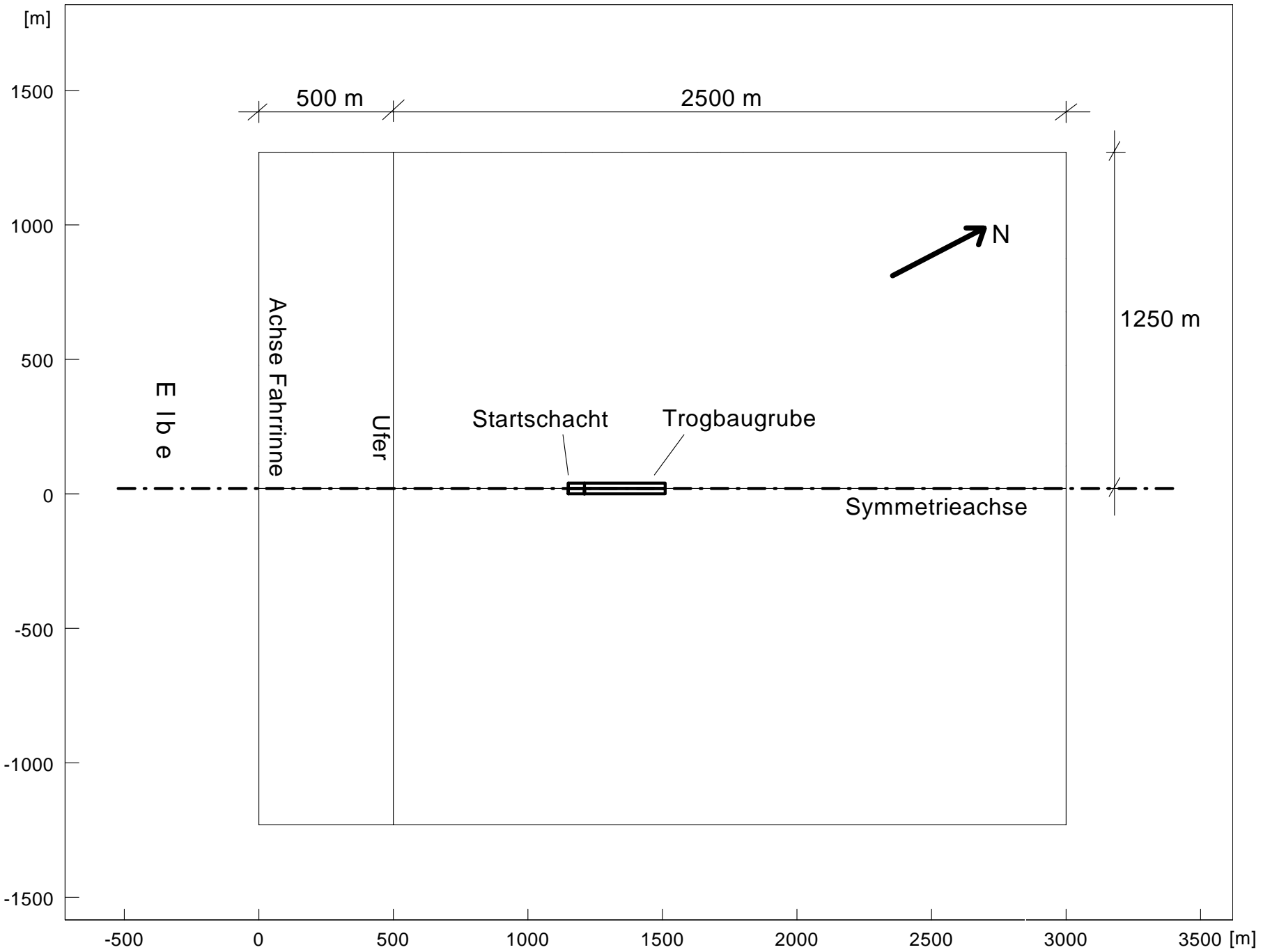
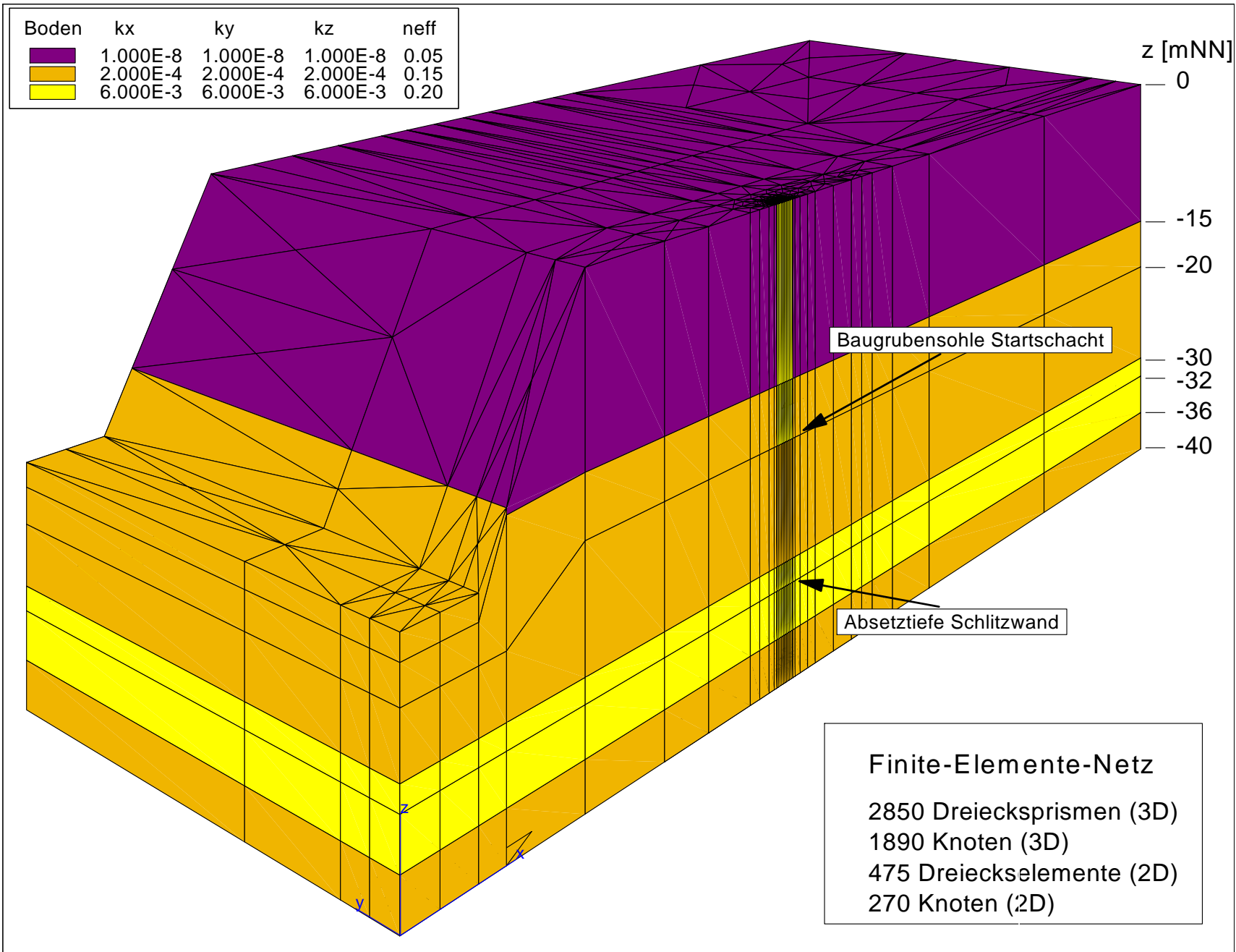
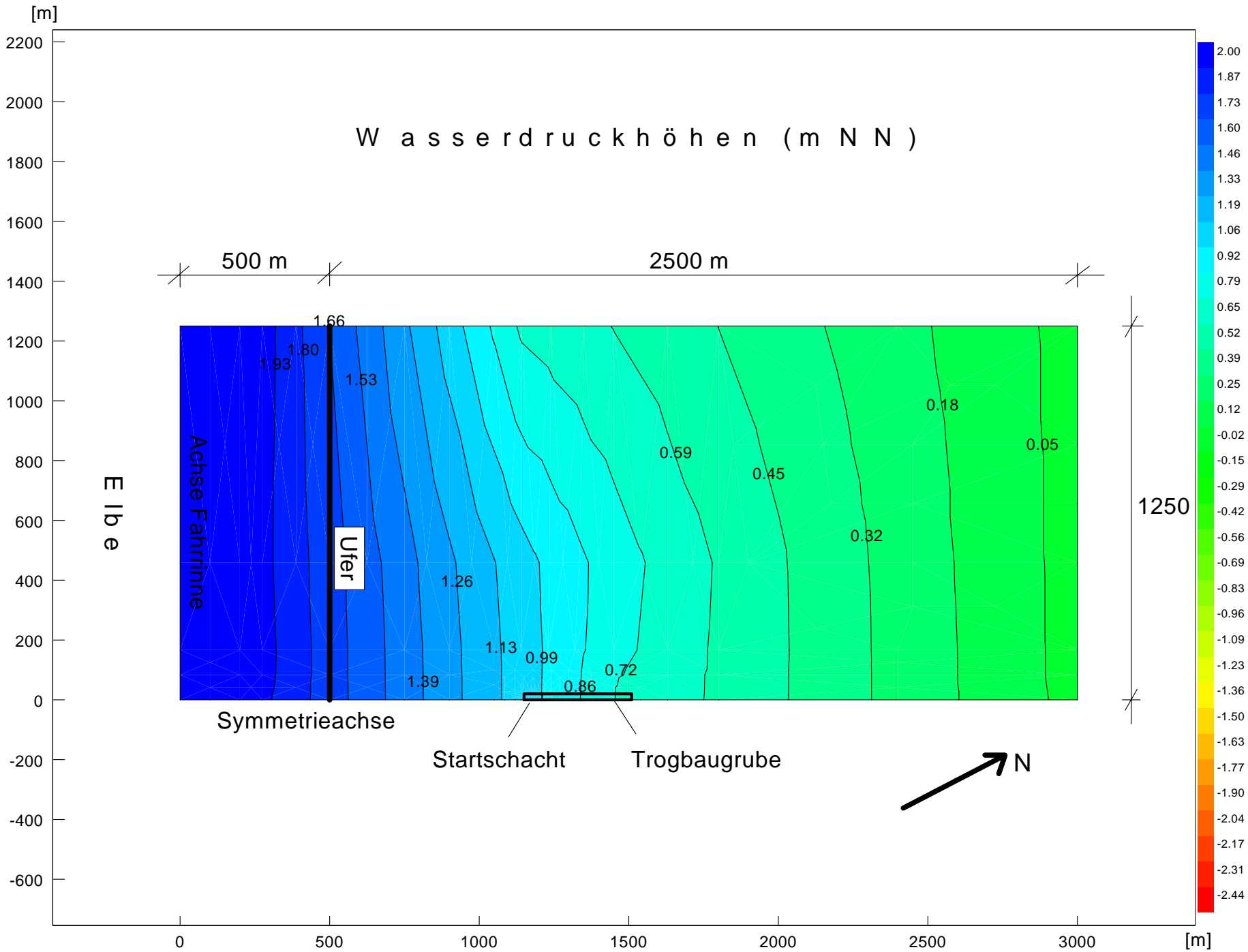


<p>Grundbauingenieure Steinfeld und Partner GbR Reimersbrücke 5 20457 Hamburg Tel.: 040 / 38 91 39 - 0</p>	<p>BAB A20, Neue Elbquerung Grundwassermanagement der offenen Baugruben Nordseite</p>	<p>Anlage: 012605/19.1 Datum: 23.07.2007</p>
