. Lichtwellenleiter
vorb. G4kV Niederspannung	vorb. 20kV Hochspannung
vorb. Freileitung	vorb. Straßenbeleuchtungs
vorb. Gasleitung	vorb. T-Gew. Leitung

Bem. Angegebene Maße entsprechen lichten Werten, Ausbaquerschnitt beachten!

FUNK INGENIEURBÜRO
 Ingenieur- und Straßenbau
 Vermessungstechnik
 Bauplanung
 Landschaftsgestaltung

Gemeinde Schemmerhofen
 Gemeinde: Schemmerhofen Gemarkung: Schemmerhofen Kreis: Biberach

Sanierung Eichelsteigweg in Schemmerhofen

Plan: Lageplan Maßstab: 1: 250 Projekt Nr.: 26.336
 Gez.: Kr. Datum: 27.01.2023/24.02.2023
 14.03.2023

Ingenieurbüro Funk GmbH, Konrad-Monop-Str.25, 88499 Riedlingen, Tel.: 0 73 71/18 00-0 Fax 18 00-10

Zeichnung: L:\Schemmerhofen\Schemmerhofen_26_334_Ritteracker_Erschließung_BA_WA_Planne\Ausführung\LP_aktuell.dwg W = 1:500