

Zeichenerklärung

Schmutzwasser-Kanalisation

best. Kanalschacht mit Haltung (Nennweite lt. Anschrieb)
Haltungsangaben: Rohrgefälle mit Rohrlänge

Versorgungsleitungen

bestehende Leitungen

- best. Wasserleitung
- best. Gasleitung
- best. Stromkabel
- best. Telekomkabel
- best. Einlaufschacht
- Straßenfläche erneuern
Schottertragschicht +
Asphalttragschicht +
Asphaltdeckschicht

geplante Leitungen

- gepl. Wasserleitung
- gepl. WL Hausanschluss
- Wasserleitung entfällt
- Beleuchtungskabel
- Stromkabel
- ⊛ Leuchte austauschen
- Leerrohr für Stadt
- Leitungswechselung Netze BW
- Gasleitung
- Gasleitung Hausanschluss
- Gasleitung entfällt

Hinweis:
Alle dargestellten Leitungen sind nachrichtlich
übernommen worden. Für die Ausführung sind
die Baupläne der Leitungsträger maßgebend.

ALK 04/2023

Entwurfsplanung

2

Index	Datum	Name	Änderungen
Bearbeitet:	05.02.2024	Wregar / Schorer	Projektnummer: K23185

Landkreis:	Esslingen
Stadt:	Kirchheim unter Teck
Gemeinde:	Kirchheim
Gemarkung:	Kirchheim
Flur:	
Koordinatensystem:	Gauss-Krüger
Höhensystem:	Maßstab: 1:250

Wasserleitungsauswechslung Holbeinweg Lageplan Leitungen, Kanalsanierung + Straßenbau

Gefertigt:
Kirchheim u. T., den 05.02.2024

Anerkannt:



GEOTECK INGENIEURE GmbH
Carl-Zeiss-Strasse 31
73230 Kirchheim u. Teck
Telefon (07021) 92280
Telefax (07021) 922821

Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterverwendung - auch auszugsweise - ist die GEOTECK INGENIEURE GmbH als Urheber auf dem Plan zu vermerken.

