



LEGENDE

- Bauplätze mit Versickerung auf dem Grundstück.
- Schmutzwasserkanal
- Regenwasserkanal
- Rohrigole unter Verkehrsfläche
- Rohrigole im Gelände
- R23**
D=326.66
S=325.00
Schachtnummer Regenwasserkanal
Schachdeckel Regenwasserkanal
Rohrsohle Regenwasserkanal
- RG1**
D=323.64
RS=321.84
VS=321.34
Schachtnummer Rigolenkontrollschacht DN500
Schachdeckel Rigolenkontrollschacht
Rohrsohle Vollsickerrohr
Versickerungssohle
- Hausanschlußstutzen RW-Kanal
Hausanschlüsse sind mit DN150 und mit mind. 2,0% Gefälle herauszuliegen!

Die genaue Lage der Hausanschlüsse Regenwasser sind mit der Planung der Hausanschlüsse Schmutzwasser abzustimmen!
Gemeinsamer Hausanschluß-Kontrollschacht nach Planung des Schmutzwasserkanal.

F+H+D Planungsbüro
BAUplan GmbH Finger • Hesse • Droste
 Röhre 44 • 59846 Sundem
 Tel.: 02933 / 780023 • Fax: 780024
 E-Mail: info@bauplan.de
 eMail: FHD-BAUplan@t-online.de

Projekt erstellt / ergänzt bzw. geändert	Datum	Bearbeitet
	04.07.2002	Finger/Spork

Projekt Nr.: S-A-81-2001 Blatt: K-A-1
 Auftraggeber:

Gemeinde Finttrop
 Am Markt 1
 57413 Finttrop

Maßnahme: **Bebauungsplan Nr. 76**
"In der Mark II"
 in Finttrop - Bamenohl
Regenentwässerung / Versickerung
Ausführungsplanung

Darstellung: Lageplan	Maßstab: 1 : 500
59846 Sundem, den	57413 Finttrop, den
Entwurfsverfasser	Gemeinde Finttrop