<p>FE-Modell - Abmessungen</p>		

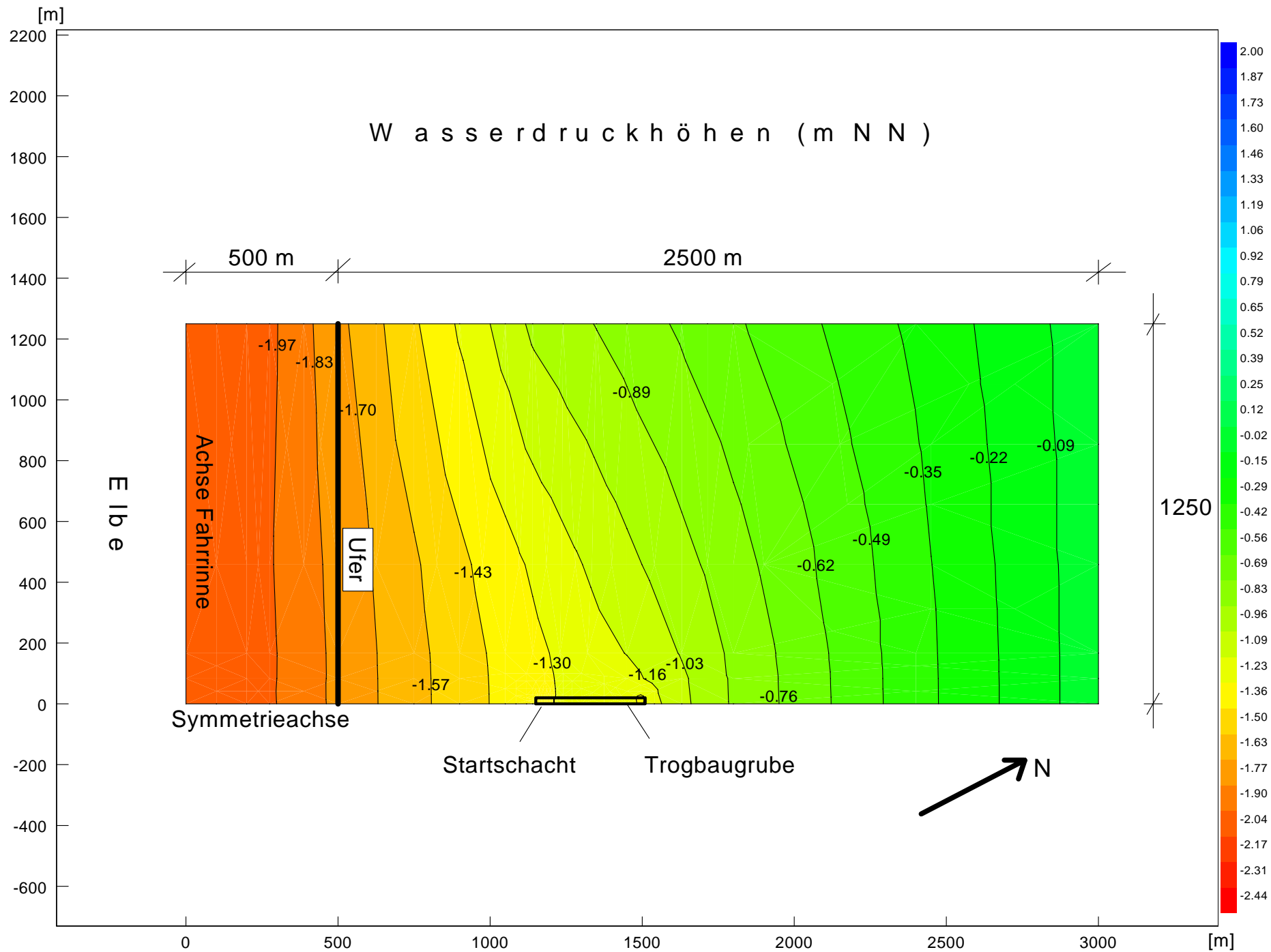




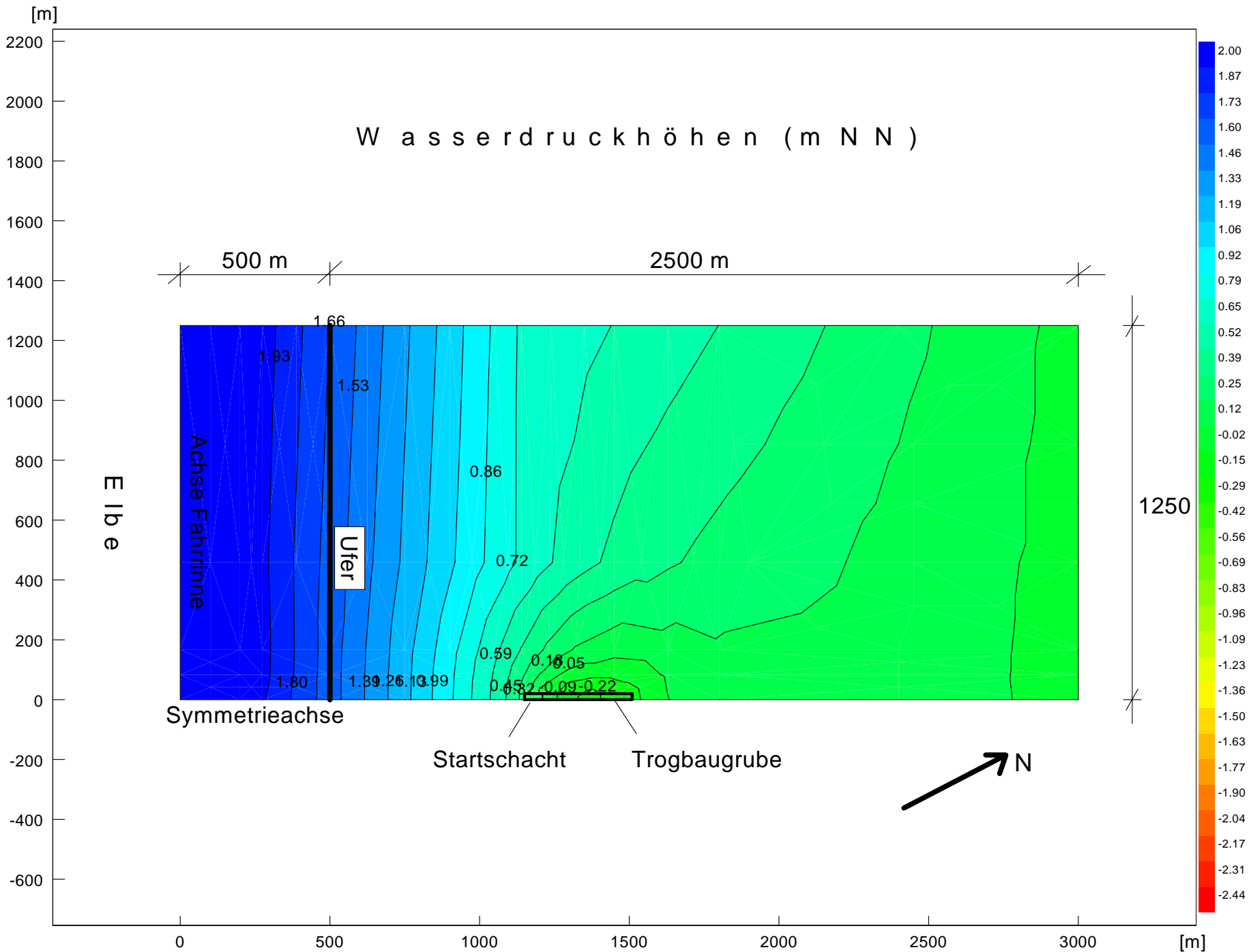
Grundbauingenieure Steinfeld und Partner GbR Reimersbrücke 5 20457 Hamburg Tel.: 040 / 38 91 39 - 0	BAB A20, Neue Elbquerung Grundwassermanagement der offenen Baugruben