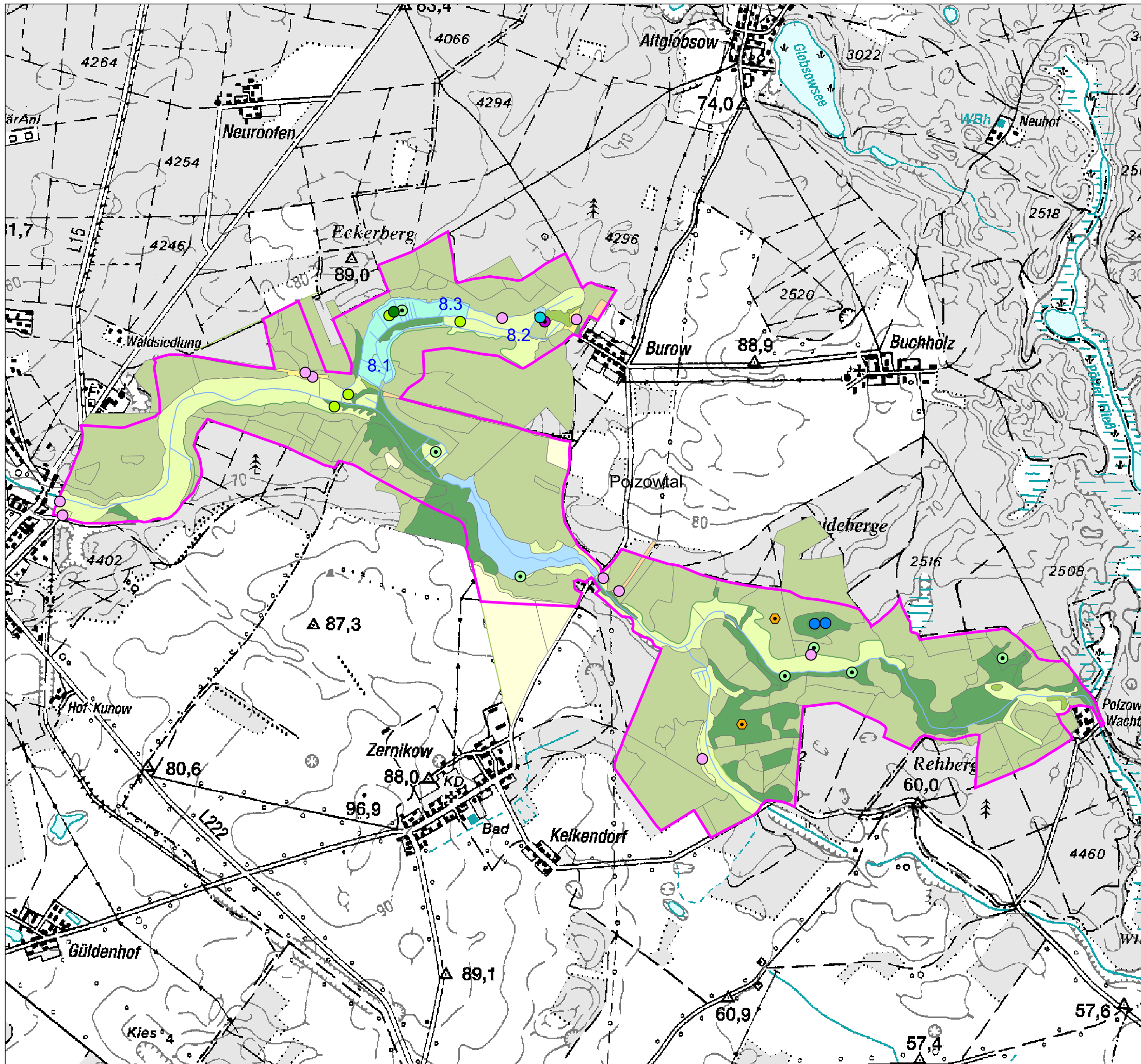
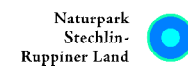


# Natura 2000-Managementplanung im Naturpark Stechlin-Ruppiner Land (FFH-Gebiet Nr. 289)

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (LUGV)



## Legende

### FFH-Gebietsgrenze

- 289, Polzowtal

### Weitere wertgebende Pflanzenarten

#### Gefäßpflanzen (Kormophyten)

- Gewöhnliche Sandgrasnelke (*Armeria maritima* ssp. *elongata*)
- Schlangen-Knöterich (*Bistorta officinalis*)
- Sumpfporst (*Ledum palustre*)
- Breitblättriges Knabenkraut (*Dactylorhiza majalis*)
- Fiebertee (*Menyanthes trifoliata*)

#### Armleuchteralgen (Characeen)

- Kurzstachelige Armleuchteralge (*Chara intermedia*)

#### Moose (Bryophyten)

- Weißmoos (*Leucobryum glaucum*)

#### Altnachweise, nicht bestätigt

- Schwarzschof-Segge (*Carex appropinquata*)

8.1, 8.2, 8.3 Untersuchungsflächen Botanisches Monitoring (Arendt 2009)

Quellen: BBK 2001, Botanisches Monitoring 2009, eigene Begehungen 2010/2011

### Sonstige Themen

- Blattschnitte TK10

### Biotoptypen-Klassen

- |   |   |
|---|---|
| Standgewässer   | Fließgewässer   |
| Moore und Sümpfe  | Zwergstrauchheiden und Nadelgebüsche                          |
| Gras- und Staudenfluren                                       | Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen |
| Trockenrasen  | Wälder  |
| Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen | Trockenrasen  |
| Wälder  |   |
| Forsten   |   |
| Äcker   |   |
| Biotope der Grün- und Freiflächen                             |   |

Maßstab 1:22.500

### FFH-Gebiet Polzowtal

### Weitere wertgebende Pflanzenarten

Bearbeitung:

