



Lagesystem: ETRS 89 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
 Lageplan 5

| Regelprofil | von Station | bis Station |
|-------------|---|---|
| 1 | 0,0+80 | 0,4+50 |
| 2 | 0,4+50 | 2,6+57 (Straßenbrücke Neutrebbiner Straße) |
| 3 | 2,6+85 (Straßenbrücke Neutrebbiner Straße) | 2,7+65 |

| Planungsphase: | Grundlagen | Datum | Name | 3276 Quappendorfer Kanal/ 4. Genehmigungsplanung/Planteil/ Lageplan.dwg Gewässer-Nr.: Maßstab: 1 : 500 Blatt-Nr.: 3276 - LP 5 |
|----------------|---------------------|------------------------|--------|--|
| | Vorplanung | Bearbeitet: 29.05.2018 | Wels | |
| | Entwurf | Gezeichnet: 25.06.2018 | Kamer | |
| | Genehmigung | Vorprüfung: 29.06.2018 | Riedel | |
| Ausführung | Geprüft: 29.06.2018 | gez. Blüher | | |