Nordseite FE-Modell - Netz	Anlage: 012605/19.2 Datum: 23.07.2007



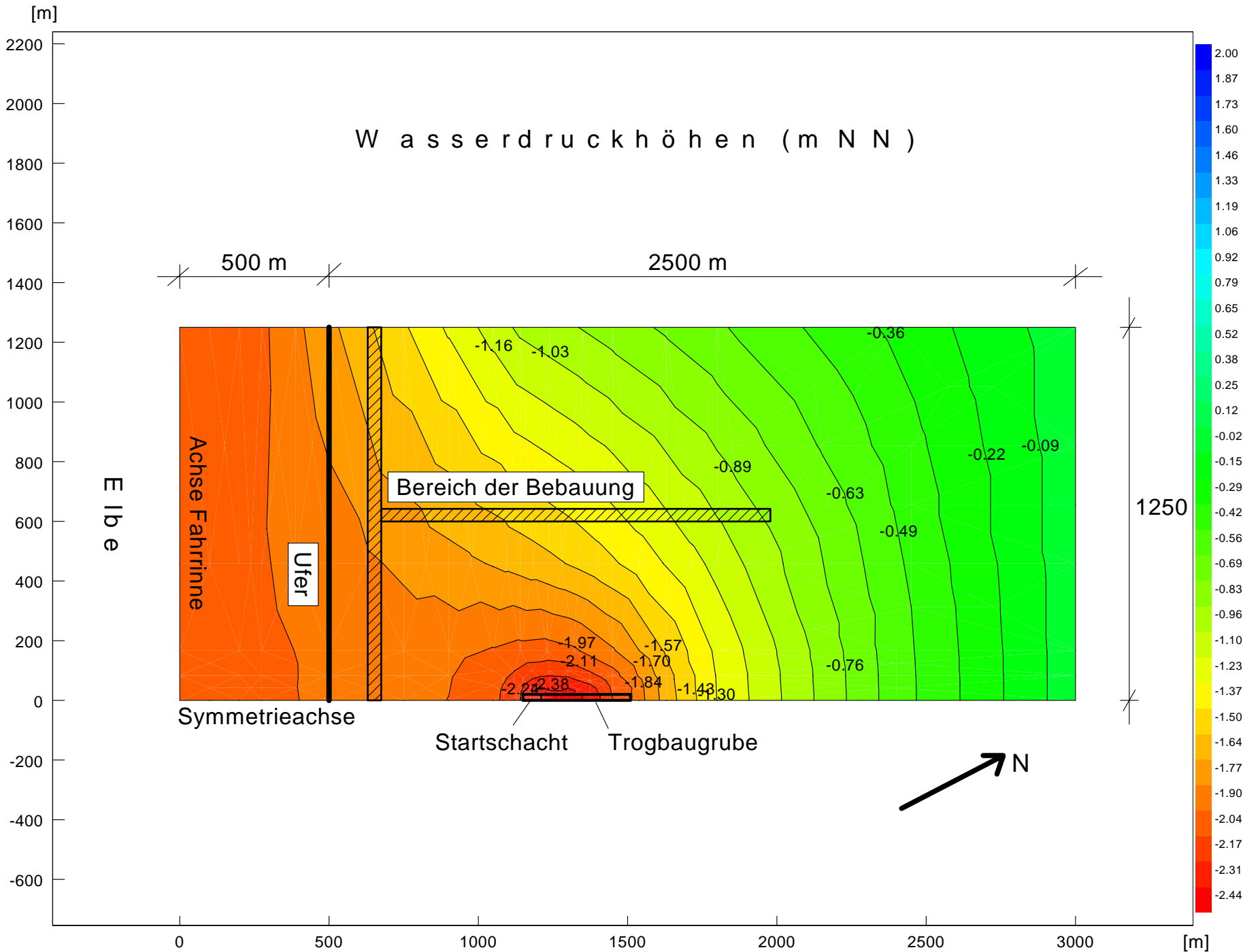
Grundbauingenieure Steinfeld und Partner GbR Reimersbrücke 5 20457 Hamburg Tel.: 040 / 38 91 39 - 0		BAB A20, Neue Elbquerung Grundwassermanagement der offenen Baugruben Nordseite	
