

## Niederschrift über die Verbandsschau:

Sienoldsgraben am 12.04.2024

### 1. Teilnehmer:

Frau Albrecht	GUV Gera/ Gramme
Herr Hanf	GUV Gera/ Gramme
Herr Hahn	GUV Gera/ Gramme
Frau Hoffmann	UNB Gotha
Frau Reinhardt	UWB Gotha

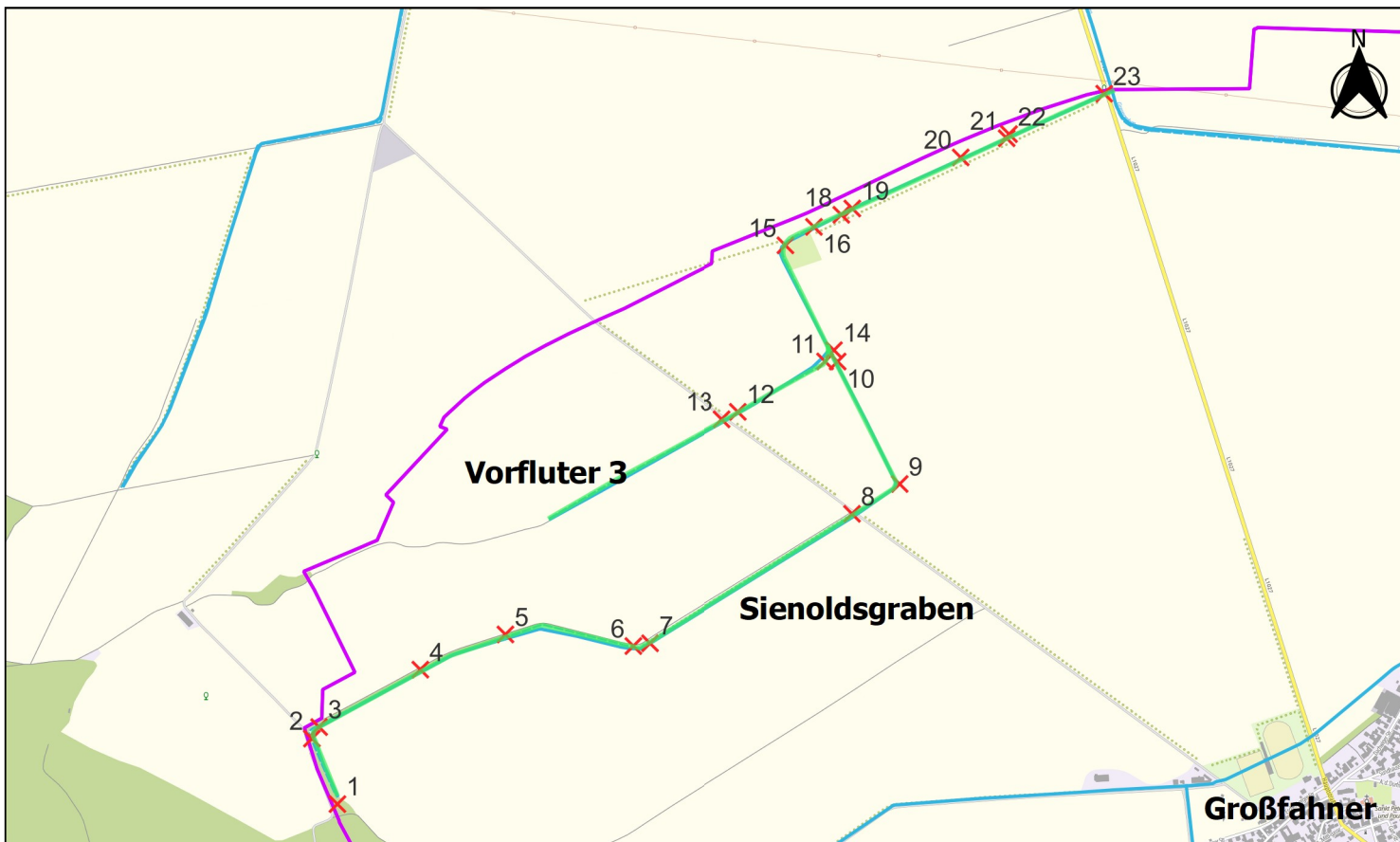
### 2. Grundlage:

Gemäß § 7 Abs.1 der Satzung des Gewässerunterhaltungsverbandes Gera/Gramme in Verbindung mit § 44 und 45 des Gesetzes über die Wasser- und Bodenverbände- (Wasserverbandsgesetz- WVG) sind jährliche Verbandsschauen durchzuführen.

