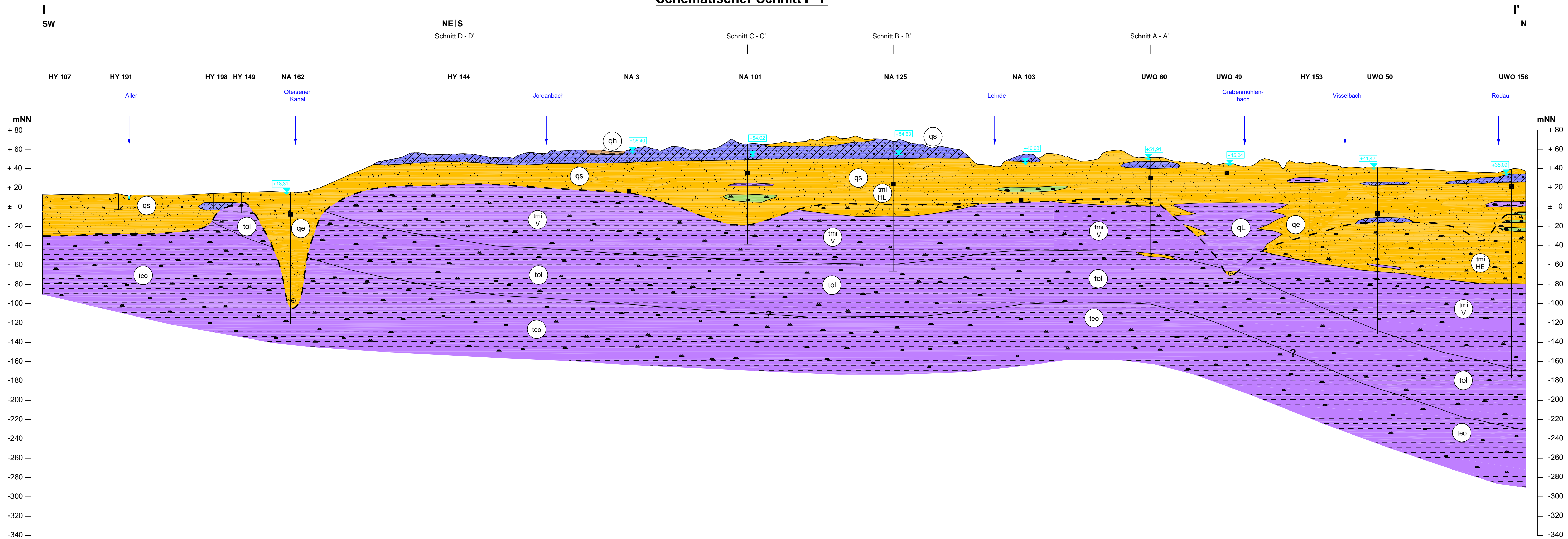


Schematischer Schnitt I - I'



LEGENDE:

	Feinsand		Torf
	Mittelsand		Ton
	Grobsand		Schluff
	Feinkies		Geschiebemergel/-lehm

	Quartär, Holozän
	Quartär, Saale-Kaltzeit
	Quartär, Elster-Kaltzeit
	Quartär, Elster-Kaltzeit, Lauenburger-Komplex
	Tertiär, Miozän, Hemmoor-Schichten
	Tertiär, Miozän, Vierlande-Schichten
	Tertiär, Oligozän
	Tertiär, Eozän
	Filterposition
	Quartärbasis
	Schichtverlauf unsicher
	Grundwasserstand [mNN], Stichtag Mai 2005

		Auftraggeber: TRINKWASSERVERBAND VERDEN	
Projekt: Hydrogeologisches Gutachten zur Grundwasserentnahme sowie zur Bernessung und Gliederung des Trinkwasserschutzgebietes für das Wasserwerk Panzenberg		Bearbeiter: OS	Anlage: 14
Tel.: 04141 - 779980 Fax.: 04141 - 779988 URL: http://www.schmidt-geologen.de		Zeichner: EK	Datum: 29.07.2013
Bei St. Wilhadi 5 21682 Stade		Maßstab: 1 : 50 000 / 1 : 2 000	
Projekt: 11 - 23556.1 Verzeichnis: R:\2011\Proj\11023556\CAD		Darstellung: Schematischer Schnitt I - I'	