

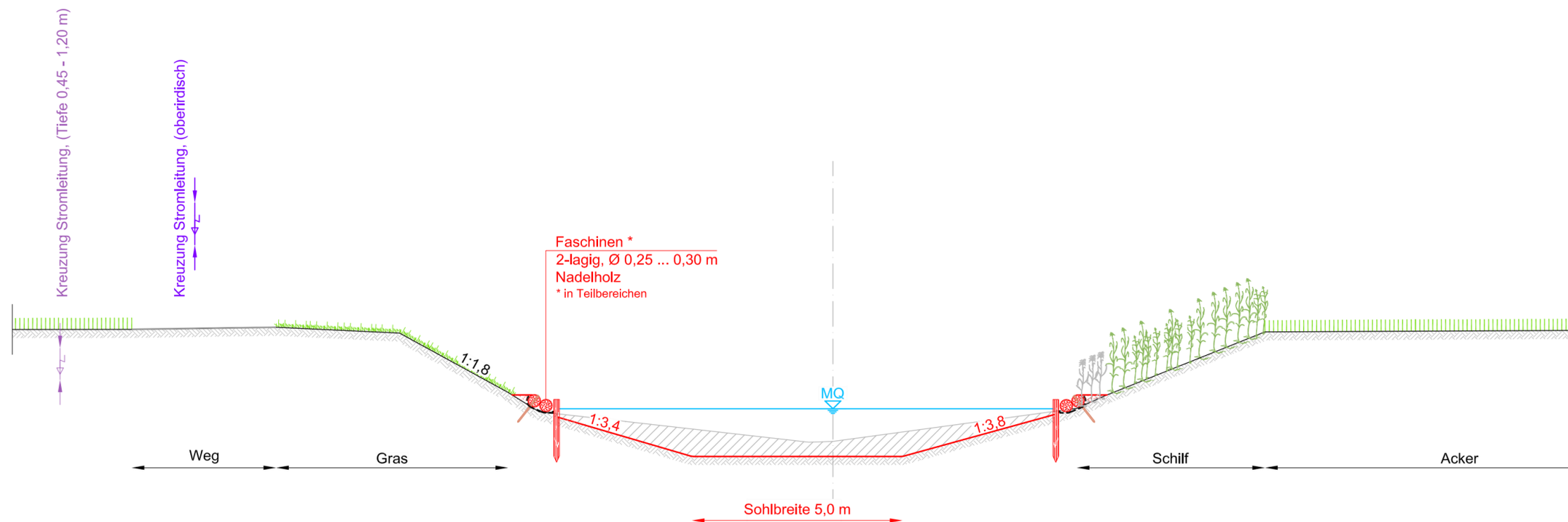
Regelprofil 3
von Station 2,6+72 bis 2,7+65

Legende:



Wasserspiegel MQ Planung
Sedimententnahme

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



Faschinen *
2-lagig, Ø 0,25 ... 0,30 m
Nadelholz
* in Teilbereichen

Höhenbezug: DHHN 92

Nr.	Bemerkung	Datum	Name

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	3276 Quappendorfer Kanal/ 4. Genehmigungsplanung/Planteil/ Regelprofile.dwg
	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		Gewässer-Nr.:
					Maßstab: 1 : 100
					Blatt-Nr.: 3276 - RP 3