

M = 1: 500

Überhöhung 10-fach

keine Maßnahmen
Lg.=16m

Entschlammung, Lg.=193m

50

50

Brücken

Einleitungen

Böschungsoberkante

Wasserspiegel HQ100

Wasserspiegel HQ10

Wasserspiegel HQ1

Wasserspiegel MQ

BOK

HW100

HW10

HW1

MW

Legende



Station Bestand [km]

Station Plan [km]

HW100 Ist

HW100 Plan

HW10 Ist

HW10 Plan

HW1 Ist

HW1 Plan

MW Ist

MW Plan

BOK links Ist

BOK links Plan

BOK rechts Ist

BOK rechts Plan

Sohle Ist

Sohle Plan

Sohlgefälle Ist [%o]

Sohlgefälle Plan [%o]

Kilometerband

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50

45

45

40

40

35 m NHN

Entschlammung, Lg.=193m

keine Maßnahmen
Lg.=16m

50

50