GW - Förderung 50 m ³ /h bei ThW Ausgleich Versickerung Startschacht		Anlage: 012605/19.3	
Datum: 23.07.2007			



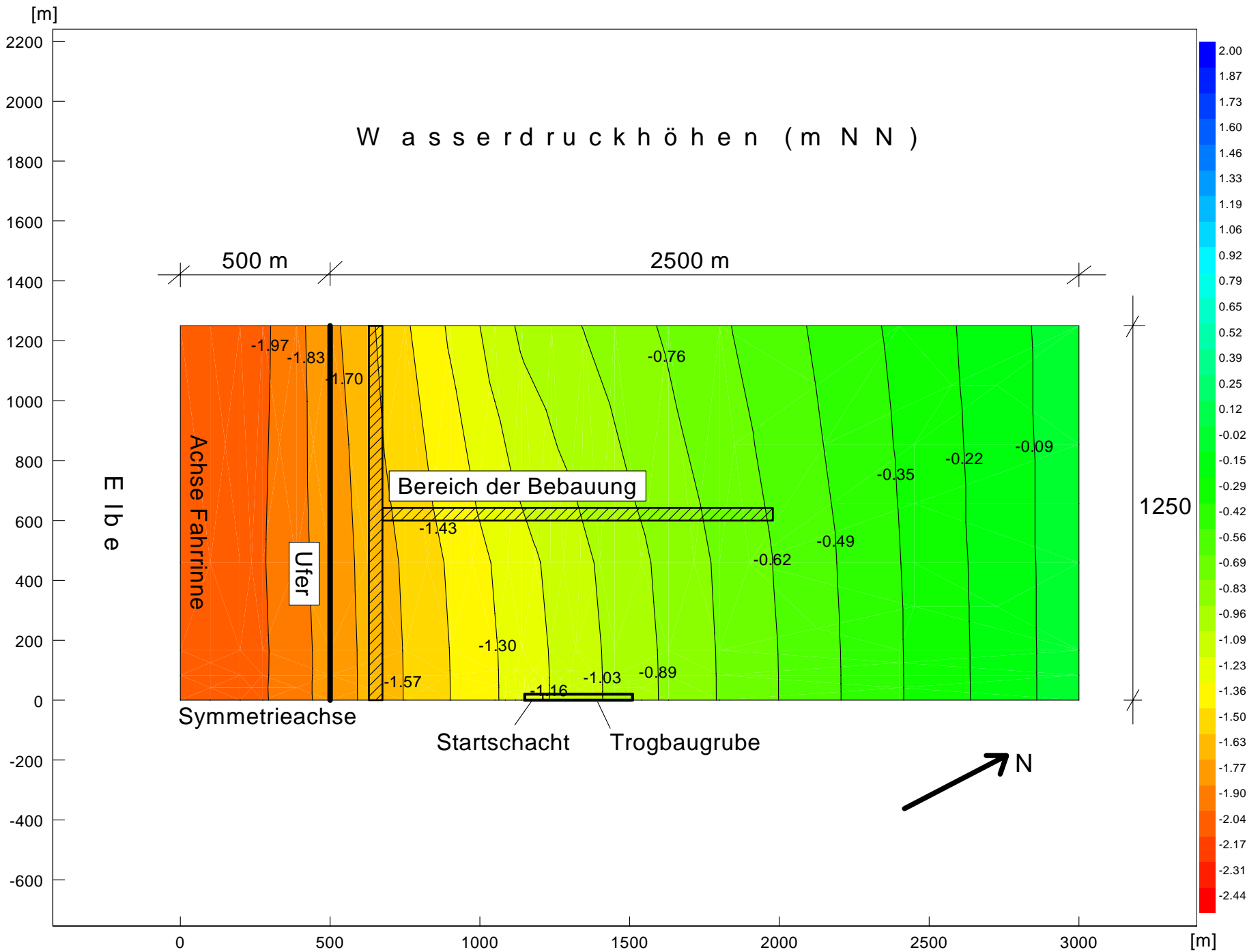
Grundbauingenieure Steinfeld und Partner GbR Reimersbrücke 5 20457 Hamburg Tel.: 040 / 38 91 39 - 0		BAB A20, Neue Elbquerung Grundwassermanagement der offenen Baugruben Nordseite	
