



Legende

- neuer Mischwasserkanal
Polymerbetonröhre (PB) DN 300 und DN 400
- Mischwasseranschlussleitung
Polymerbetonröhre (PB) DN 150
- Stationierung gegen Fließrichtung von Schachtmitte
Sohlhöhe in mÜNN auf dem Grundstück
Länge der Leitung, gemessen von Achse Hauptkanal
- vorh. Mischwasserkanal
- Straßenablauf

Vollständige Schachtbezeichnungen:

Planquadrat	3457 7577 0030
7577	3457 7577 0031
	3457 7577 0032
Planquadrat	3457 7576 0070
7576	3457 7576 0071
	3457 7576 0072
	3457 7576 0073

Alle Angaben beziehen sich auf die Vermessung, TV-Inspektion und die Aufmaßskizzen. Die Richtigkeit der Angaben kann nicht garantiert werden. Für etwaige Schäden oder Folgeschäden auf Grund falscher Angaben übernimmt das Ingenieurbüro Kohl keine Verantwortung.

Immobilien- und Abwasserbetrieb Herford Sparte: Abwasser

Erschließung des Bebauungsplan-
gebietes Nr. 8.69
"Orthweg"

	Datum	Name
bearbeitet	26.08.2008	Bröking
geprüft		
Maßstab 1:500		

Kanalbestandsplan "Rapsweg"

**A. Kohl
Ingenieurbüro**
Kurzer Land 19
32549 Bad Oeynhausen
Telefon 05731/75686-0
Fax 05731/75686-26
e-mail: aki.ingeburo@t-online.de

Kanalisation
Straßenbau
Wasserwirtschaft
Bauleitplanung