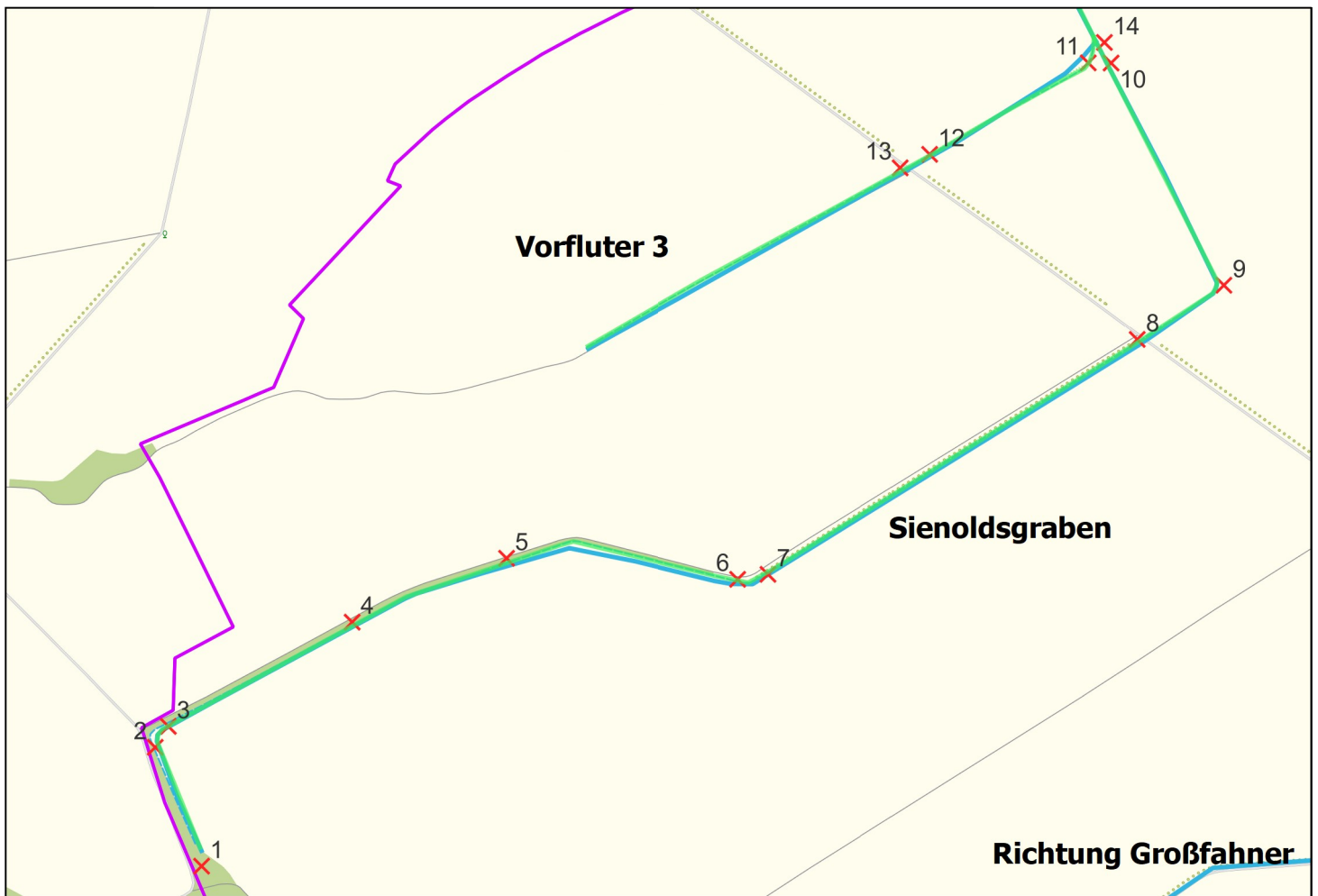
Gemäß Umlaufbeschluss des Vorstandes U01\_2024\_01\_11 vom 22.01.2024 wird die Verbandsschau des GUV Gera/Gramme am Sienoldsgraben am 12.04.2024 durchgeführt.

