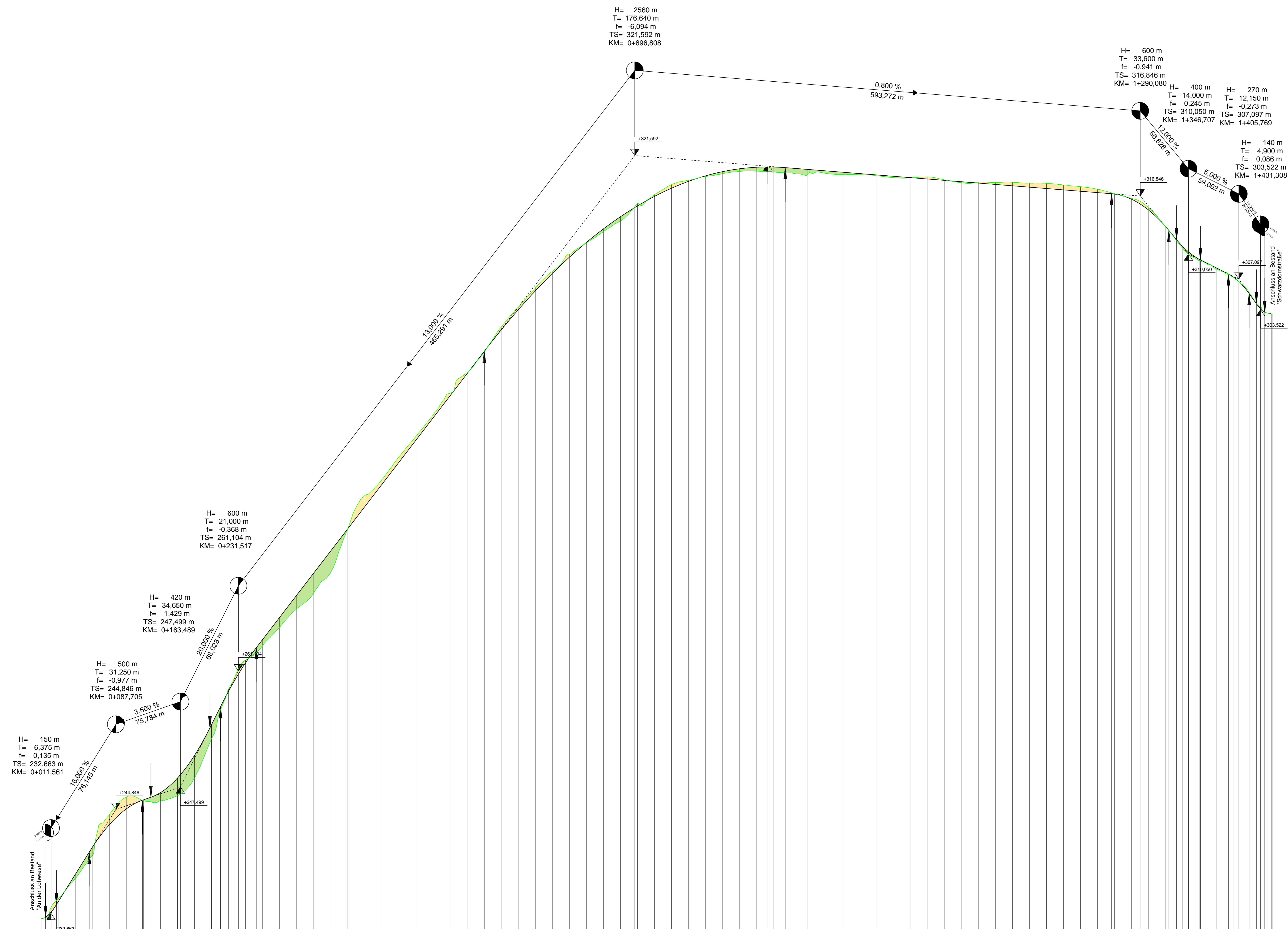


Variante 1



Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentiallänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt
- H = 20000 m, T = 362,155 m, f = 4,372 m, km = 0+601,335, hTS = 415,868 m
- 1,821% Längsneigung und 180,22 m Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

M = 1:2000/200
NN 230,00

Station	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600	0+700	0+800	0+900	1+000	1+100	1+200	1+300	1+400
Gradiente	0,000	232,024	232,024	232,024	232,024	232,024	232,024	232,024	232,024	232,024	232,024	232,024	232,024	232,024	232,024
Best.Gelände	0,000	232,022	232,022	232,022	232,022	232,022	232,022	232,022	232,022	232,022	232,022	232,022	232,022	232,022	232,022

Nr.	Änderungen		Datum	Name	gepr.
Vorhaben:	Aufstellung des Bebauungsplanes "Am Herrenwald"			Anlage:	3.4
Vorhabensträger:	Gemeinde Ebelsbach			Proj.Nr.:	17.024
Landkreis:	Haßberge				
Mußstab:	VORUNTERSUCHUNG			Datum	Name
1:2000/200	HÖHENPLAN			entw.	Dkt. 17 Ja, Sr
	Variante 1			gez.	Dkt. 17 Sr
				gepr.	Dkt. 17 Ja
Vorhabensträger:				Datum	20.10.2017
Datum		Unterschrift		www.planungsgruppe-strunz.de	