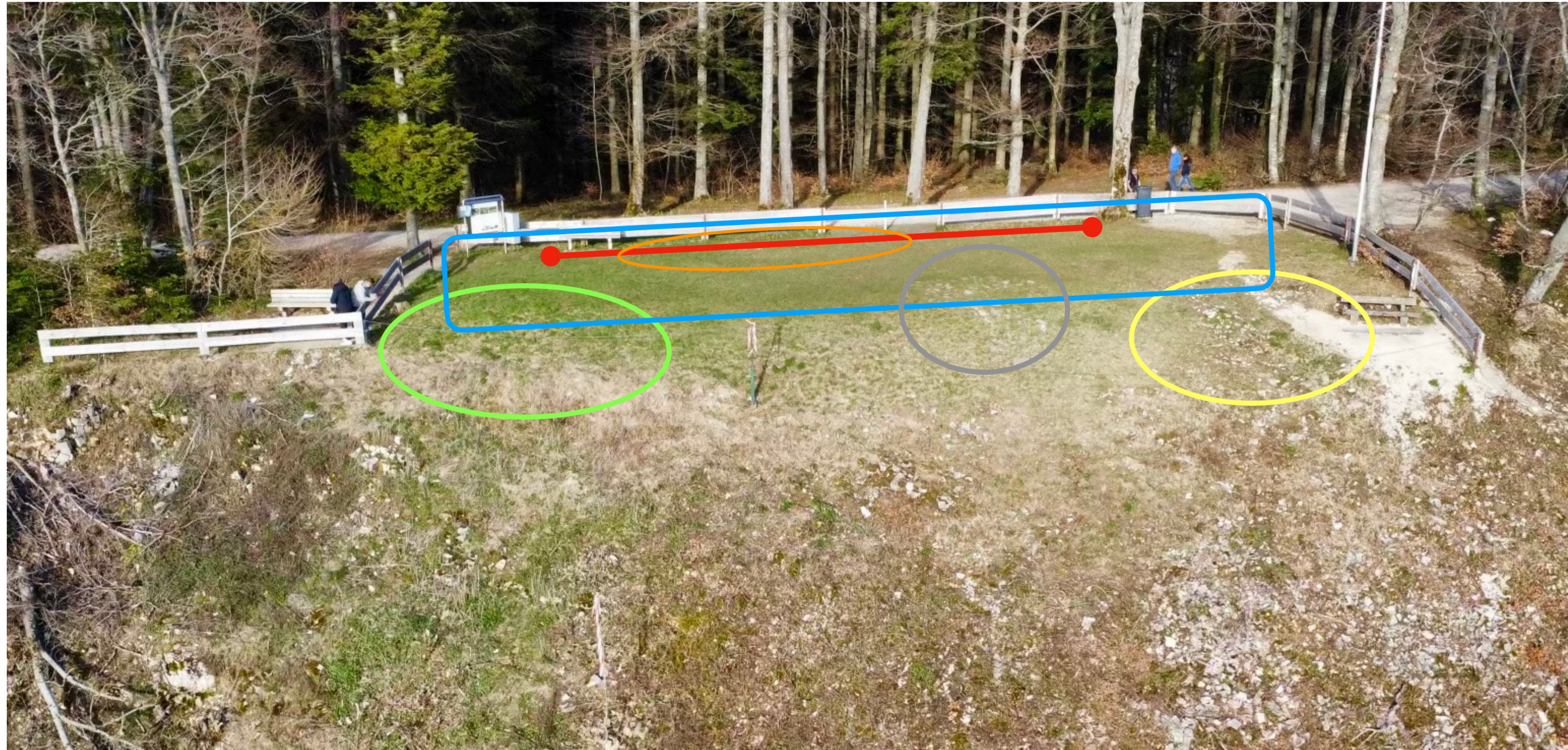
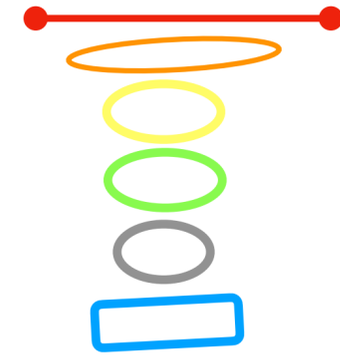


Projekt Sanierung Startplatz Dreifeltigkeitsberg (3er) des Drachenfliegervereins Spaichingen