### 3. Geschauter Bereich:

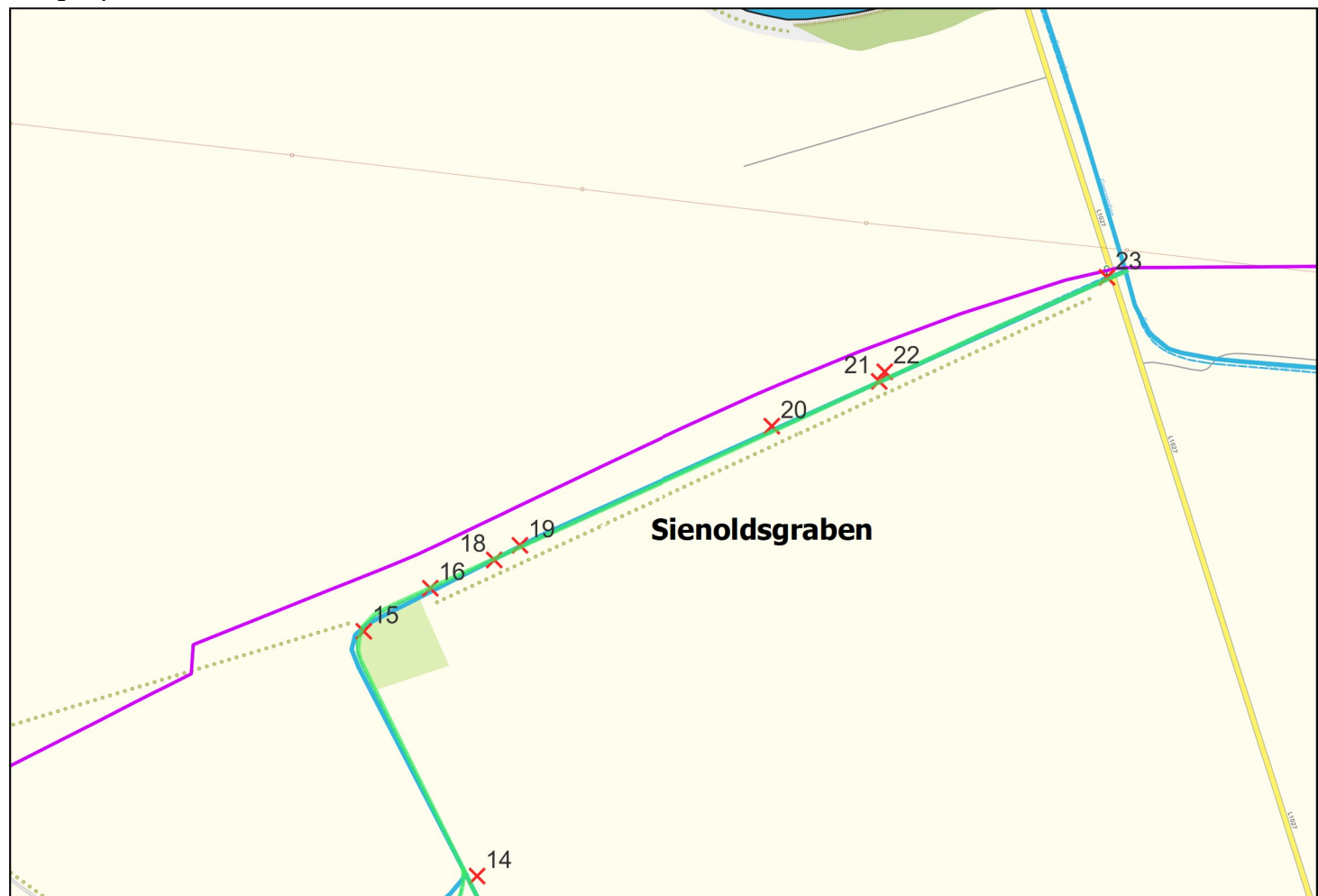
Sienoldsgraben vom Quellgebiet unterhalb des Klosterholzes bis zum Durchlass an der L1027 und Vorfluter 3 Großfahner vom Beginn bis Einmündung in den Sienoldsgraben.



