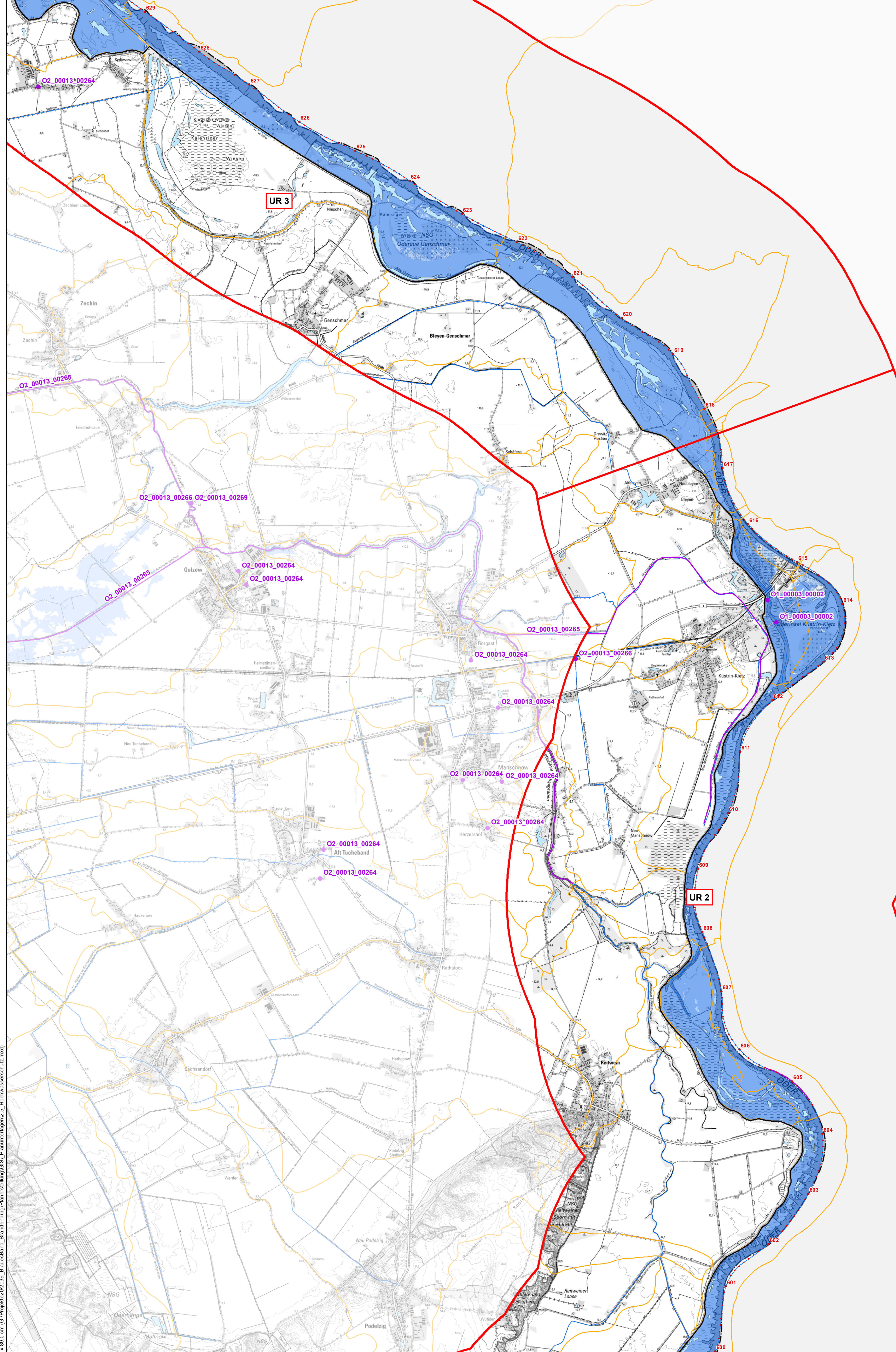


Maßnahmen ID	Titel	Klasse	Bemerkung
O1_00003_00002	Beseitigung der identifizierten Schadstellen im Deichvorland im Bereich des Vorflutkanals Kietz, Oder-km 612,2	0	tangiert Entwicklungsfläche Oderinsel Küstrin nicht
O1_00003_00003	Buhneninstandsetzungsmaßnahme an der Oder bei Reitwein, Oder-km 604,6-605,5	1	Längsbauwerk bei Reitwein bereits umgesetzt, Monitoring geplant, es erfolgte keine Buhneninstandsetzung (somit besserer Schutz der Flachwasserbereiche)



