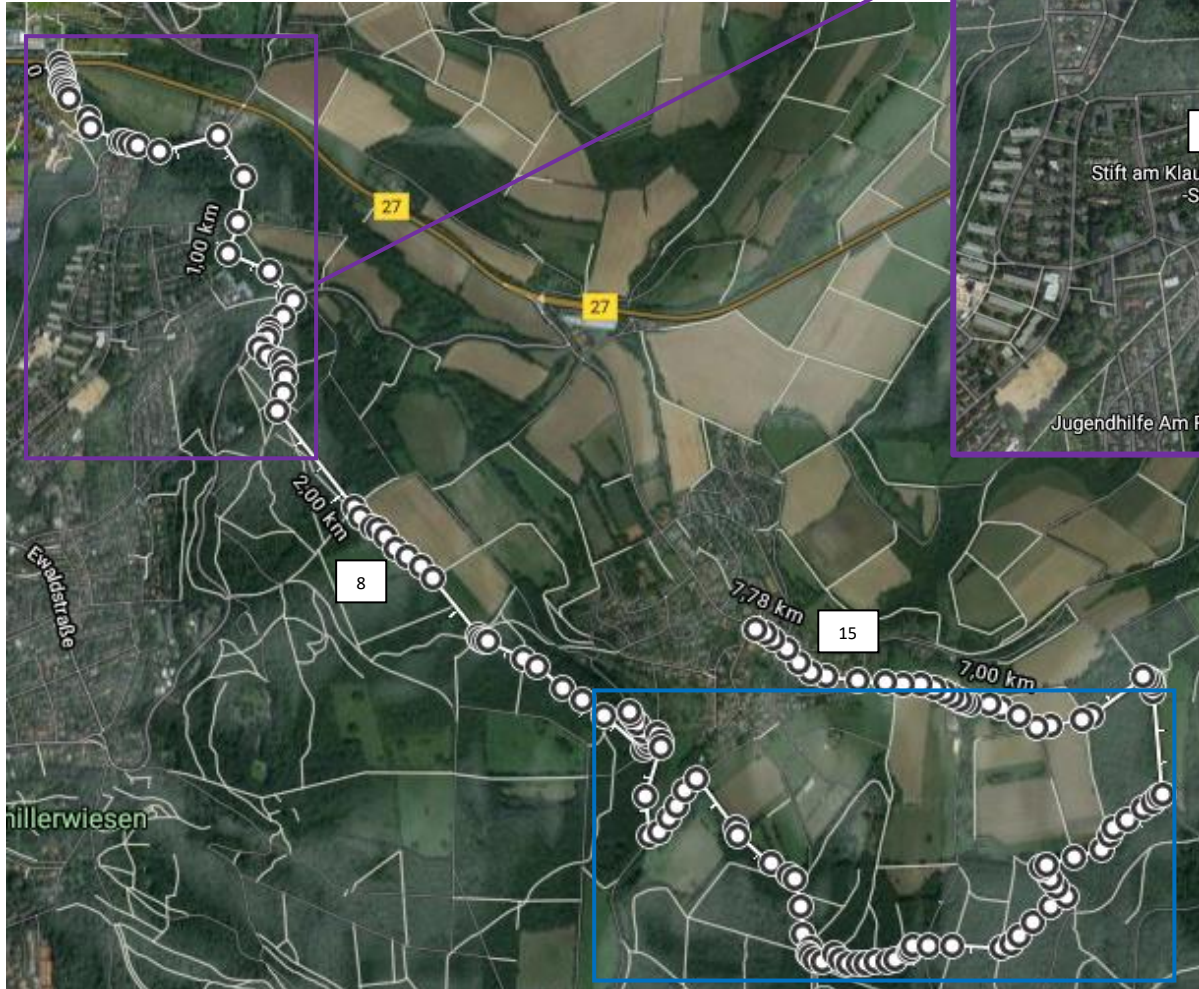




Strecke 2:

Versteinerter Meeresboden bei Herberhausen

(Oneway ca. 8 km +, ggf. Busverbindungen checken)



Erreichter Punktanteil: / 100 %
Erreichter Streckenanteil: 8 / 42 km

Erreichte Zusatzpunkte: / 2



1. Ab der Ampel: In wieviel Metern endet der Fuß- und Radweg an der B27?

Vorsicht Straße!

2. Um welches Gestein handelt es sich bei dem Aufschluss an der Straße? In welchem Bereich variiert die Mächtigkeit der Gesteinsschichten?
3. Warum wachsen die Bäume links des Weges teilweise schräg?
 - a. Bodenbewegung durch Fließerde
 - b. Anpassung an bessere Lichtverhältnisse
 - c. Bessere Wasserversorgung

Zusatzpunkt: Benennt die vorherrschende Art in der Baumschicht!
4. Wie heißt dieses Gebilde? Wann wurde es erbaut? Aus welchem Material besteht es?
5. Wieviele Eichen reihen sich rechts und links des Weges vom Gebilde Richtung Südosten?
6. Welcher auszurettende Waldbewohner bleibt bis zu 400 Jahre trotz Wind und Wetter am Leben?

Vorsicht Straße!

7. Wieviele Stufen führen zu der Sommerlinde links des Weges?
Zusatzpunkt: Warum – könntet ihr euch vorstellen – ist sie eingemauert?
8. Genießt den Ausblick!
9. Was steht auf dem Steg in der Schlucht links des Weges, kurz bevor die Route rechts abgeht?
10. Zu welchem Naturschutzgebiet gehören Teile dieser Route?
11. Spurenlesen für Anfänger: Wir wissen, dass auf diesem Weg öfter eine Frau mit ihrem Haustier unterwegs ist. Unter guten Bedingungen könnt ihr dessen Spuren entdecken. Um welches Tier handelt es sich?
12. Erläutert kurz (stichpunktartig), wie diese zugewachsenen Wege entstehen und wie sie heißen! Hier habt ihr übrigens wieder gute Chancen, die Spuren des gefragten Haustieres zu finden.
13. Wie hieß der hochmittelalterliche Ort, der durch den hohen Brunnen mit Wasser versorgt wurde?
14. Aus welcher Himmelsrichtung kam damals die Strömung beim versteinerten Meeresboden?
15. Wann wurde Herberhausen an Göttingen angegliedert?