



Legende

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kruppe / Ausrundungsende Wanne
- Gradientenhöhe
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentenlängen, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentschnittpunkt
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
- Damm (Auftrag)
- Einschnitt (Abtrag)

H = 1700 m
T = 12.578 m
f = 0.047 m
km = 149.549
hTS = 480.590 m

2.270% / 27.036m 4.297% / 58.701m

Lagebezug: RD 83 Höhenbezug: NHN

Entwurfsbearbeitung: SEEL + HANSCHKE BERATENDE INGENIEURE GMBH Zum Alten Dessauer 13 01723 Kesselsdorf Tel.: 035204 78 49-0 Fax: 035204 78 49-19	Projekt-Nr.: 186			
	Datum	Zeichen		
Geändert	Bearb.: 11.11.2020	Neumann		
	Gez.: 11.11.2020	Fünfstück		
	Gepr.: 11.11.2020	Hanschke		
Datum		Gez.	Geprüft	
Freistaat Sachsen Landesamt für Straßenbau und Verkehr, Niederlassung Zschopau, Sitz Chemnitz Straßenklasse und Nr.: Staatsstraße (S) 214 Streckenbezeichnung: Deutscheinsiedel - Olbernhau Gemarkung: Oberneuschönberg				Unterlage: 6 Blatt - Nr.: 6.2 Projekt - Nr.:
Maßstab-Nr.: M 0000 1810		Datum	Zeichen	
Bauwerk / Baumaßnahme: S 214 - Ersatzneubau BW 2 über die Flöha bei Olbernhau		Bearb.: 21.07.21	Zeichn.: <i>Zeichner</i>	
Plandarstellung: Höhenplan bauzeitliche Umfahrung		Gepr.: 22.7.21	Gepr.: <i>Geprüfter</i>	
Aufgestellt: Landesamt für Straßenbau und Verkehr, NL Zschopau, Sitz Chemnitz		Feststellungsentwurf		
Gesehen: d. 22. SEP. 2021 Lars Roßmann Niederlassungsleiter		Maßstab: 1:250/25		
Geprüft:		Geprüft:		