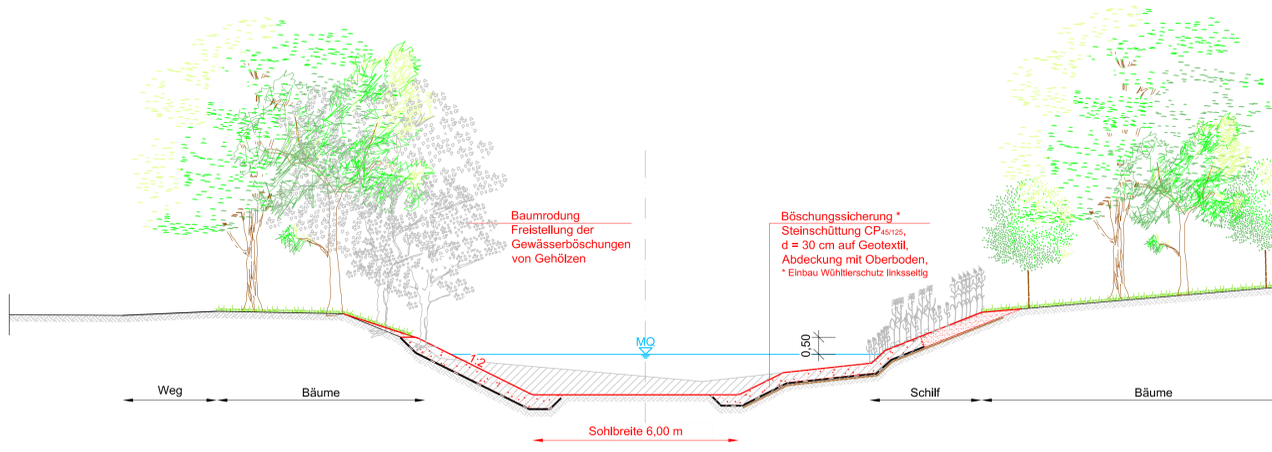


Regelprofil 1  
von Station 0,0+80 bis 0,4+50

Legende:

-  Wasserspiegel MQ Planung
-  Sedimententnahme

Regelprofil	von Station	bis Station
1	0,0+80	0,4+50
2/2a	0,4+50	2,6+72 (Straßenbrücke Neutebliner Straße)
3	2,6+72 (Straßenbrücke Neutebliner Straße)	2,7+65



Höhenbezug: DHHN 92

Nr.	Bemerkung	Datum	Name
a	Ergänzung RP 2a sowie Hinweis auf Erläuterungsbericht Tab. 10	17.02.2020	Wels

**Auftraggeber:**  
Landesamt für Umwelt Brandenburg  
Referat W 21 - Hochwasserschutz, Investiver Wasserbau  
Seeburger Chaussee 2  
14476 Potsdam OT Groß Glienicke

**Baumaßnahme:**  
Sonderprogramm Oderbruch:  
Verbesserung des Hochwasserabflusses an Gewässern I. Ordnung  
Verbesserung des Abflussprofils des Quappendorfer Kanals

**Regelprofil 1**

Planungsphase:	Grundlagen	Datum	Name
Vorplanung	Bearbeitet:	29.05.2018	Wels
Entwurf	Gezeichnet:	27.05.2018	Kamer
Genehmigung	Vorprüfung:	29.06.2018	Riedel
Ausführung	Geprüft:	29.06.2018	gez. Blüher

