


80.00 mNHN																								
Gelände Bestand [mNHN]	84.93	84.95	85.12	84.95	84.84	84.78	84.73	84.65	84.78	84.67	84.70	84.65	84.70	84.67	84.63	84.92	85.04	85.48	85.17					
Station	0+ 0.00	0+ 3.25	0+ 5.30	0+ 8.51	0+ 28.72	0+ 49.09	0+ 69.25	0+ 81.38	0+ 84.47	0+ 86.57	0+ 108.23	0+ 111.68	0+ 128.08	0+ 138.12	0+ 147.81	0+ 162.56	0+ 167.61	0+ 190.20	0+ 210.43	0+ 230.32	0+ 249.99	0+ 263.48	0+ 270.34	
Schachtdeckel [mNHN]	85.04															83.40								
Sohle [mNHN]	82.53	83.63						83.43			83.37					83.40								
Dimension [mm]																								
Schachtbezeichnung	1.35 (Bestand)															Pumpenschacht								


Rheinland-Pfalz Bauherr
 STRUKTUR- UND GENEHMIGUNGSDIREKTION SÜD
 01.12.2016 I.A. Dr.-Ing. Thomas Bettmann gez.
 Datum, Unterschrift, OBR

Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz
 Kleine Langgasse 3
 55116 Mainz

Nahe Deiche, 2. BA, Sponsheim Deichrückverlegung Projekt

Längsschnitt Rigole und Druckleitung Dietersheim Planinhalt


 Planverfasser
Genehmigung Planstatus

Gezeichnet	April 2016	Zeichen	Stumpf
Bearbeitet	April 2016	Bauer	
Geprüft	01.12.2016	Bauer	
Projekt-Nr.	025		
Stand	01.12.2016		
Maßstab	1:250/25		
5.6.2	025-G-5.6.2		
Plan-Nr.			Kürzel

Holger Bauer Dipl.-Ing. (FH) Datum, Unterschrift
 Weiterstädter Straße 18
 64291 Darmstadt
 Fon: 06151 - 9928413
 www.bauer-iw.de