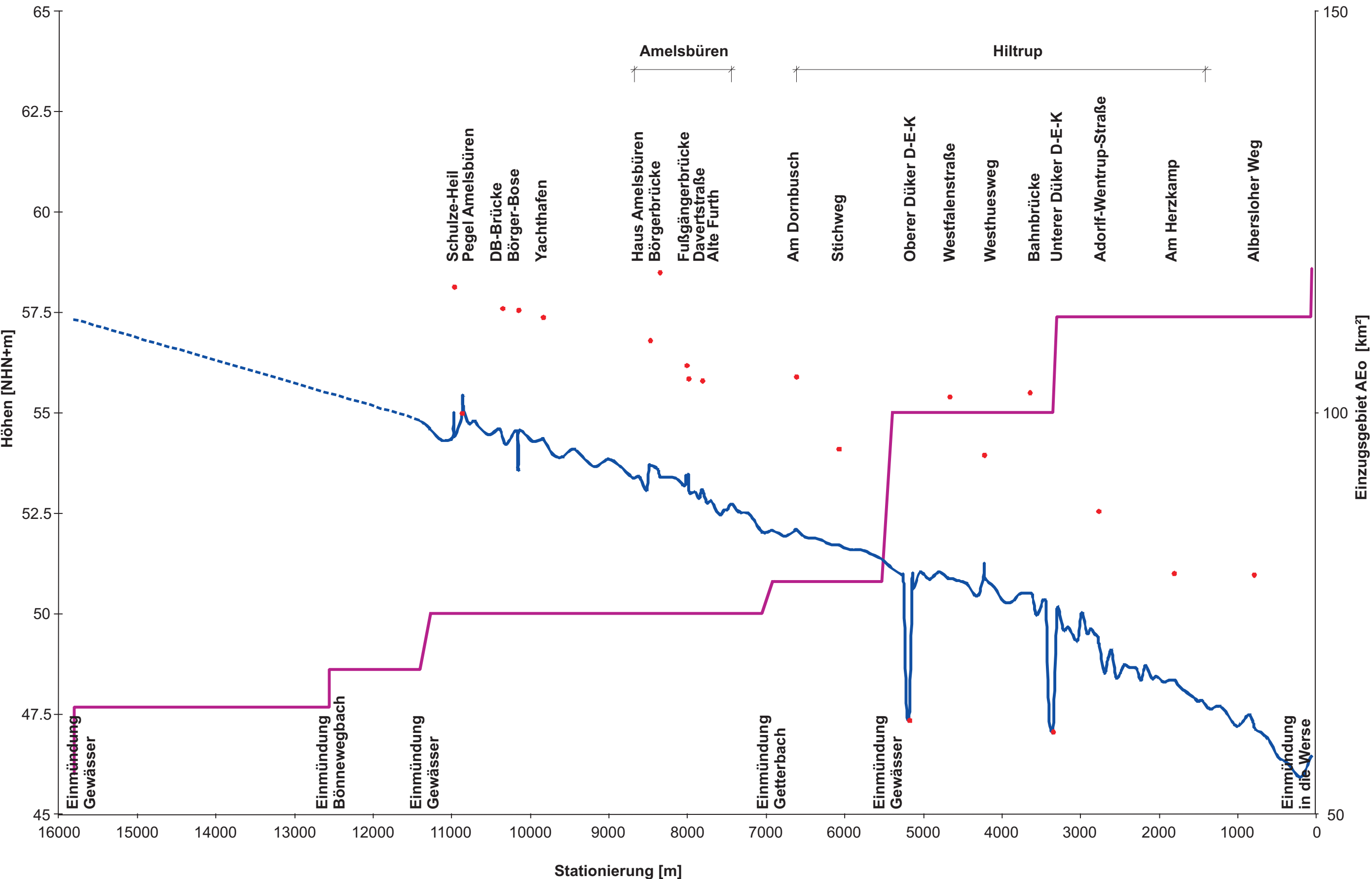


Hydrografischer Längsschnitt Emmerbach



- Einzugsgebiet
- Gewässersohle (Hydraulikmodell 2006 [3])
- Gewässersohle (Höhen ca. ab km 11.400 aus DGM übernommen)
- Brücken / Bauwerke

Auftraggeber:
Wasserverband Amelsbüren-Hiltrup

Projekt:
Konzept zur naturnahen Entwicklung des Emmerbachs
Band I - Grundlagen -
Anlage 2.2

Hydrografischer Längsschnitt

Blatt:	bearbeitet: Klaerding	gezeichnet: Dörgeloh	Maßstab: -	Datum: April 2013
--------	--------------------------	-------------------------	---------------	----------------------

Auftragnehmer:
Sönnichsen & Partner
Ingenieurbüro für Wasserbau - Wasserwirtschaft
Schwarzer Weg 8 - 32423 Minden (Westf.) -
Tel. (0571) 45226 Fax (0571) 41532 - E-mail: post@soe-ing.de



UIH
Ingenieur- und Planungsbüro
Umwelt Institut Höxter
Neue Straße 26 - 37671 Höxter - Tel. 05271-6987-0
Fax 05271-6987-29 - E-mail: info@uih.de - www.uih.de

