



Zeichenerklärung

Kanäle

- Mischwasserkanal
- Regenwasserkanal / Vorfluterverrohrung

Kanaldata

- Schachtnummer
- Nennweite / Material
- Haltungslänge
- Sohlgefälle

Farbkennung Kanäle und Bauwerke

- schwarz - Bestand
- rot - Neubau
- grün - Erneuerung

Sonderbauwerke / Schächte

- Regenrückhaltebecken
- Hochwasserrückhaltebecken
- Vermessener Schacht (z.B. Kreis, Rechteck)
- Einlauf / Auslass

Sonstiges

- Graben
- Versorgungsleitung - Gas, Stand 2009
- Versorgungsleitung - Gas, Stand 2010
- Versorgungsleitung - Kabel Deutschland
- Steuerkabel N-ergie
- Versorgungsleitung - Strom
- Versorgungsleitung - Telekom
- Versorgungsleitung - Wasser, Stand 2009
- Versorgungsleitung - Wasser, Stand 2010

Blatt: 3.2

Stadt Schwabach I Abwasseranlage

Kanalisation

Kanalsanierung Am Siechweiler

Entwurfslageplan Bereich Nord

Auftr.Nr. K 314 30

Bearb. Beisenwenger

Plan Nr. 2011 0138

Gez. 03/11 Staudinger

Maßstab 1: 500

Gepr.

Vorhabenträger Stadt Schwabach

Ingenieurbüro Müller
Kieslingsstraße 78
D-90491 Nürnberg
Tel: 0911 51990-0
Fax: 0911 51990 80
miller@ibmller.de
www.ibmller.de

miller ingenieurbüro

O. Diller
Nürnberg, 28. April 2011

h/b = 420/841mm

farb1_GD.ctb

AutoCAD 2011