



GrundbauINGENIEURE Schnoor + Brauer
GmbH & Co. KG

Bovenauer Straße 4 24796 Bredenbek

04334 / 18168-0 Fon www.gsb.sh web
04334 / 18168-22 Fax info@gsb.sh mail

Durchlässigkeitsversuch

DIN 18130-2 mit fallendem hydraulischen Gradienten

BV: Versickerungsversuche und Feststellung des Grundwasserstandes in 25727 Süderhastedt, Schulstraße

Prüfungsnummer: 0050-23

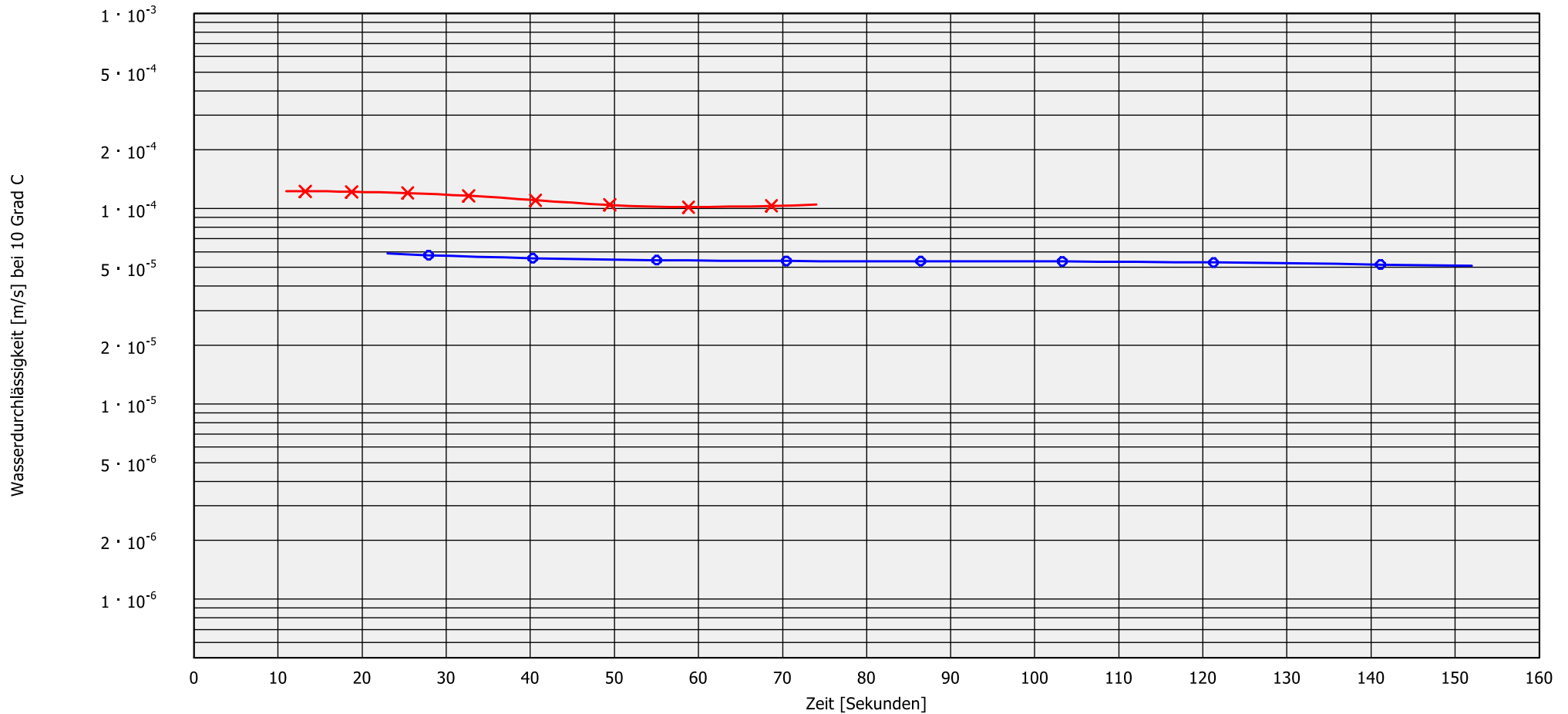
Probe entnommen am: 02.02,2023/bü

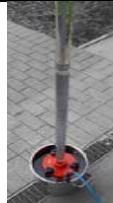
Art der Entnahme: Stechzylinder

Bearbeiter: br/bü

Ort: siehe Bezeichnung + Anlage 1.1

Station: siehe Bezeichnung + Anlage 1.1



Bezeichnung:	S1 Sand	S3 Sand	Bemerkungen h:\Auf 2023\ 0050-23\Labor\kf-Wert\ 0050-23-kf-Wert-01
Signatur:			
Versuchstyp:	Fallende Druckhöhe	Fallende Druckhöhe	
Durchlässigkeit:	5.1 · 10 ⁻⁵	1.0 · 10 ⁻⁴	
Hydraul. Gefälle:	8.33	8.33	
Probendurchmesser:	9.60	9.60	
			 Auftrags-Nr.: 0050-23 Anlage: 2.1