



### Legende:

	Bestand		Hauptsammler und Schachtbauwerk
	Planung		Drainageleitung und Schachtbauwerk
	Flurstücksgrenze mit Nummer		lfd. Nummer im Bauwerksverzeichnis
	Ausbaugrenze		Neubau
	Hochpunkt		bauzeitliche Sicherung ohne Veränderung der Anlage
	Tiefpunkt		ersatzloser Rückbau
	Gemarkungsgrenze		
	Betonstützwände aus Fertigteilen		
	Schutzzeineinrichtungen		
	Achse der Dichtwand (Baustationierung)		
	Achse der Straße B498 (Baustationierung)		

### Leitungen:

	Telekom-Leitung (nachrichtlich)		Fremdkabel (Hochspannung - Eigentümer unbekannt)
	kreuz. Fremdtg (Fremdkabel - Eigentümer unbekannt)		AWL Riefensbeek (HWW)
	AWL Riefensbeek verdämmt (HWW)		Leitung (HWW)
	Steuerkabel (aus Planbestand zu AWL Riefensbeek)		Kabelverzweiger
	Straßeneinlauf (HWW PT_59)		vorh. Straßeneinlauf aus Leitungsplan
	unbekannter Schacht (aus Planbestand zu AWL Riefensbeek)		Schlitzrinne als Monoblock
			gepl. Straßeneinlauf

Alle in dieser Zeichnung dargestellten Ver- und Entsorgungsleitungen sind z.T. aus Bestandsplänen verschiedener Leitungsträger digitalisiert worden. Abweichungen sind möglich. Die Angaben sind unverbindlich. Die Richtigkeit und die genaue Lage der Leitungen ist in jedem Einzelfall vor der Ausführung zu überprüfen und durch Probeaufgrabungen festzustellen.

### Plangrundlage

- Vermessung:  
20140506\_Söse-Vorsperre.dgn, Stand: 06.05.2014  
Abteilung Liegenschaften und Vermessung Harzwasserwerke GmbH  
31137 Hildesheim, Nikolaistraße 8

- Planungsunterlage der HWW:  
11-10-13-1-1-002-7.dxf, Stand: 18.09.2006  
11-10-13-1-1-004-7.dxf, Stand: 15.09.2006

Datengrundlage der Leitungen:  
-AWL Riefensberg.tif, vom 26.05.2008  
-OsterodeHarzS+setalsperreA2.pdf, vom 14.05.2014  
-OsterodeHarzS+setalsperreA3.pdf, vom 14.05.2014  
-Bemerkungen der HWW-Vermesser zu den Leitungen, vom 10.07.2014

Gemarkung Osterode am Harz  
**Bauwerk ASB-Nr. 4228514**  
**Straßenüberführung (SÜ)**  
Brücke im Verlauf der B498 über die Hochwasserentlastungsanlage der Sösetalvorsperre  
Bau-km 0+310,000  
Kr/W = 100,00 gon  
BzG = 10,75 m  
Br.Kl. = LM1 n. DIN EN 1991-2

Höhensystem HS160 (mü.NHN)

h	-	-	-
g	-	-	-
f	-	-	-
e	-	-	-
d	-	-	-
c	-	-	-
b	-	-	-
a	-	-	-
INDEX	DATUM	GEZ	ÄNDERUNG

Projekt: **Generalüberholung Sösetalsperre**

**ANTRAG AUF PLANFESTSTELLUNG**

Harzwasserwerke GmbH  
Nikolaistraße 8, 31137 Hildesheim  
Tel: (05121) 404-0, Fax: (05121) 404-220

Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr - GB Goslar  
Straße: B498 0+773,197  
Nächster Ort: Riefensbeek-Kamschlaken

Planer: Ramboll GmbH  
Stadtdelich 7  
20097 Hamburg

Objekt: **Sösetalsperre**

Bauteil/Anlage: **Vorsperre - Damm**  
**Bauwerksverzeichnis Blatt 1 Nord**

Zeichnungstyp: **Übersichtsplan**

Gezeichnet: RÖ	Datum: 26.03.2018	Maßstab: 1:500
Geprüft: Fa	Datum: 26.03.2018	Plan Nr. SÖS-BA-0008-3
Gesehen: Lat	Datum: 26.03.2018	