

Legende

——— Bestand

Abbruch



Stahlbetonbauwerk im Bestand
(Bewehrungsgehalt und Lagen unbekannt.)

Plangrundlage

Legende

Vermessungsplan Nr. 20140506_Söse-Vorsperre.dgn

OK Sohle Schussrinne aus neue Aufmaße HS 160

Plan Nr. LV Profil linke Flügelwand.dg

LV Profil mittlere Mauer.dgn

LV Profil rechte Flügelmauer.dgn

Schnitt A-A aus Bestandsunterlagen

- Plan Nr. SÖS-BA-VSP-WA-0002-7
- Länge und Höhe der Flügelwand aus
- Bestandsplan Nr. 11-10-13-1-1-002-7 und
- aus aktuellem Vermessungsplan Nr. 20140506_Söse-Vorsperre
- (Stat.+12,00 bis Stat.+29,90)
- Felsverlauf ist unbekannt, Annahme entspr. Plan Nr. Ilb.7.207B/11101312114 von 1940

Schnitt C-C , D-D aus Bestandsunterlagen

- Plan Nr. SÖS-BA-VSP-WA-0003-7

(Höhen an das Höhensystem HS160 angepaßt)

Hinweise (planübergreifend)

Bauhilfsmaßnahmen nicht dargestellt

Aufgrund von Abweichungen in den Planungsgrundlagen sind alle Maße vor Ort zu prüfen.

Aufgrund der Planungsgrundlagen ist der Bewehrungsgehalt der Schussrinne nicht bekannt. Die statischen Nachweise sind unter der Annahme eines unbewehrten Betons zu führen.

Höhensystem HS160 (mü.NHN)

h	-	-	-
g	-	-	-
f	-	-	-
е	-	-	-
d	-	-	-
С	-	-	-
b	-	-	-
а	-	-	-
INDEX	DATUM	GEZ	ÄNDERUNG

Generalüberhohlung Sösetalsperre

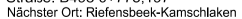
ANTRAG AUF PLANFESTSTELLUNG

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



Ramboll GmbH
Stadtdeich 7
20097 Hamburg



Objekt: Sösetalsperre

Bauteil/Anlage: Vorsperre - Wehranlage

Abbruchplan

Zeichnungstyp:

Draufsicht und Schnitte

Gezeichnet: Rö

Datum: 26.03.2018

Maßstab: 1:200

 Geprüft:
 Fa
 Datum: 26.03.2018
 Plan Nr. SÖS-BA-VSP-WA-0020-3

420x700mm