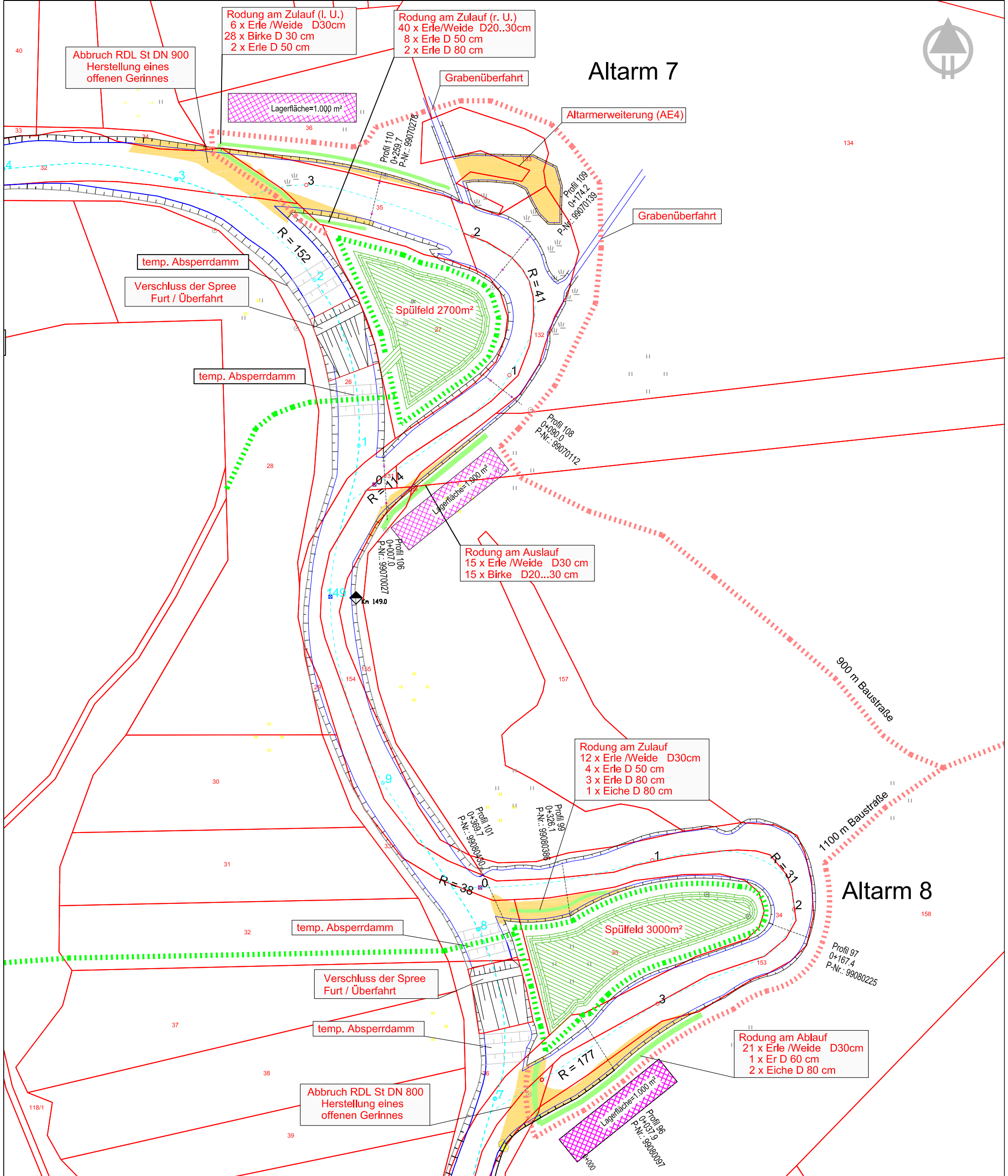




Altarm 7



Rodung am Zulauf (l. U.)
6 x Erle /Weide D30cm
28 x Birke D 30 cm
2 x Erle D 50 cm

Rodung am Zulauf (r. U.)
40 x Erle/Weide D20..30cm
8 x Erle D 50 cm
2 x Erle D 80 cm

Abbruch RDL St DN 900
Herstellung eines
offenen Gerinnes

Lagerfläche=1.000 m²

Grabenüberfahrt

Altarmerweiterung (AE4)

Grabenüberfahrt

temp. Absperrdamm

Verschluss der Spree
Furt / Überfahrt

Spülfeld 2700m²

temp. Absperrdamm

Lagerfläche=1.000 m²

Rodung am Auslauf
15 x Erle /Weide D30 cm
15 x Birke D20...30 cm

Rodung am Zulauf
12 x Erle /Weide D30cm
4 x Erle D 50 cm
3 x Erle D 80 cm
1 x Eiche D 80 cm

900 m Baustraße

1100 m Baustraße

Altarm 8

temp. Absperrdamm

Verschluss der Spree
Furt / Überfahrt

temp. Absperrdamm

Spülfeld 3000m²

Rodung am Ablauf
21 x Erle /Weide D30cm
1 x Er D 60 cm
2 x Eiche D 80 cm

Abbruch RDL St DN 800
Herstellung eines
offenen Gerinnes

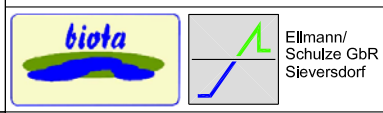
Lagerfläche=1.000 m²

Legende

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



Landesumweltamt Brandenburg
Seeburger Chaussee 2
14476 Potsdam OT Groß Glienicke



Projekt:
Gewässerentwicklungskonzept
Pilot-GEK Krumme Spree
- Vorplanung Altarme 7 und 8 -

Darstellung:
Planung
Maßnahmeplan
Altarme 7 und 8

Bearbeiter: Steinmetz	MdH.: 1:2.000	Datum: 10.10.2009
Zeichner: Verworn	MdL.: 1:2.000	Anlage: 5.1