4. Festlegungen und Veranlasungen zu den einzelnen Begehungsabschnitten:

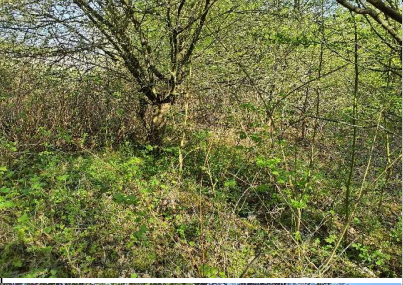
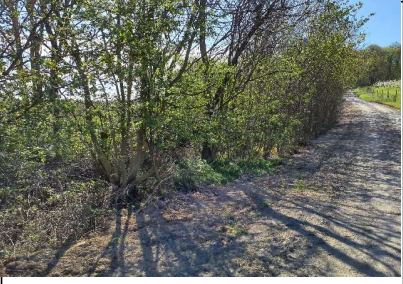











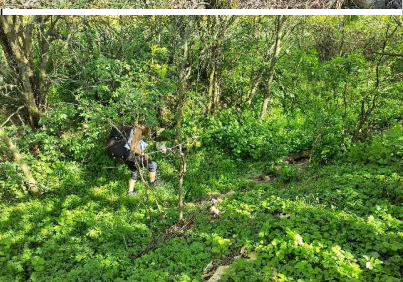
Abschnitt 1: vom Quellgebiet unterhalb des Klosterholzes bis zur Einmündung des Vorfluters 3 Großfahner (einschließlich selbigem)


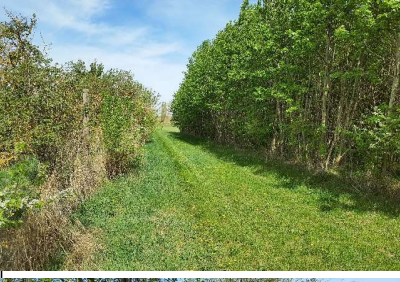









Abschnitt 2: Einmündung des Vorfluters 3 Großfahner bis zum Durchlass an der L1027

Die Einzelpunkte der Begehung können der nachfolgenden Tabelle im Detail entnommen werden:

lfd. Nr.	Name	Lage	Sachverhalt	Bemerkung	Foto I	Akteur	Rechts- und Hochwert (ETRS 89)
1	Start der Verbandsschau	beidseitig	Sonstiges	GW trocken, Profil stark verbuscht		Sonstige	Point (625601.082 6888057636 0971 5657700.362 2939158231 02)
2	Gewässerrandstreifen umgebrochen	Gewässerrandstreifen links	Sonstiges	Auf gesamter Strecke vom Wald bis zum Punkt 2 Zaun- und Vegetationsreste direkt in GW-randstreifen geschoben. Wird durch UWB abgeklärt		UWB	Point (625539.942 4191956641 1525 5657857.285 6978680938 4823)
3	Traktorreifen	Gewässersohle	Abfall	Abflusshindernis (Reifen) wird durch den GUV beseitigt.		GUV	Point (625557.267 8114487789 5713 5657884.890 0814987719 059)
4	Durchlass	Gewässersohle	Durchlass			Pächter	Point (625799.698 2073364779 3531 5658022.536 6223938763 1416)
5	Durchlass	Gewässersohle	Durchlass			Pächter	Point (626003.336 3529982743 7848 5658106.872 8570500388 7415)
6	Durchlass	Gewässersohle	Durchlass			Pächter	Point (626309.723 5282310284 6742 5658079.056 4613882452 2495)