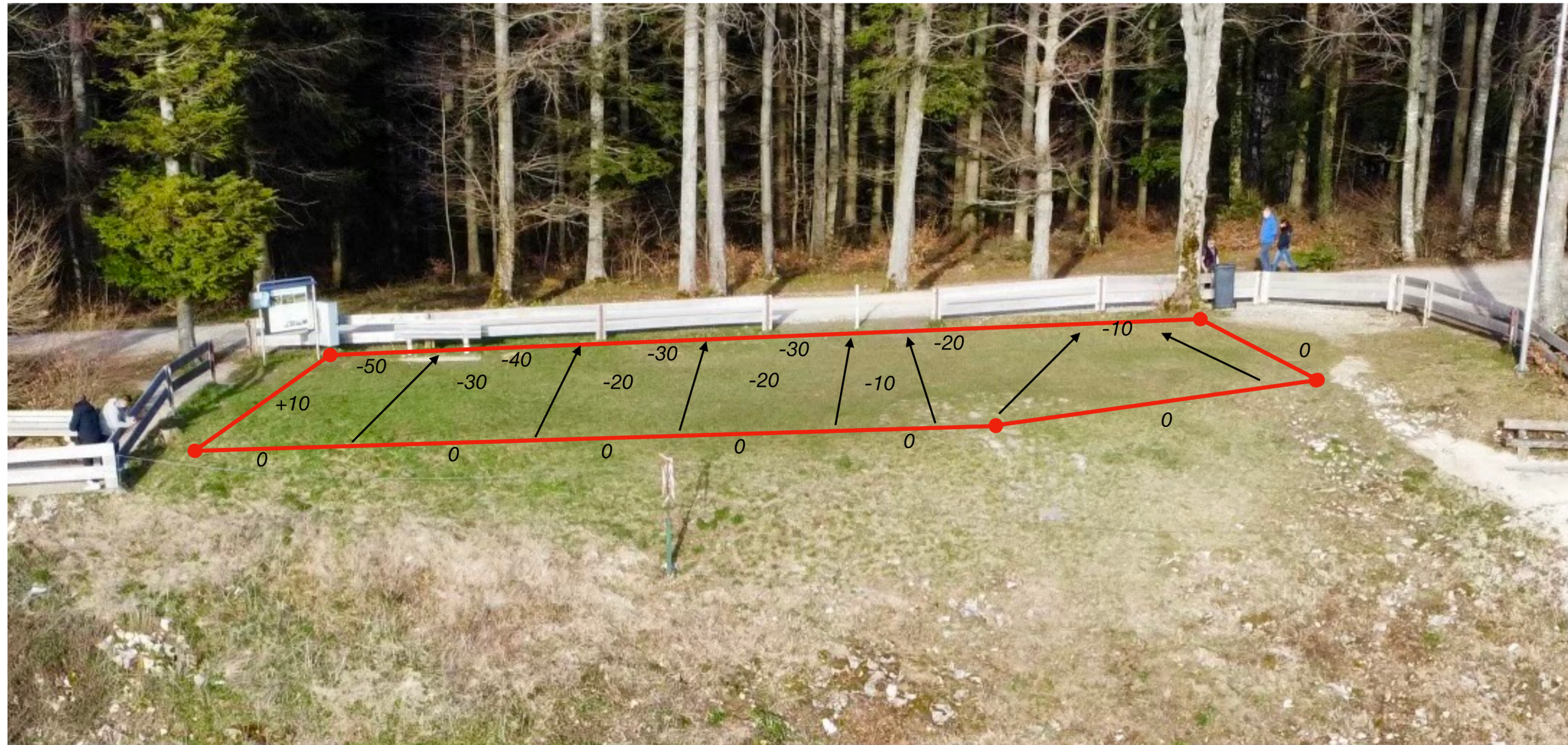
Folgende Maßnahmen sind geplant:

- 1.) Auffüllen des hinteren Lee-Bereichs (liegt 10cm bis 50cm tiefer als die vordere Kante)
- 2.) abdecken der freiliegenden Wurzeln im mittleren Bereich
- 3.) Stoppen der beginnenden Erosion im vorderen (rechten) Bereich
- 4.) Abflachen der steil abfallenden Kante im vorderen (linken) Bereich
- 5.) Abdecken der freiliegenden großen Steine
- 6.) Einebnen der gesamten Fläche, beseitigen der Höhenunterschiede