GW - Förderung 125 m³/h bei TrNW Ausgleich Versickerung Startschacht		Anlage: 012605/19.4	
Datum: 23.07.2007			



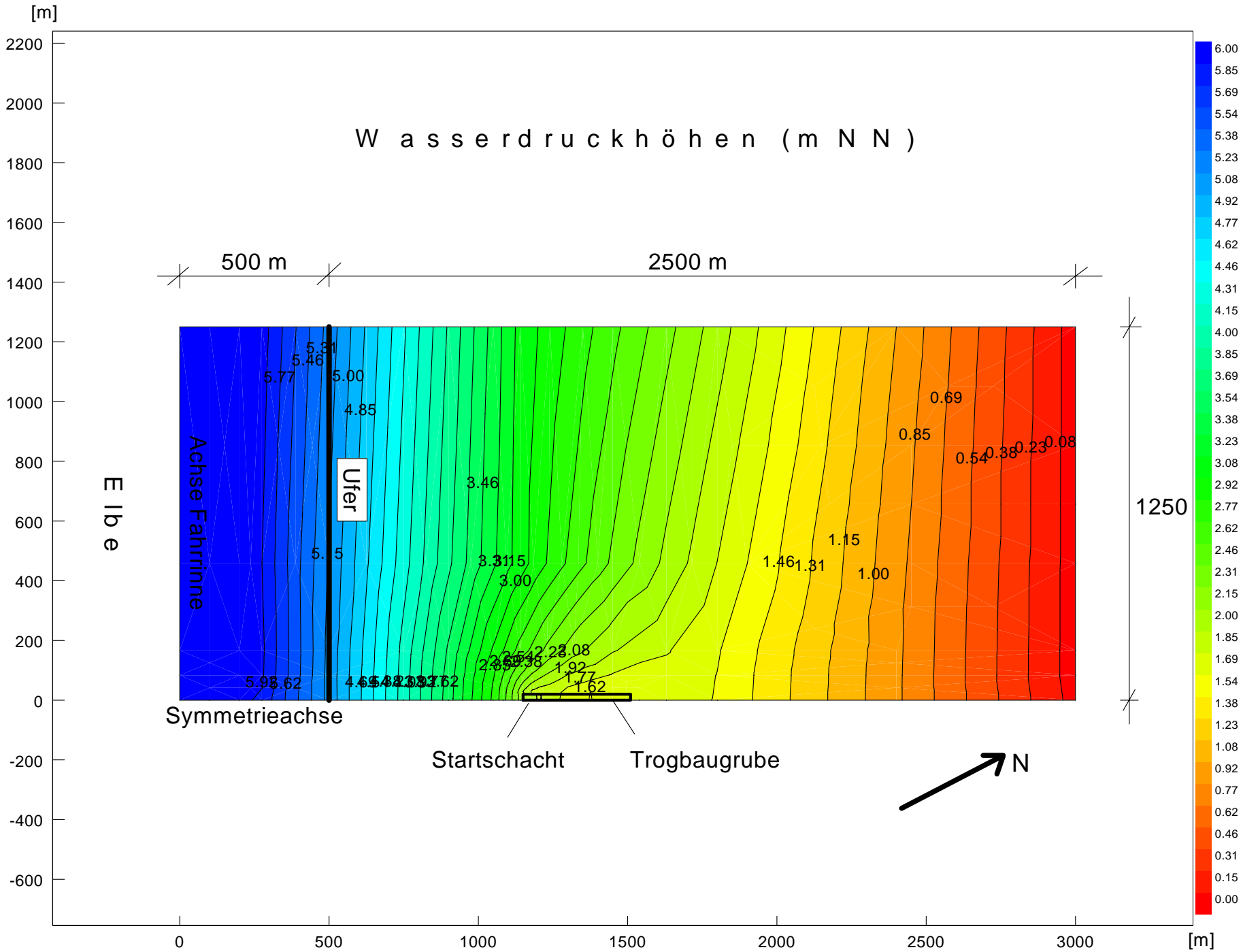
Grundbauingenieure Steinfeld und Partner GbR Reimersbrücke 5 20457 Hamburg Tel.: 040 / 38 91 39 - 0	BAB A20, Neue Elbquerung Grundwassermanagement der offenen Baugruben Nordseite
