



Legende :

- Trinkwasserleitung Stilllegung
- Trinkwasserleitung Bestand
- Trinkwasserleitung Neubau
- Hausanschlussschieber
- Hauptschieber
- Unterfurhydrant
- Oberfurhydrant
- Oberflächenwasserkanal Neubau
- Oberflächenwasserkanal Rückbau
- Oberflächenwasserkanal verdammen
- Oberflächenwasserkanal Renovierung
- Oberflächenwasserkanal Reparatur
- Oberflächenwasserkanal Reinigung
- Oberflächenwasserkanal Trassengleiche Auswechslung
- Oberflächenwasserkanal Schachtsanierung

Fließrichtungspfeil
Auslauf

DN 250 SB - 52,15 - 26,1 %

Schachtbezeichnung
324590
Deckelhöhe in m ü. NHN
S. 386,92
Sohlhöhe in m ü. NHN
S. 386,90

Innen Durchmesser in mm
Material
Länge der Haltung in m
Gefälle

Hinweis:
Die bestehenden Sparten mit Leitungsverlauf inkl. Bezeichnungen, Materialien und Dimensionen wurden aus Planunterlagen der "Wasserversorgung Linden" bzw. der Gemeinde "Markt Markt Erbach" übernommen und durch eine Ortsbegehung stichpunktartig verifiziert und ggfs. berichtigt.
Die Planunterlagen sind daher zur Maßentnahme nur bedingt geeignet.
Alle Angaben und Maße sind vor Ausführung vor Ort zu prüfen.
Sämtliche Höhenangaben sind in m ü. NHN (Code 170).
Es besteht kein Anspruch auf Vollständigkeit.

ENTWURFSPLANUNG

Bauherr: Markt Markt Erbach
Neue Straße 16
91459 Markt Erbach

Planung: Ingenieurbüro für Innovative Rohr-Technologien GmbH
Am Erlengraben 41, 91459 Markt Erbach
Tel. 09106/ 92 46 00 Fax 09106/ 92 46 01
www.inrotec.de info@inrotec.de

Projekt: Markt Erbach
Ortsteil Rimbach
Einfache Dorferneuerung

Anlage Nr.: -/-
Plan-Nr.: 2

Datum: 07/2023 TN
entw.: 07/2023 TN
gez.: 07/2023 TN
gepr.: 07/2023 He

Maßstab: Plan: Lageplan
1 : 500
Sanierung - Neuverlegung
Kanal - Trinkwasserleitung

Bauherr: Markt Markt Erbach
Planung: Ingenieurbüro für Innovative Rohr-Technologien GmbH

(Datum) (Unterschrift) (Datum) (Unterschrift)