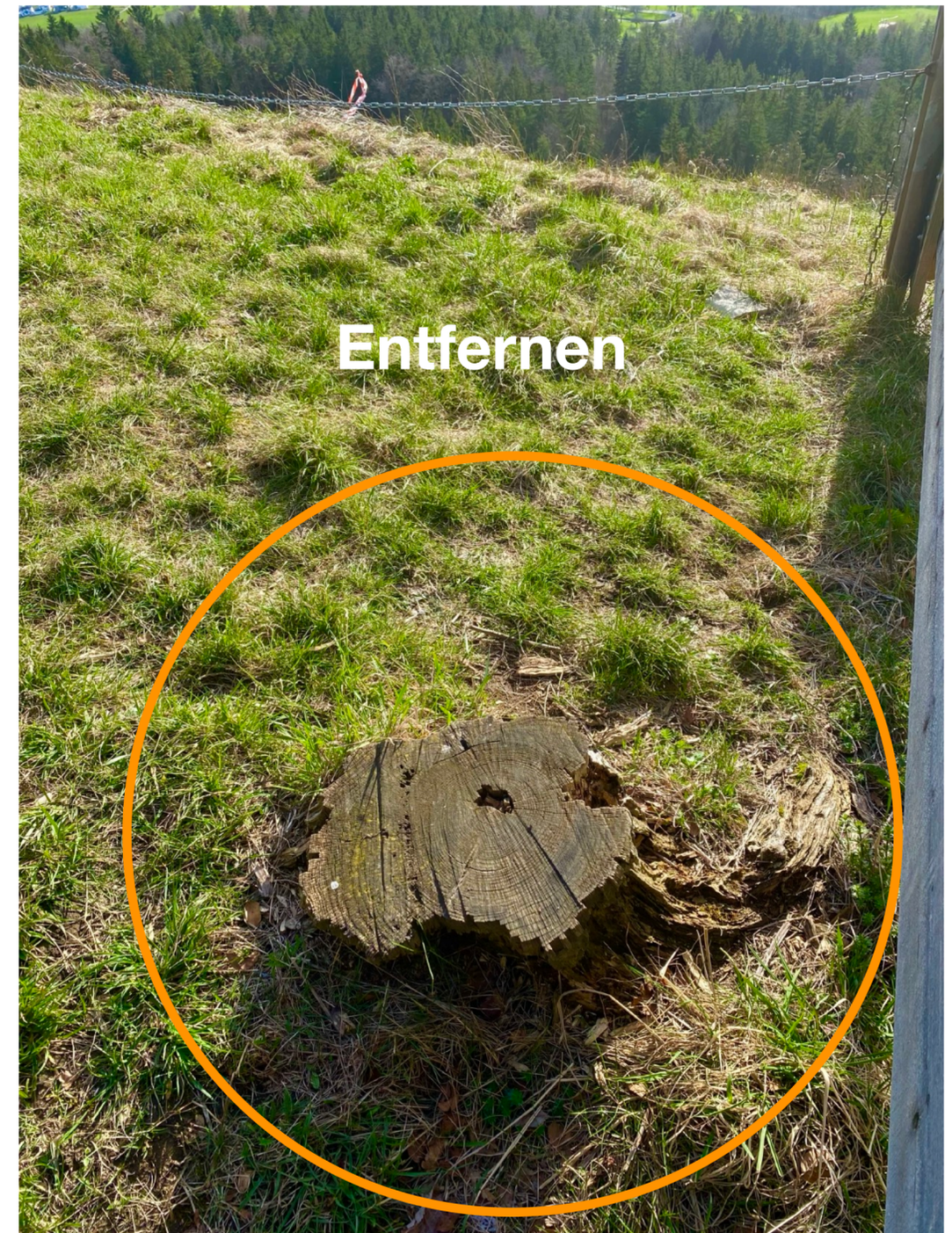
Details:

- Fläche zum Auffüllen: ca 135-140 Quadratmeter
- Berechnete Menge zum Auffüllen : 28 Kubikmeter
- Auffüllen des hinteren Bereichs, liegt 10cm - 50cm tiefer als die vordere Kante
„0“ = Nulllinie / „- x0“ abfallendes Niveau im Vergleich zur Nulllinie (schematisch)
- Wenn möglich mit 1-2 grad Neigung nach vorne
- Gesamte Fläche mit Humus (ca 10-15cm) abdecken ca 180 Quadratmeter



Detailansichten:

2.) entfernen / abdecken der freiliegenden Wurzeln



Detailansichten:

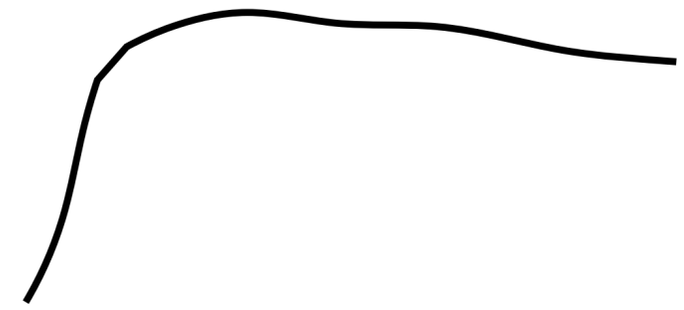
3.) Stoppen der beginnenden Erosion im vorderen (rechten) Bereich 



