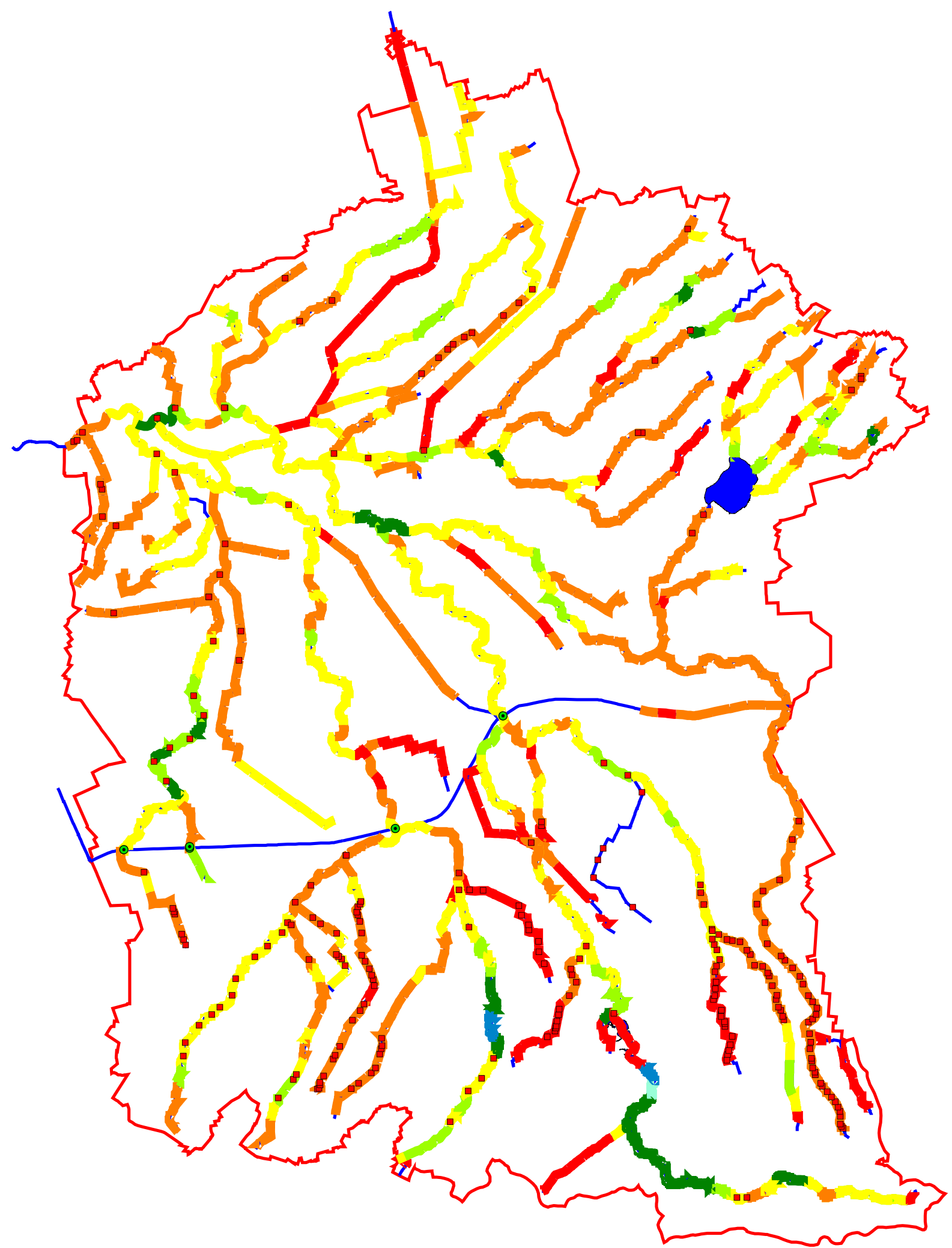


Flussgebiet Ems: 17.900 km<sup>2</sup>  
 Bearbeitungsgebiet Leda-Jümme: 2.166 km<sup>2</sup>



- Bearbeitungsgebiet Leda-Jümme
  - EU-Gewässernetz
  - Sohlbauwerke mit Absturzhöhe  $\geq 30$  cm  
(Details wurden gesondert beschrieben)
  - signifikante Durchlassbauwerke  
(Details wurden gesondert beschrieben)
- Strukturgüte**
- 1 unverändert
  - 2 gering verändert
  - 3 mäßig verändert
  - 4 deutlich verändert
  - 5 stark verändert
  - 6 sehr stark verändert
  - 7 vollständig verändert

<b>Bestandsaufnahme zur Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie</b>		
<b>Gewässerstruktur und Querbauwerke im Bearbeitungsgebiet Leda-Jümme</b>		
	Niedersächsisches Landesamt für Ökologie	Maßstab <b>1:250000</b>
	NLWK	
	Quelle: Auszug aus Topographischen Karten und/oder Geobasisdaten ©	Karte : 11
	<b>Niedersachsen</b> Bezirksregierung Weser-Ems Dezernat 502 Wasserwirtschaft/Wasserrecht	Stand der Datenerhebung : Struktur: 2003 Bauwerke: 2003
		Anfertigung der Zeichnung: 21.12.2004