



- Kanalisation:**
- Best. Mischwasserschicht mit Deck-, Gelände-, Sohlhöhe und Schachttiefe
 - Best. Regenwasserschicht mit DN, Länge, Gefälle und Fließrichtung mit best. HA
 - Best. Regenwasserschicht mit DN, Länge, Gefälle und Fließrichtung mit best. HA
 - Best. Schmutzwasserschicht mit Deck-, Gelände-, Sohlhöhe und Schachttiefe
 - Best. Schmutzwasserschicht mit DN, Länge, Gefälle und Fließrichtung mit best. HA
- Bauphasen:**
- Bestand
 - Bestandsvermessung
 - Planung / Neubau (Flur Nr. 92, 93, 95 + Flur Nr. 96)
 - Lager- und Baustelleneinrichtungsfläche (Flur Nr. 92 + 96)
 - Bewirtschaftungsweg / Baustraße (Flur Nr. 92)
 - Grünstreifen (Arbeitsraum während Bau) (Flur Nr. 92)
 - Baustellenzufahrt (bestehender Feldweg) (Flur Nr. 94)

Copyright by GBI, kopieren und verwenden nur mit Genehmigung der GBI GmbH & Co.KG

GBI Herzogenaurach
Kommunale Infrastruktur GmbH & Co. KG
 Werner-Heisenberg-Strasse 9
 91074 Herzogenaurach
 Tel.: 09132 / 766 - 0 Fax: 09132 / 766 - 150
 info@gbi-info.de www.gbi-info.de

Planvoll sicher

Unterschrift (Planverfasser)

Genehmigungsplanung

Unterrnehmen: Tektur zur Generalentwässerungsplanung der Stadt Herzogenaurach 2020 Teilbereich Ortsteil Hammerbach

Planart: Lageplan Lager- und Baustelleneinrichtungsflächen Kanal

Anlage: 3.4	Maßstab: 1: 250	Datum: Februar 2022	entworfen: T. Hammer gezeichnet: D. Ernst geprüft: A. Seefeldt
--------------------	-----------------	---------------------	--

Stadt Herzogenaurach

herzo Wiesengrund 1
 91074 Herzogenaurach
 Tel. 09132 - 901 - 0
 rathaus@herzogenaurach.de
 www.herzogenaurach.de

Unterschrift (Auftraggeber)

R:\007_Herzogenaurach\07-14_Hammerbach RUB 1 RUB 102_CAD\06_Kanalisation\03_GPR\2021_10_21_LP_Baustelle.dwg