3276 Quappendorfer Kanal/  
4. Genehmigungsplanung/Plantell/  
Regelprofile\_2020-01-15.dwg

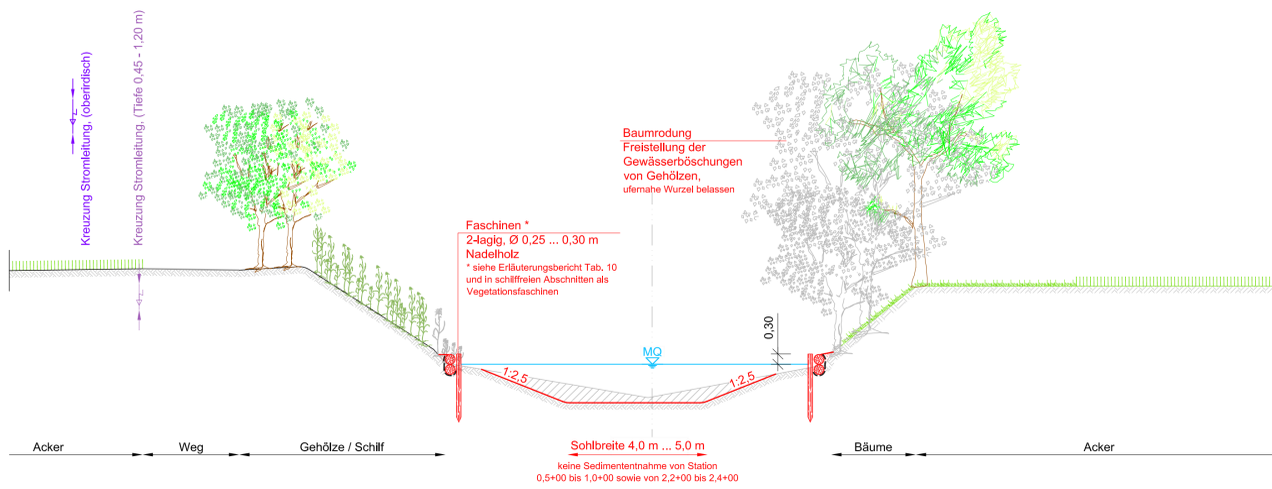
Gewässer-Nr.:  
Maßstab: 1 : 100  
Blatt-Nr.: 3276 - RP 1D

Regelprofil 2  
von Station 0,4+50 bis 2,6+72

Legende:

-  Wasserspiegel MQ Planung
-  Sedimententnahme

Regelprofil	von Station	bis Station
1	0,0+80	0,4+50
2/2a	0,4+50	2,6+72 (Straßenbrücke Neutebliner Straße)
3	2,6+72 (Straßenbrücke Neutebliner Straße)	2,7+65



Höhenbezug: DHHN 92

Nr.	Bemerkung	Datum	Name
a	Ergänzung RP 2a sowie Hinweis auf Erläuterungsbericht Tab. 10	17.02.2020	Wels

**Auftraggeber:**  
Landesamt für Umwelt Brandenburg  
Referat W 21 - Hochwasserschutz, Investiver Wasserbau  
Seeburger Chaussee 2  
14476 Potsdam OT Groß Glienicke

**Baumaßnahme:**  
Sonderprogramm Oderbruch:  
Verbesserung des Hochwasserabflusses an Gewässern I. Ordnung  
Verbesserung des Abflussprofils des Quappendorfer Kanals

**Regelprofil 2**

Planungsphase:	Grundlagen	Datum	Name
Vorplanung	Bearbeitet:	29.05.2018	Wels
Entwurf	Gezeichnet:	27.05.2018	Kamer
Genehmigung	Vorprüfung:	29.06.2018	Riedel
Ausführung	Geprüft:	29.06.2018	gez. Blüher

3276 Quappendorfer Kanal/  
4. Genehmigungsplanung/Plantell/  
Regelprofile\_2020-01-15.dwg

Gewässer-Nr.:  
Maßstab: 1 : 100  
Blatt-Nr.: 3276 - RP 2D

Regelprofil 3  
von Station 2,6+72 bis 2,7+65

Legende:

-  Wasserspiegel MQ Planung
-  Sedimententnahme

Regelprofil	von Station	bis Station
1	0,0+80	0,4+50
2/2a	0,4+50	2,6+72 (Straßenbrücke Neutebliner Straße)
3	2,6+72 (Straßenbrücke Neutebliner Straße)	2,7+65



Höhenbezug: DHHN 92

Nr.	Bemerkung	Datum	Name
a	Ergänzung RP 2a sowie Hinweis auf Erläuterungsbericht Tab. 10	17.02.2020	Wels

**Auftraggeber:**  
Landesamt für Umwelt Brandenburg  
Referat W 21 - Hochwasserschutz, Investiver Wasserbau  
Seeburger Chaussee 2  
14476 Potsdam OT Groß Glienicke

**Baumaßnahme:**  
Sonderprogramm Oderbruch:  
Verbesserung des Hochwasserabflusses an Gewässern I. Ordnung  
Verbesserung des Abflussprofils des Quappendorfer Kanals

**Regelprofil 3**

Planungsphase:	Grundlagen	Datum	Name
Vorplanung	Bearbeitet:	29.05.2018	Wels
Entwurf	Gezeichnet:	27.05.2018	Kamer
Genehmigung	Vorprüfung:	29.06.2018	Riedel
Ausführung	Geprüft:	29.06.2018	gez. Blüher

3276 Quappendorfer Kanal/  
4. Genehmigungsplanung/Plantell/  
Regelprofile\_2020-01-15.dwg

Gewässer-Nr.:  
Maßstab: 1 : 100  
Blatt-Nr.: 3276 - RP 3D