Ausgleich Versickerung + Aushubersatz + Vortrieb	GW - Förderung 400 m ³ /h bei ThW
Datum: 23.07.2007	Anlage: 012605/19.5



Grundbauingenieure Steinfeld und Partner GbR Reimersbrücke 5 20457 Hamburg Tel.: 040 / 38 91 39 - 0		BAB A20, Neue Elbquerung Grundwassermanagement der offenen Baugruben Nordseite	
Ausgleich Versickerung + Aushubersatz + Vortrieb		GW - Förderung 450 m ³ /h bei TnW	
Datum: 23.07.2007		Anlage: 012605/19.6	



Grundbauingenieure Steinfeld und Partner GbR Reimersbrücke 5 20457 Hamburg Tel.: 040 / 38 91 39 - 0	BAB A20, Neue Elbquerung Grundwassermanagement der offenen Baugruben Nordseite
Ohne GW - Förderung bei TrW	Anlage: 012605/19.7
Datum: 23.07.2007	



Grundbauingenieure Steinfeld und Partner GbR Reimersbrücke 5 20457 Hamburg Tel.: 040 / 38 91 39 - 0	BAB A20, Neue Elbquerung Grundwassermanagement der offenen Baugruben Nordseite
GW - Förderung 600 m³/h bei Extremhochwasser NN +6,0 m Vollbetrieb der Brunnenanlage	Anlage: 012605/19.8
Datum: 23.07.2007	