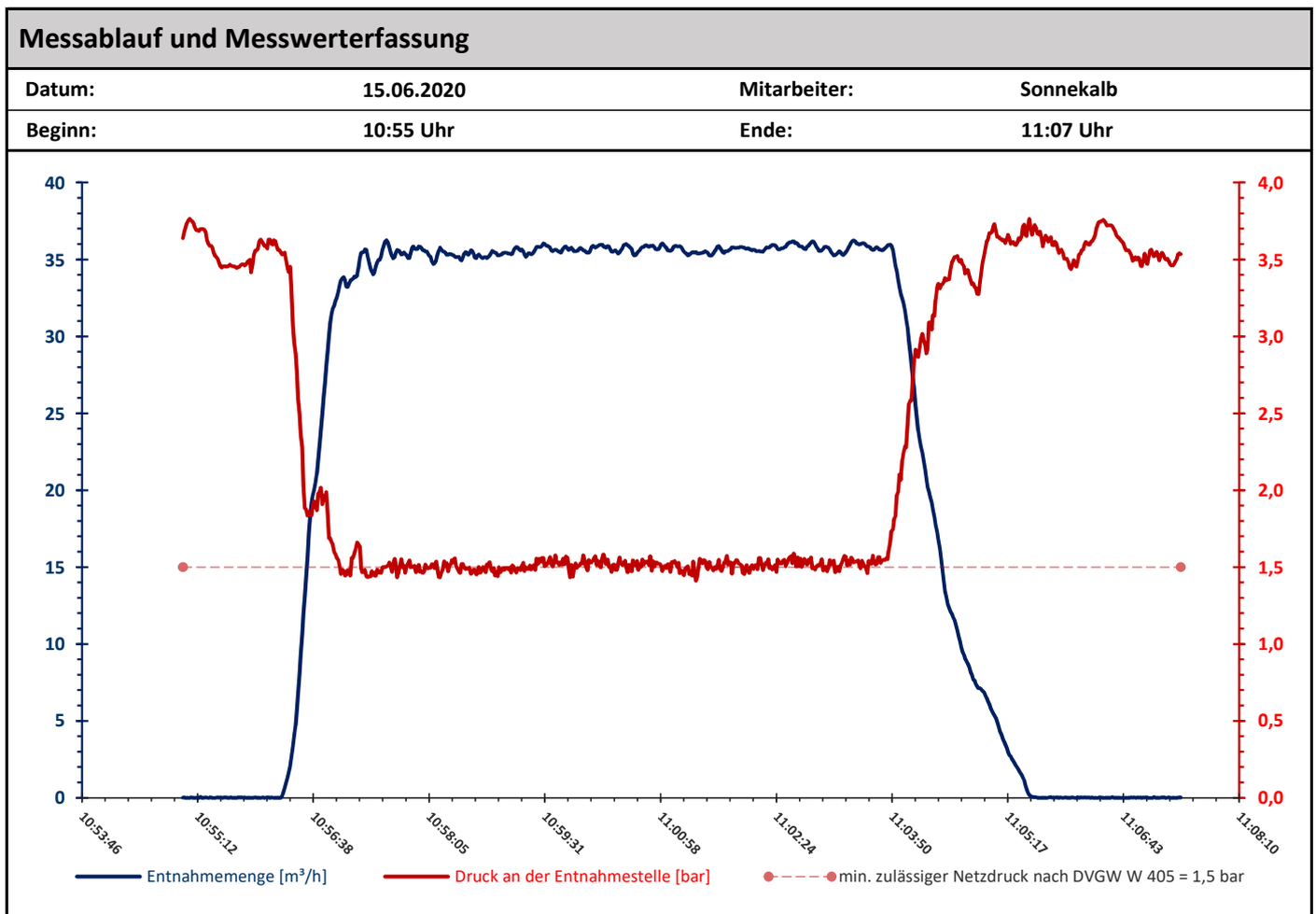


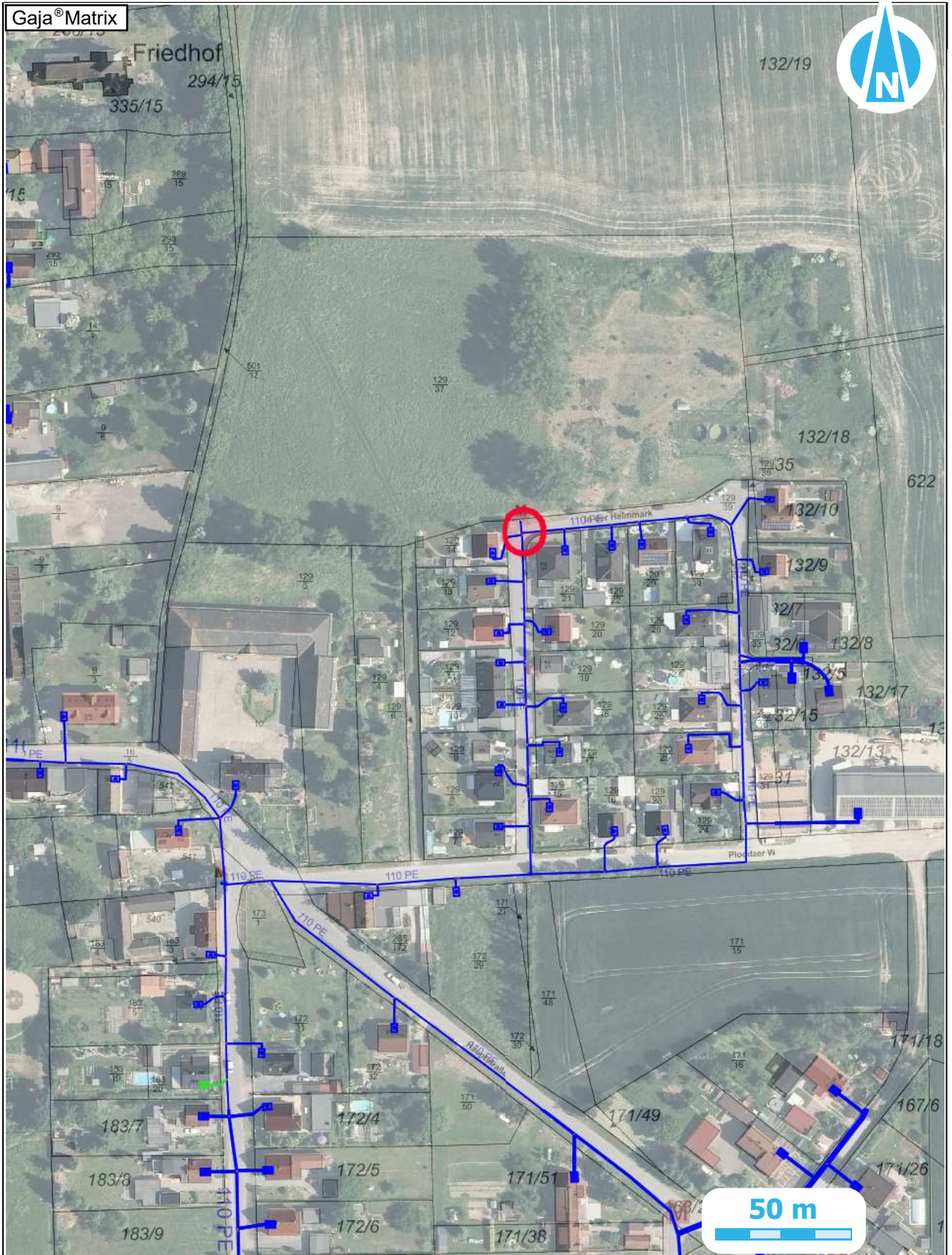
Protokoll Ausflussmessung

Mess- und Entnahmestelle	
Ort:	Pehritzsch
Straße / Nummer:	In der Heimark 8
Entnahmestelle:	UFH DN 80

Messgerät und Messaufbau	
Messgerät:	Sotronix HT-80
Messanordnung:	5m B-Schlauch-->Sotronix HT-80-->B-Schlauch



Messergebnisse					
maximale Entnahme	Q_{max}	36,2 m³/h	/	10,1 l/s	/ 604 l/min
minimaler Druck	p_{min}	1,4 bar	/	/	152,4 mNHN
minimale Entnahme	Q_{min}	0,0 m³/h	/	0,0 l/s	/ 0 l/min
maximaler Druck	p_{max}	3,8 bar	/	/	176,4 mNHN
Wasserverbrauch	Q_{gesamt}	4,6 m³	/	/	4.649 l
Löschwassernachweis nach DVGW W 405	$Q_{LöschW}$	35,5 m³/h	/	9,9 l/s	/ 592 l/min
auf Basis von 410 Messwerten	$p_{LöschW}$	1,5 bar	/	/	153,4 mNHN



Bestand öffentliche Wasserversorgung

Pehritzsch In der Heimark

Maßstab: 1:2000	Datum: 01.06.2021	Blatt-Nr.:	Bearbeiter: Mathias Sube
-----------------	-------------------	------------	--------------------------



Am Alten Celluloidwerk 12, 04838 Eilenburg
 Telefon: 03423 / 68 55 0, Telefax: 03423 / 68 55 19
 www.v-e-w.de

Auskunft nur über Anlagen in Rechtsträgerschaft des Versorgungsverbandes Eilenburg-Wurzen.

Legende:

- Versorgungsleitung
- Hausanschluss
- Hausanschlussschieber
- Unterflurhydrant
- Oberflurhydrant
- Schieber