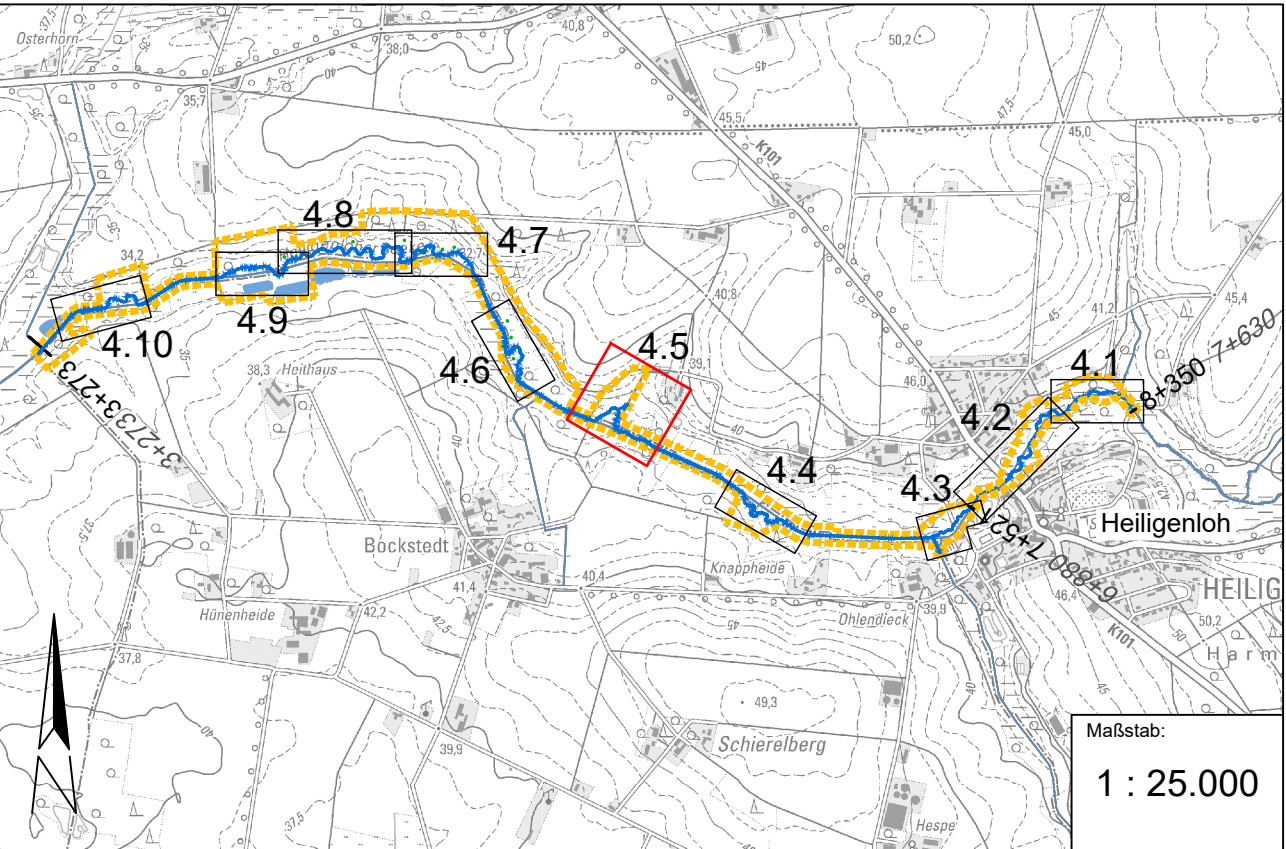



Legende

- Planungsraum
- 6+931 Station gepl.
- 6+295 Station vorh.
- Gewässer gepl.
- Abtrag Oberboden gepl.
- Verfüllung gepl.
- Kieseinbau gepl.
- Wasserbausteine gepl. als Erosionssicherung
- diagonale Grundschwelle gepl.
- schräge Sohlschwelle gepl.
- Totholz oder Wurzelstubben gepl.
- Blänke (periodisch wasserführend) t<sub>max</sub> 30 - 50 cm unter GOK
- Dränleitung vorh.
- Dränleitung gepl.
- Schacht gepl.
- Unterhaltungsweg gepl.
- Durchlass gepl.
- SW-Leitung vorh.
- RW-Leitung vorh.
- TW-Leitung vorh.



Projekt: VTG Sulingen FB Heiligenloh, Verf. Nr. 2676 Renaturierung der Heiligenloher Beeke Ausführungsplanung			 ingenieurgesellschaft <b>agwa</b> Im Moore 17 D 30167 Hannover Tel. 0511/33 89 5-0 Fax 0511/33 89 550 www.agwa-gmbh.de info@agwa-gmbh.de	
Plan: Lageplan Station 5+938 bis 6+209     Station 5+477 bis 5+655				
bearbeitet	Name: U. Schmida	Datum: 28.04.2026	Maßstab: <b>1 : 500</b>	Anlage: <b>4.5</b>
gezeichnet	S. T. Smit	28.04.2026		
geprüft	U. Schmida	28.04.2026		
1. Änderung				
2. Änderung				