

Variante 3

H= 289 m
T= 13,005 m
f= -0,293 m
TS= 312,972 m
KM= 0+183,002

H= 252 m
T= 14,490 m
f= -0,417 m
TS= 303,342 m
KM= 0+105,962

H= 90 m
T= 8,550 m
f= 0,406 m
TS= 282,583 m
KM= 0+019,466

M = 1:1000/100
NN 280,00

Station	0+000	0+100	0+200
Gradiente	2,812 282,085 8,820 282,051 10,000 282,110 10,916 282,156 19,466 282,989 20,000 283,066 28,016 284,635 30,000 285,111 40,000 287,511 50,000 289,911 60,000 292,311 70,000 294,711 80,000 297,111 90,000 299,511 91,472 299,864 0,000 301,767 5,962 302,926 10,000 303,630 20,000 305,095 20,452 305,155 30,000 306,347 40,000 307,597 50,000 308,847 60,000 310,097 68,987 311,346 70,000 311,347 80,000 312,424 83,002 312,679 90,000 313,155 96,007 313,427 0,000 313,567	0,000 282,117 10,000 282,143 20,000 284,462 30,000 285,764 40,000 287,408 50,000 290,152 60,000 293,228 70,000 295,243 80,000 296,623 90,000 298,995 0,000 301,454 10,000 303,273 20,000 305,352 30,000 306,306 40,000 307,516 50,000 308,652 60,000 310,039 70,000 311,265 80,000 312,224 90,000 313,127 0,000 313,556	
Best.Gelände			

Station

0+000

0+100

0+200

Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
 Damm
 Einschnitt

Neigungsbrechpunkt
mit Angabe von:
 Ausrundungshalbmesser
 Tangentenlänge
 Stichhöhe
 Bau-km
 Höhe Tangentenschnittpunkt

H = 20000 m
 T = 362,155 m
 f = 4,372 m
 km = 0+601,335
 hTS = 415,868 m

Längsneigung und
 Abstand zum nächsten
 Neigungsbrechpunkt
 -2,0% / 432,50 m
 1,821% / 789,22 m

Nr.	Änderungen	Datum	Name	gepr.
Vorhaben: Aufstellung des Bebauungsplanes "Am Herrenwald"		Anlage: 3.6		
Vorhabensträger: Gemeinde Ebelsbach		Projekt-Nr.: 17.024		
Landkreis: Haßberge				
Maßstab: 1:1000/100	VORUNTERSUCHUNG	Datum	Name	
	HÖHENPLAN	entw. Okt. 17	Ja, Sr	
Variante 3		gez. Okt. 17	Sr	
Vorhabensträger:		gepr. Okt. 17 Ja		
		20.10.2017		
		www.planungsgruppe-strunz.de		
Datum		Unterschrift		