lfd. Nr.	Name	Lage	Sachverhalt	Bemerkung	Foto I	Akteur	Rechts- und Hochwert (ETRS 89)
7	umgestürzt Hochsitz	Gewässerrandstreifen links	Abfall	Ermittlung des Verursachers und Aufforderung zum Entfernen durch UWB		UWB	Point (626349.737 8897747257 7244 5658085.645 9117271006 1073)
8	Durchlass	Gewässersohle	Durchlass			Gemeinde	Point (626836.745 7323968410 4919 5658395.857 0283325389 0276)
9	Gewässerrandstreifen umgebrochen	Gewässerrandstreifen rechts	Sonstiges	frisch umgebrochener Gewässerrandstreifen, ggf. Abklärung durch UWB		UWB	Point (626951.031 4847788540 6464 5658467.350 3469303250 3128)
10	Durchlass	Gewässersohle	Durchlass			Pächter	Point (626802.297 2249261802 0624 5658760.747 0185486599 803)
11	Durchlass	Gewässersohle	Durchlass			Pächter	Point (626772.124 7846487676 7248 5658760.966 9515276327 7292)
12	Jagd- und Schlachtabfälle	beidseitig	Abfall	sowohl in der GW-sohle als auch im -randstreifen befinden sich Schlacht- und Jagdabfälle wie: Schädel, Knochen, ganzer Rehkadaver und Plastiktüten mit blutigen Abfällen. Die UWB informiert die zuständige Jagdbehörde über den Fund. Im rechten GW-randstreifen befindet sich ein altes Fundament		UWB	Point (626562.981 5551795763 8949 5658640.189 0991711989 0451)

lfd. Nr.	Name	Lage	Sachverhalt	Bemerkung	Foto I	Akteur	Rechts- und Hochwert (ETRS 89)
13	Durchlass	Gewässersohle	Durchlass			Gemeinde	Point (626524.082 7283278340 4738 5658622.326 4610758051 2762)
14	Kurzumtriebsplantage	Gewässerrandstreifen rechts	Sonstiges	Zaun am rechten GW-randstreifen muss ggf. für Unterhaltung des GW entfernt werden.		Pächter	Point (626793.458 1024097278 7142 5658787.918 9148591831 3265)
15	Betonröhre im GW Profil	Gewässersohle	Abfall	Abflusshindernis (Rohr) wird durch den GUV beseitigt. Am linken GW-randstreifen liegt eine Tierfalle, die zuständige Jagdbehörde ist durch die UWB zu informieren.		GUV/UWB	Point (626677.167 9146850947 2907 5659039.127 5630509480 834)
16	Durchlass	Gewässersohle	Durchlass			Pächter	Point (626745.447 6836854591 9657 5659083.355 5252132937 3121)
18	altes Stahlrohr	Gewässersohle	Sonstiges	Alte Bewässerungsleitung zieht sich, teils unterirdisch, auf gesamter Länge zwischen den Punkten 18 und 20. Die UWB versucht die Besitzer zu ermitteln und den Abbau der Anlage zu erwirken.		UWB	Point (626811.091 6521793697 0294 5659112.374 1539418697 3572)
19	altes Stahlrohr	Gewässerrandstreifen links	Sonstiges	alte Bewässerungsleitung (siehe Punkt 18)		UWB	Point (626837.438 2844252977 5202 5659127.395 1177522540 0925)

lfd. Nr.	Name	Lage	Sachverhalt	Bemerkung	Foto I	Akteur	Rechts- und Hochwert (ETRS 89)
20	altes Stahlrohr	Gewässersohle	Sonstiges	alte Bewässerungsleitung (siehe Punkt 18)		UWB	Point (627097.241 0186585038 9004 5659249.733 1365067511 797)
21	Durchlass	Gewässersohle	Durchlass			Pächter	Point (627207.412 7639909274 8761 5659295.728 0749622732 4009)
22	Alte Grundwasserentnahmestelle und Absperrschieber	Gewässerrandstreifen links	Sonstiges	die UWB, versucht den Besitzer zu ermitteln und ggf. den Abbau der Anlage zu erwirken		UWB	Point (627213.114 6784352604 2998 5659305.544 1811215132 4749)
23	Durchlass unter Landstraße L1027 und Ende der Verbandsschau	Gewässersohle	Durchlass	Schwemgut vor Durchlass könnte bei Regen zu Rückstau in den Graben führen, wird durch den GUV vermutlich im Rahmen des GUP 2025 geräumt		GUV	Point (627441.170 3030026983 4697 5659402.526 5188524499 5356)

Albrecht  
Schaubeauftragte  
des GUV Gera/Gramme