



- Legende:**
- gepl. Schmutzwasserkanal erneuern bzw. ergänzen
  - gepl. Regenwasserkanal erneuern bzw. ergänzen
  - - - ○ - - - vorh. Mischwasserkanal (wird als Regenwasserkanal weiter genutzt)
  - - - ○ - - - vorh. Regenwasserkanal
  - - - ○ - - - vorh. Mischwasserkanal
  - KD: 394,61 Kanaldeckelhöhe
  - S : 393,49 Höhe Sohle (Ein- und Auslauf)
  - SE: 393,49 Höhe Sohle Einlauf
  - SA: 393,49 Höhe Sohle Auslauf
  - B / DN 600 Rohrmaterial und Dimension
  - 22,35 m / 67,2‰ Haltungslänge mit Gefälle-Angabe
  - 1. Bauabschnitt

Kölnener Straße 25 · D-53925 Kall Telefon +49(0)241/9990-0 · Fax 9990-40 info@pe-becker.de · www.pe-becker.de		<b>BECKER GmbH</b> Architekten + Ingenieure
 <b>Gemeinde Kall</b> Bahnhofstrasse 9, 53925 Kall		
Projekt: <b>Strassenausbau L 203 Rinnen</b>		
30.08.2012 kv 30.10.2013 as Herr Göttgens 94.281-T	Ausführung <b>Ausführungsplanung</b>  Planung <b>Lageplan Kanalisation</b>	Maßstab: 1 : 250  Plan-Nr.: 110-7