



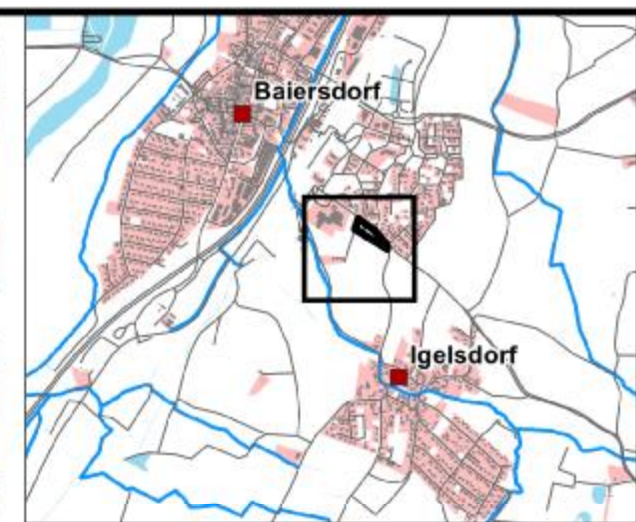
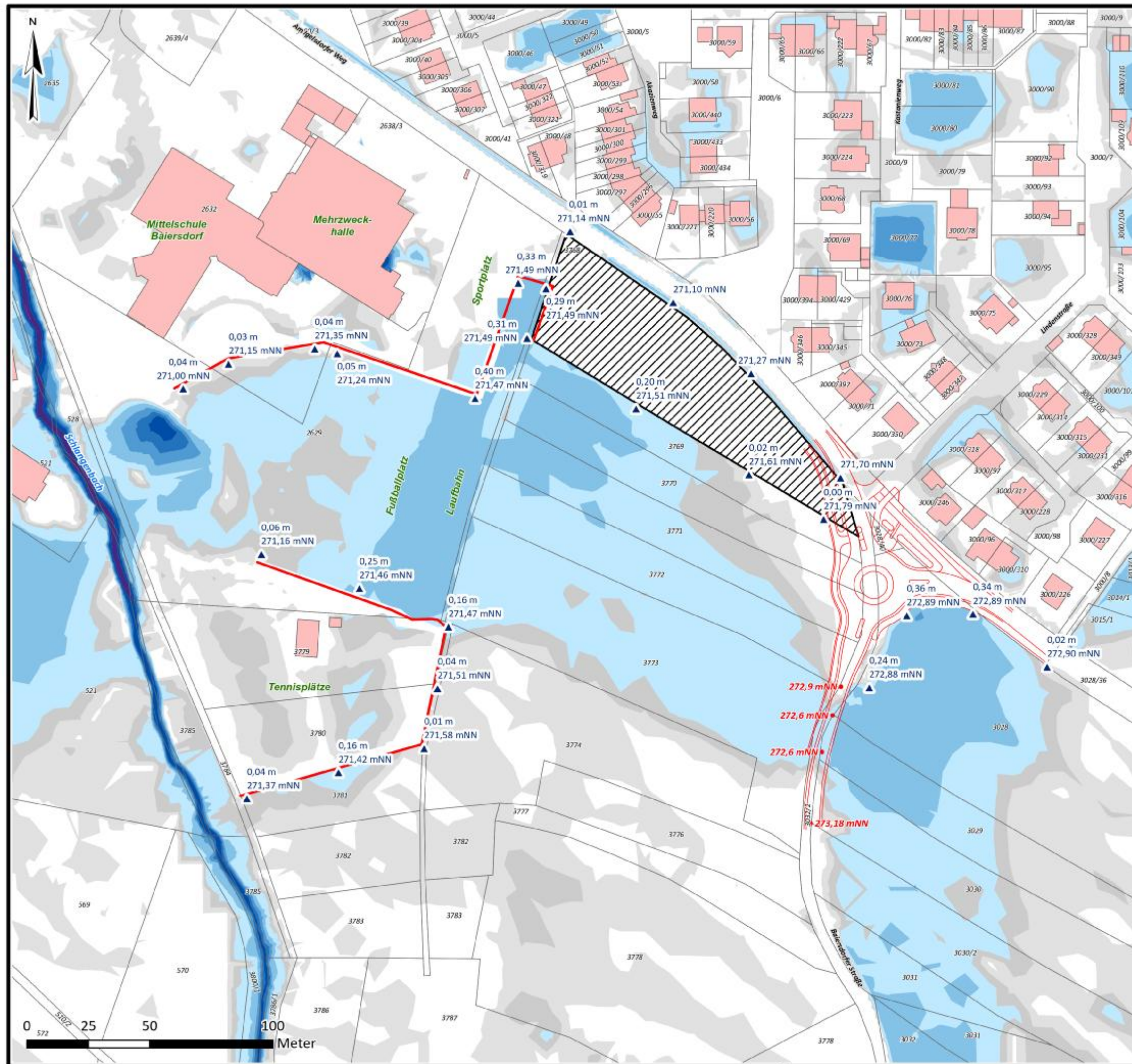
Auszug aus dem Gutachten von itwh vom 27.09.2017

Bauvorhaben „Am Igeldorfer Weg“ – Nachweise Hydraulik, Mischwasser- behandlung und Hochwasserschutz

Erläuterungsbericht



Institut für technisch-wissenschaftliche Hydrologie GmbH
HANNOVER | DRESDEN | FLENSBURG | NÜRNBERG



Zeichenerklärung

- Baugebiet (Fl.-St. 3768)
- Flurstück mit Nummer
- Gebäude
- Gewässer mit Bezeichnung
- Erweiterte Objektschutzmaßnahmen
- Baidersdorfer Straße, Ausbaukonzept
- Angepasste Höhen
- max. Wassertiefe / Wasserspiegellage

Maximale Wassertiefe

- > 0,01 bis 0,05 m
- > 0,05 bis 0,10 m
- > 0,10 bis 0,25 m
- > 0,25 bis 0,50 m
- > 0,50 bis 0,75 m
- > 0,75 bis 1,00 m
- > 1,00 bis 1,50 m
- > 1,50 bis 2,00 m
- > 2,00 bis 3,00 m

**Hochwasserschutz
Baugebiet Igelsdorfer Weg**

Hochwasserkoten für hochwassersichere Bebauung des Flurstückes 3768 und der ergänzenden Schutzmaßnahmen

Variante 3 – Ergänzende Hochwasserschutzmaßnahmen

Maßstab	1:1.500	Anlage	6
	Institut für technisch-wissenschaftliche Hydrologie GmbH	Plan-Nr.	-
		Blatt	3/3
	<small>DEUTSCHER VERLAG DER INGENIEURWISSENSCHAFTEN</small>	Datum	26.09.2017