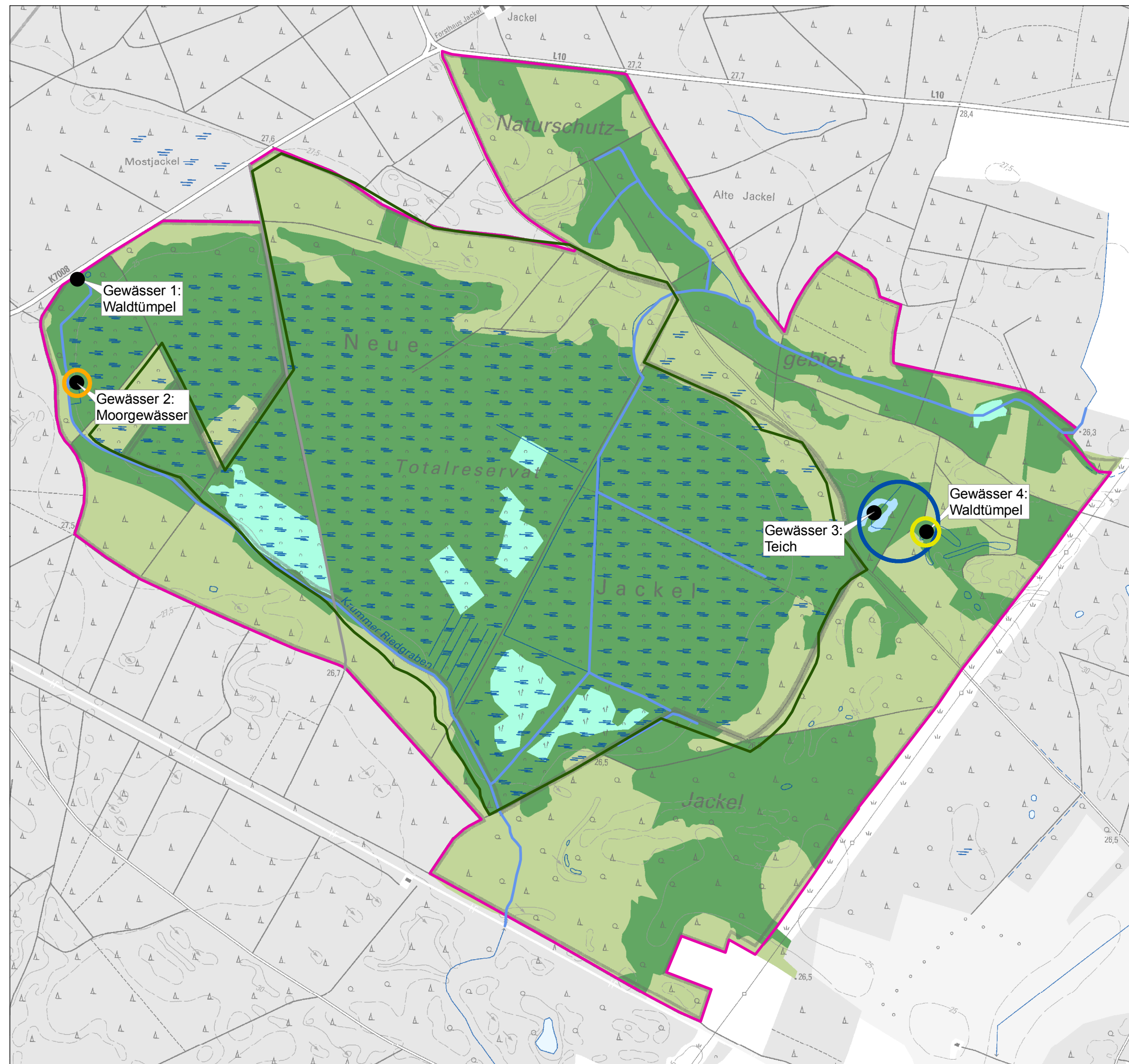


# Natura 2000-Managementplanung im Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (FFH-Gebiet Nr. 159)

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



Biosphärenreservat  
Flusslandschaft  
Elbe-Brandenburg



## Legende

● Untersuchungsgewässer für Amphibien

### Nachgewiesene Arten

Gewässer EHZ\*

Gewässer 1: -

Gewässer 2: Knoblauchkröte C

Gewässer 3: Grasfrosch } B

Gewässer 4: Grasfrosch }  
Knoblauchkröte B

\* EHZ = Erhaltungszustand im FFH-Gebiet

A = hervorragend

B = gut

C = mittel bis schlecht

### Habitate

○ Grasfrosch Fortpflanzungshabitat 159-001

○ Knoblauchkröte Fortpflanzungshabitat 159-001

○ Knoblauchkröte Fortpflanzungshabitat 159-002

### Biotopklassen

— Fließgewässer, Gräben

— Verkehrsanlagen, Wege

■ Standgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)

■ Moore und Sümpfe

■ Wälder

■ Forsten

### Weitere Themen

■ FFH-Gebietsgrenze

■ Naturentwicklungsgebiet (Totalreservat)

Quelle: S. Jansen / C. Kronmarck (2013)

Maßstab 1:10.000

Stand: 10.07.2015

FFH-Gebiet "Jackel"

Wertgebende Tierarten  
- Amphibien -

Bearbeitung:

planland Planungsgruppe  
Landschaftsentwicklung

Planer + Ingenieure  
Luftbild Brandenburg GmbH

Institut für angewandte  
Gewässerökologie GmbH