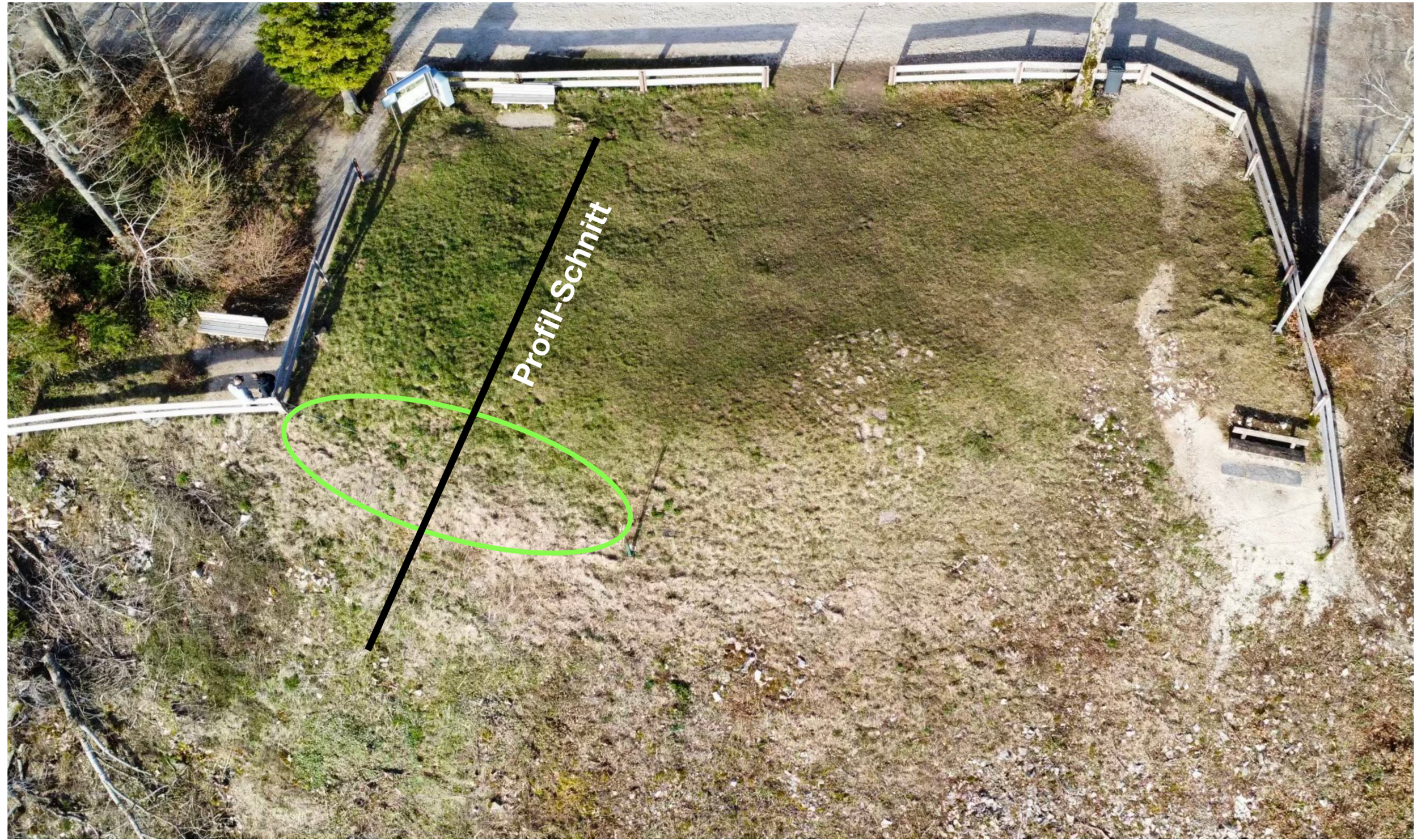
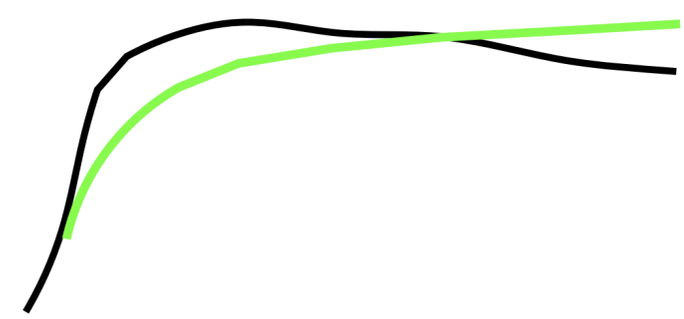
Detailansichten:

4.) Abflachen der steil abfallenden Kante im vorderen (linken) Bereich 

Profil vorher:



Profil **nachher:**



Detailansichten:

5.) Abdecken der freiliegenden großen Steine 



Detailansichten:

6.) abdecken der gesamten Fläche mit Humus, ca 180qm

