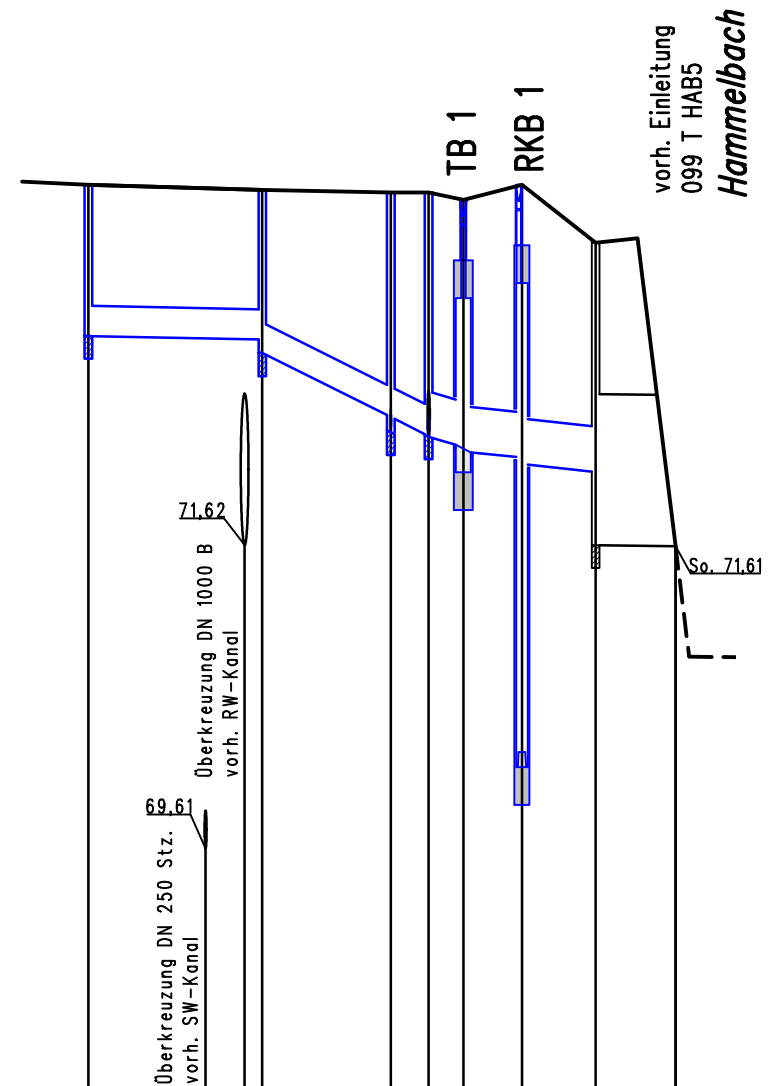


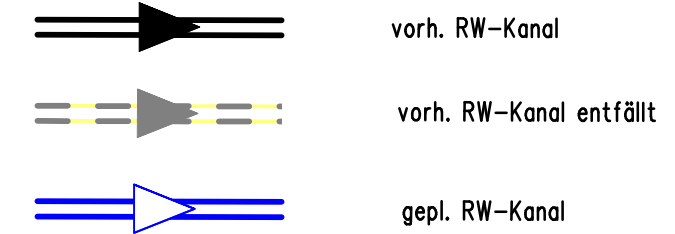
# RWBA 1



Horizont +68,00 mNN

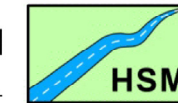
Haltungslänge	[m]	23,00	17,00	5,00	4,60	7,75	9,75	10,57	
Profilhöhe-Material	[mm]	DN 200 PVC-U			DN 300 PVC-U DN 1000 B				
Gefälle	[Prom.]	1,0	25,0	18,0	5,0	5,4	0,6		
Abflußmenge Q <sub>max</sub>	[l/s]	3,60	7,86	12,32	28,63	0,00			
Rohrleistung Q <sub>voll</sub>	[l/s]	11,26	56,16	12,48	0,00				
OK Deckel	[mNN]	74,00	73,97	73,95	73,95	73,90	74,00	73,62	73,68
Schachtsohle		73,00	72,89	72,36	72,33	72,23	72,15	71,62	71,61
Tiefe	[m]	1,00	1,08	1,59	1,62	1,67	1,85	2,00	2,07
Schachtbezeichnung		<b>R1</b>	<b>R2</b>	<b>R3</b>	<b>R4</b>			<b>R6216</b>	<b>R0063</b>
Lage		Kreisel Lippstädter Straße							

## Legende:



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

**HSM INGENIEURE GMBH**  
DIPLOMINGENIEUR FRANK MICHAEL



Eberhard-Klausenberg-Straße 68  
59597 Erwitte  
Tel.: 0 29 43 / 8 71 51 35  
Fax: 0 29 43 / 8 71 51 36  
kontakt@hsm-ingenieure.de

VERKEHRSPLANUNG  
SOFTWARE CONSULTING  
VERKEHRSUNTERSUCHUNGEN  
SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT  
STÄDTEBAU  
LANDSCHAFTSPLANUNG  
LEHRAUFTRAG HOCHSCHULE OWL

**Fachbereich Tiefbau**  
**STADT RHEDA-WIEDENBRÜCK**

Rathausplatz 13 33378 Rheda-Wiedenbrück

Telefon (05242) 963-0 Telefax (05242) 963-666 E-Mail rheda-wiedenbrück@gt-net.de



	Datum	Name	Projekt:
bearbeitet	März 2015	Lam	Ringschluss Südring von der Lippstädter Str. bis zur Rietberger Str. im Stadtteil Wiedenbrück
gezeichnet	März 2015	Fr	
geprüft			
Maßstab:	1:1000/50		Planinhalt: Längsschnitt "RW-Kanal im EZG RWBA 1"
Unterlage:	18.4		
Blatt-Nr.:	1		