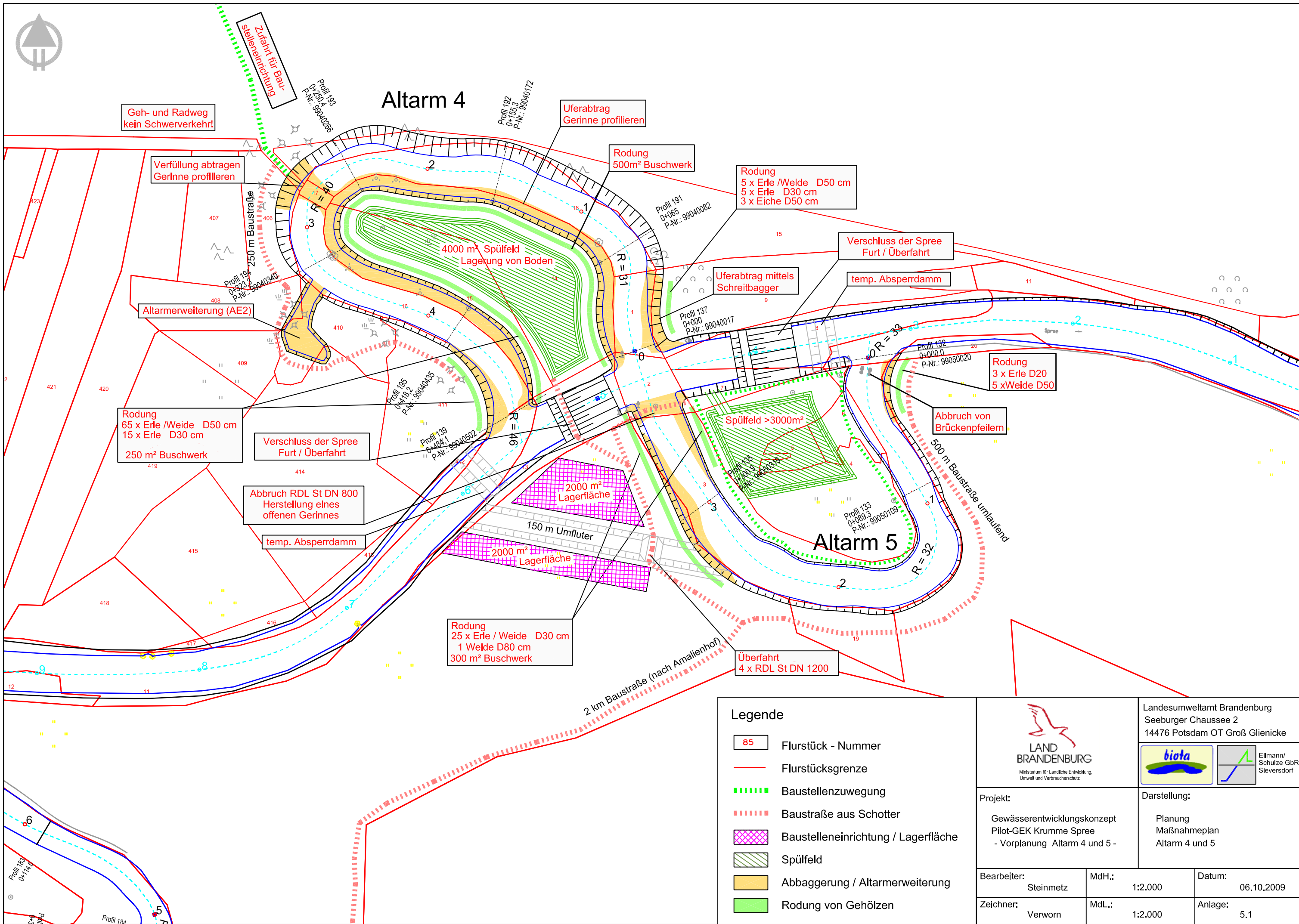


Altarm 4

Altarm 5



Geh- und Radweg
kein Schwerverkehr!

Verfüllung abtragen
Gerinne profilieren

Altarmerweiterung (AE2)

Rodung
65 x Erle /Weide D50 cm
15 x Erle D30 cm
250 m² Buschwerk

Verschluss der Spree
Furt / Überfahrt

Abbruch RDL St DN 800
Herstellung eines
offenen Gerinnes

temp. Absperrdamm

Rodung
25 x Erle / Weide D30 cm
1 Weide D80 cm
300 m² Buschwerk

Uferabtrag
Gerinne profilieren

Rodung
500m² Buschwerk

Rodung
5 x Erle /Weide D50 cm
5 x Erle D30 cm
3 x Eiche D50 cm

Verschluss der Spree
Furt / Überfahrt

temp. Absperrdamm

Uferabtrag mittels
Schreitbagger

Rodung
3 x Erle D20
5 x Weide D50

Abbruch von
Brückenpfeilern

2 km Baustraße (nach Amalienhof)

Überfahrt
4 x RDL St DN 1200

Legende

- 85 Flurstück - Nummer
- Flurstücksgrenze
- Baustellenzuwegung
- Baustraße aus Schotter
- ▨ Baustelleneinrichtung / Lagerfläche
- ▨ Spülfeld
- Abaggerung / Altarmerweiterung
- Rodung von Gehölzen



Landesumweltamt Brandenburg
Seeburger Chaussee 2
14476 Potsdam OT Groß Glienicke



Projekt:
Gewässerentwicklungskonzept
Pilot-GEK Krumme Spree
- Vorplanung Altarm 4 und 5 -

Darstellung:
Planung
Maßnahmeplan
Altarm 4 und 5

Bearbeiter:
Steinmetz

MdH.:
1:2.000

Datum:
06.10.2009

Zeichner:
Verworn

MdL.:
1:2.000

Anlage:
5,1