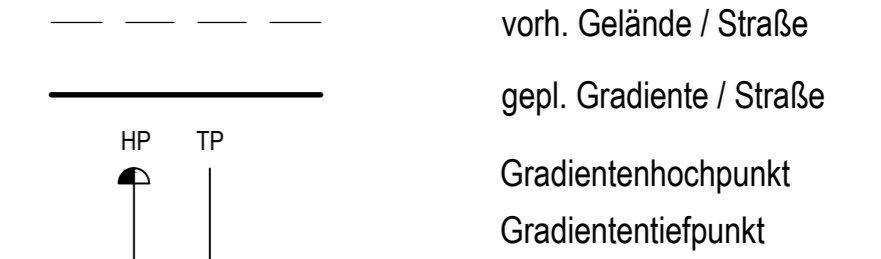


**Zeichenerklärung:**

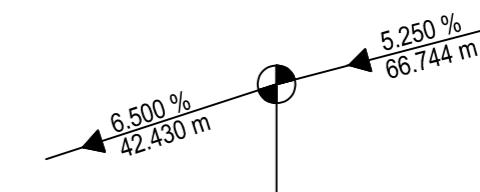


H = 290.000 m  
 T = 10.511 m  
 f = 0.190 m  
 km 0+146.930  
 n TS = 319.309 m

Ausrundungsbeginn- /ende Kuppe  
 Ausrundungsende- /ende Wanne

**Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:**

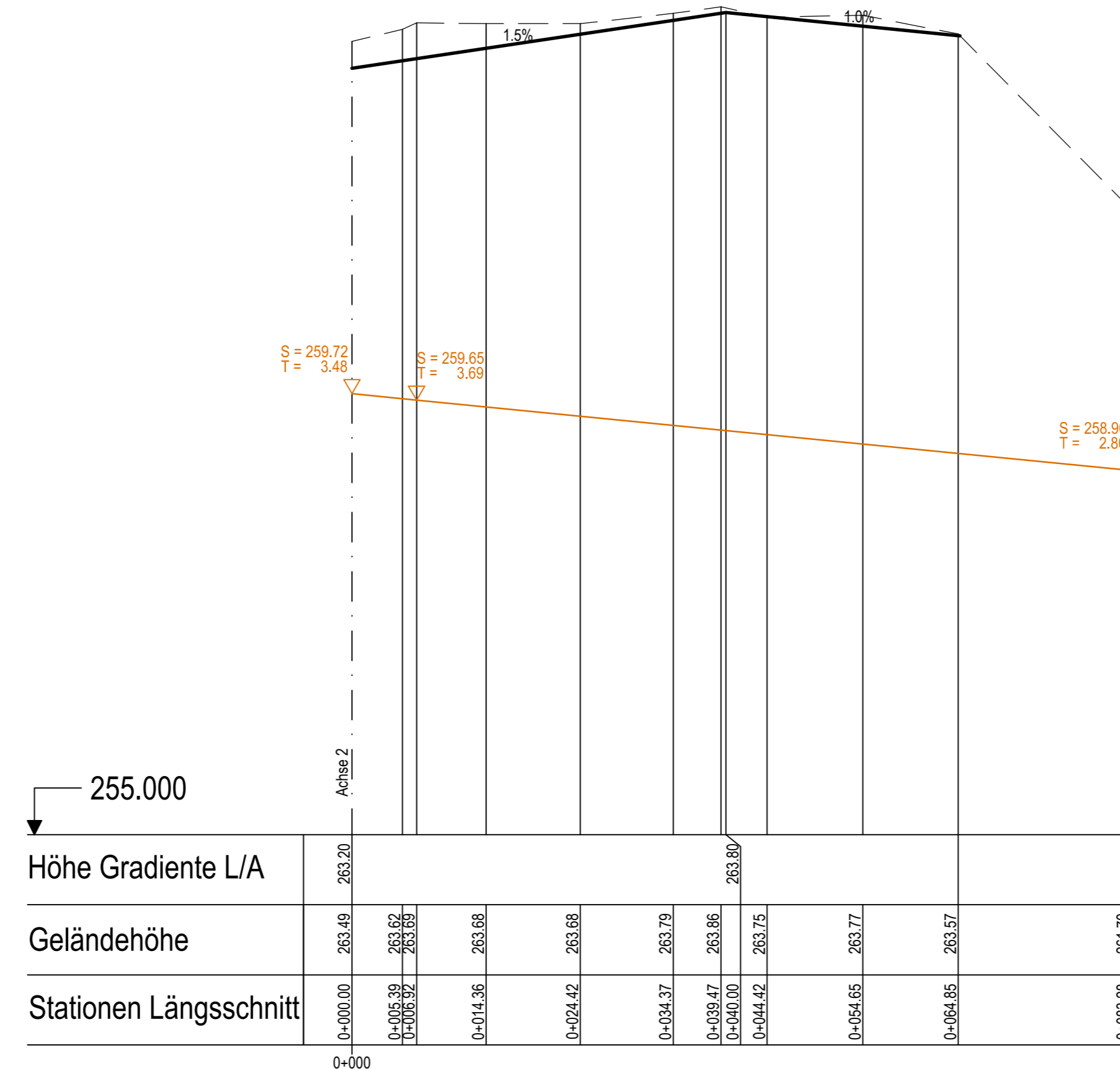
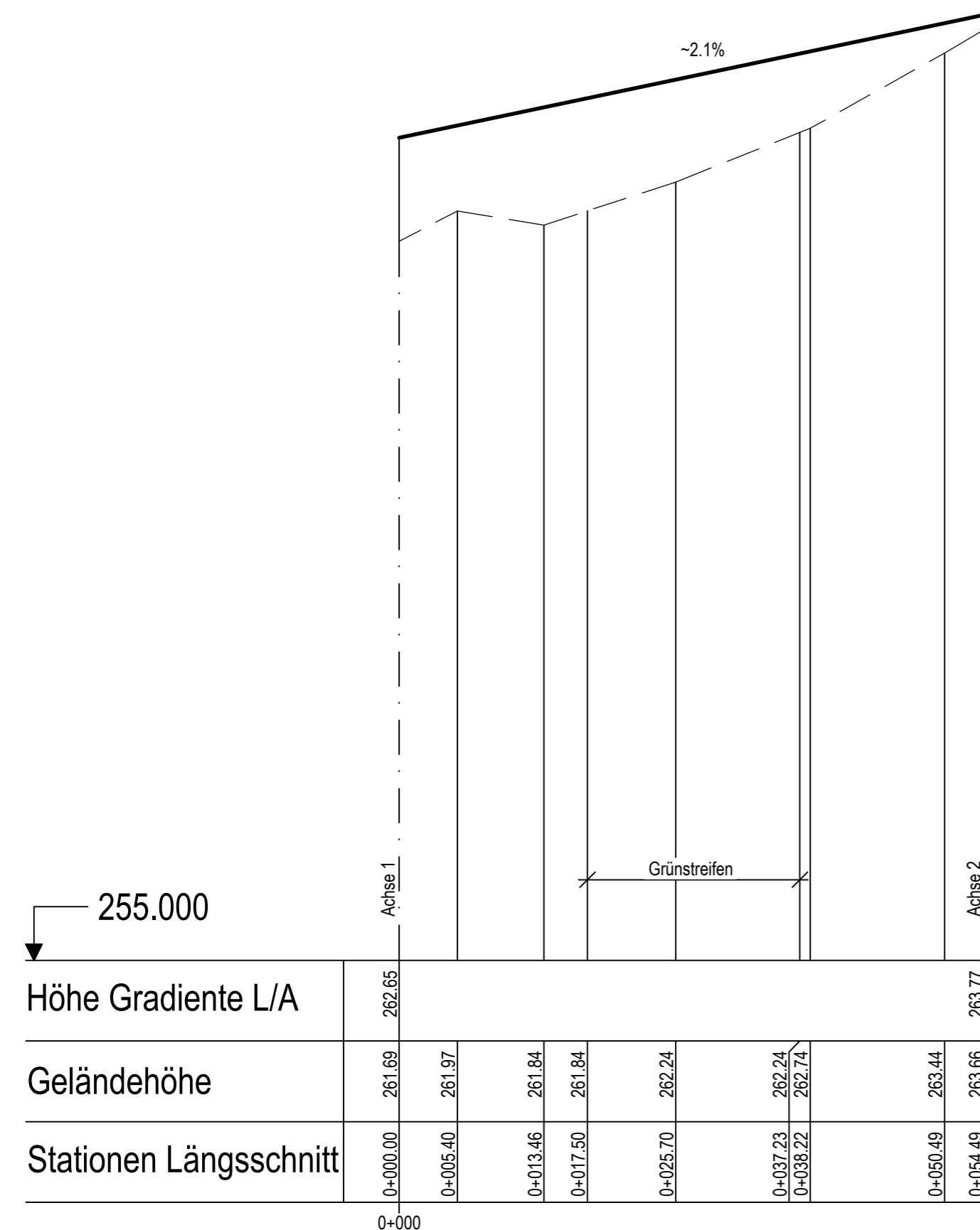
- Ausrundungshalbmesser
- Tangentenlänge
- Stichhöhe
- Baukilometer
- Höhe Tangentenschnittpunkt



Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

**Achse 3**

**Achse 4**



**DER BAUTRÄGER:**

IND.	DATUM	GEZ.	BEMERKUNG

**ERSCHLISSUNGSKONZEPTION**

**VERBANDSGEMEINDE SAARBURG-KELL  
ORTSGEMEINDE TABEN-RODT**

Erschließung des Baugebietes "Auf der Kalkkaul"

STRASSENBAU / ENTWÄSSERUNG / WASSERVERSORGUNG

LÄNGSSCHNITTE ACHSE 3 UND 4	MASSTAB:	BL.-NR.:	
	1 : 500/50	3.2	
BEARB.:	GEZ.:	PROJ.-NR.:	DATUM:
Bu.	Mä. / Gut.	20210503	31.01.2023

**BFH**  
**INGENIEURE GMBH**  
BERATENDE INGENIEURE  
 Max-Planck-Straße 22 | Gebäude 005  
 54296 Trier  
 Tel.: +49 651 14 749 0  
 Fax: +49 651 14 934 0  
 info@bfh-ingenieure.de  
 www.bfh-ingenieure.de

TIEFBAU | STRASSENBAU  
WASSERWIRTSCHAFT