Legende

- Untersuchungsräume (UR)
- Gewässernetz**
  - Gewässernetz mit Kilometrierung im Land Brandenburg
  - Standgewässer / Seen im Land Brandenburg
  - Gewässer-km (nachrichtliche Übernahme WMS-Dienst der Landesvermessung und Geoinformation Brandenburg)
- Regionale Maßnahmenplanung - Umsetzung HWRMP (nachrichtliche Übernahme Fugro Consult GmbH, Stand 2016)**
  - Schutzmaßnahmen linear
  - Schutzmaßnahmen punktuell
  - Schutzmaßnahmen flächig
- Hochwasserrisikogebiete**
  - Hochwasserrisiko HQ10/20 (hoch)
  - Hochwasserrisiko HQ100 (mittel)
- Sonstiges**
  - Deiche
  - Teileinzugsgebiete

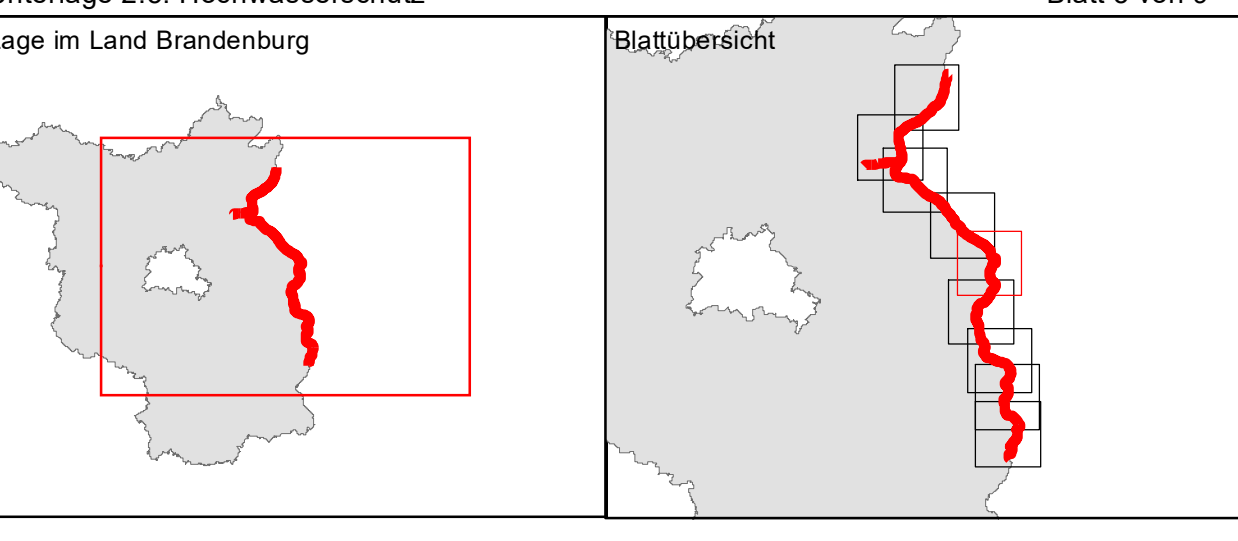
Klassifizierungssystem zur Einschätzung von Synergien und Konflikten mit Entwicklungsplanung

Klasse	Erläuterung zur Auswirkung auf Belange der Gewässerentwicklung und der Hochwasservorsorge
2	Synergie mit Zielfusion: Die Maßnahmenziele stellen gemeinsam eine Nutzenmaximierung für das umzusetzende Ziel dar.
1	Synergie mit positivem Zusammenwirken: Die Maßnahmenziele fördern und ergänzen sich teilweise gegenseitig. Mit positiven Aspekten beider Belange ist zu rechnen.
0	Neutrale Zielstellungen: Die Maßnahmenziele bedingen sich weder fachlich noch sachlich gegenseitig.
-1	Zielkonflikt: Inhalte und Aussagen der Maßnahmenziele widersprechen sich. Eine Konfliktlösung muss herausgearbeitet werden, bzw. in der Maßnahmenplanung formuliert werden.

**stowasserplan**  
Landschaftsarchitektur | Ingenieurbüro  
Stowasserplan GmbH & Co. KG  
Hauptstraße 41F | Telefon: 0351/3230490  
01445 Raddeuil | Telefax: 0351/3230498

**LAND BRANDENBURG**  
Landesamt für Umwelt Brandenburg

\*Pilotvorhaben Machbarkeitsstudie Blaues Band. Bereitstellung fachlicher Grundlagen und Identifizierung von förderfähigen Maßnahmenvorschlägen für die ökologische Entwicklung der Wasserstraßen im Land Brandenburg\*  
Unterlage 2.5: Hochwasserschutz Blatt 5 von 9



109,0 x 69,0 cm (G:\Projekte\202039\_BlauesBand\_Brandenburg\Planerstellung\GIS\_Planunterlagen\2\_5\_Hochwasserschutz.mxd)