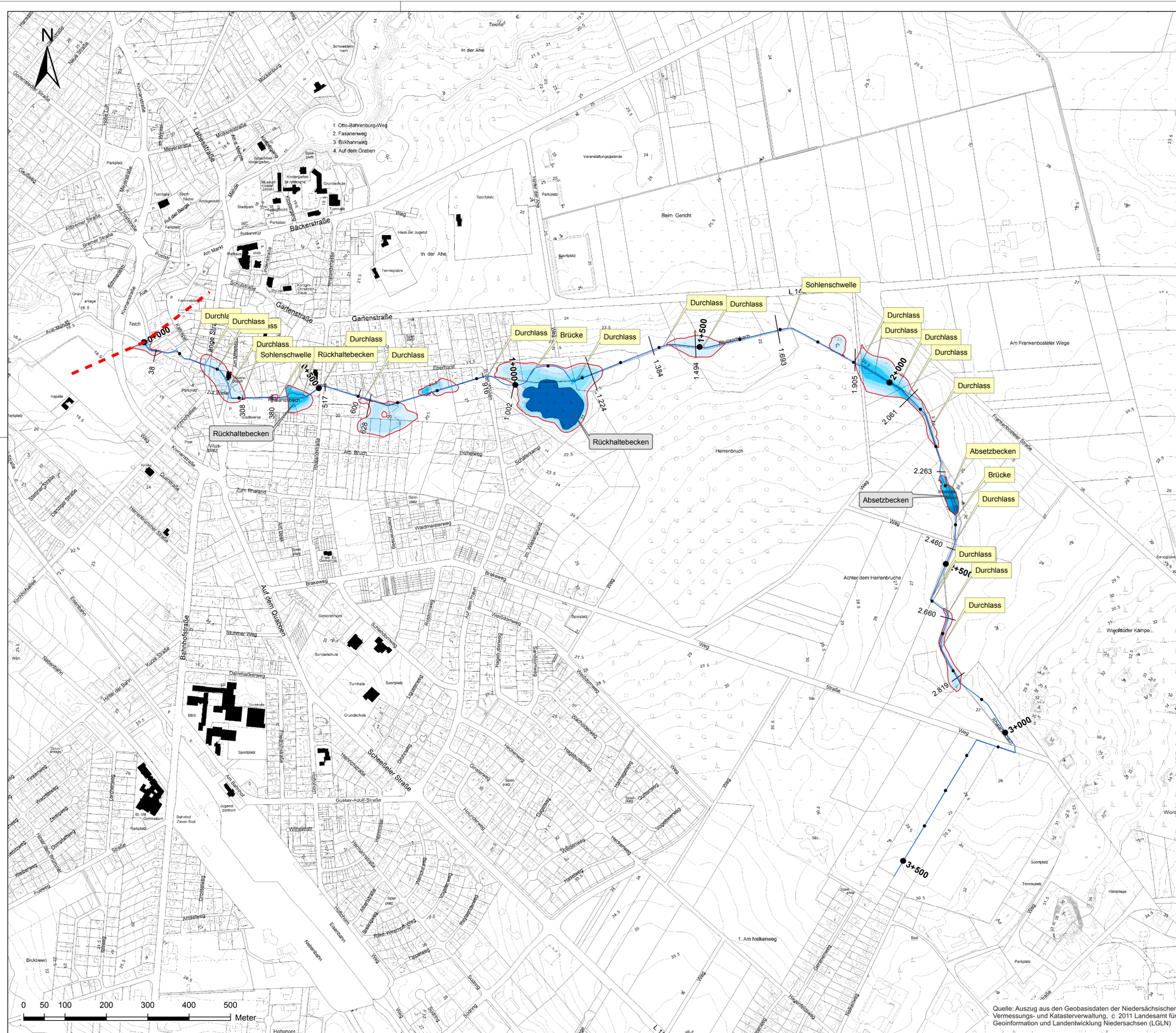
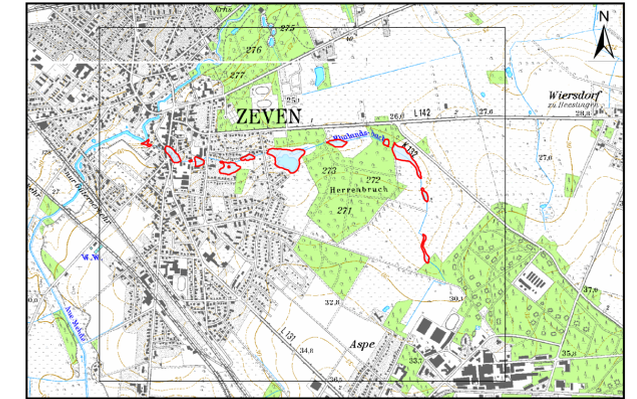


Übersichtskarte des Blattschnittes für das Überschwemmungsgebiet des Rhalandsbaches km 0+000 bis km 2+820



Legende

- Betrachtungsgrenze
 - Gewässerprofil mit Station
 - ermitteltes Überschwemmungsgebiet bei HQ100
- Überschwemmungstiefen**
- über 100 cm
 - 75 bis 100 cm
 - 50 bis 75 cm
 - 30 bis 50 cm
 - 20 bis 30 cm
 - 10 bis 20 cm
 - bis 10 cm

Anlage:	Blatt-Nr.:
Anlage zur Überschwemmungsgebietsverordnung für den Rhalandsbach des Landkreises Rotenburg (Wümme)	
vom:	Aktenzeichen: 66.6631.10.12

Datum	Änderung	gez.:	gepr.:

Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz
- Betriebsstelle Stade -

Ermittlung des Überschwemmungsgebietes des Rhalandsbaches von km 0+000 bis km 2+820

Lageplan	Maßstab: 1 : 5.000
ÜSG Tiefenkarte Rhalandsbach	Anlage: 3
	Blatt:

INGENIEUR-DIENST-NORD Dr. Lange - Dr. Anselm GmbH	gez.:	Datum	
	Planungsbüro für Wasserwirtschaft, Straßen-, Landschafts-, Bauleitplanung, Ingenieurbau Industriestraße 32 28876 Oyten Tel 04207 6680-0 Fax 04207 6680-77 info@idn-consult.de www.idn-consult.de	Spl.:	Mz. 2011
	gepr.:	Datum	
	Meyer:	Mz. 2011	
	Projekt-Nr.:		5018 A

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2011 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)