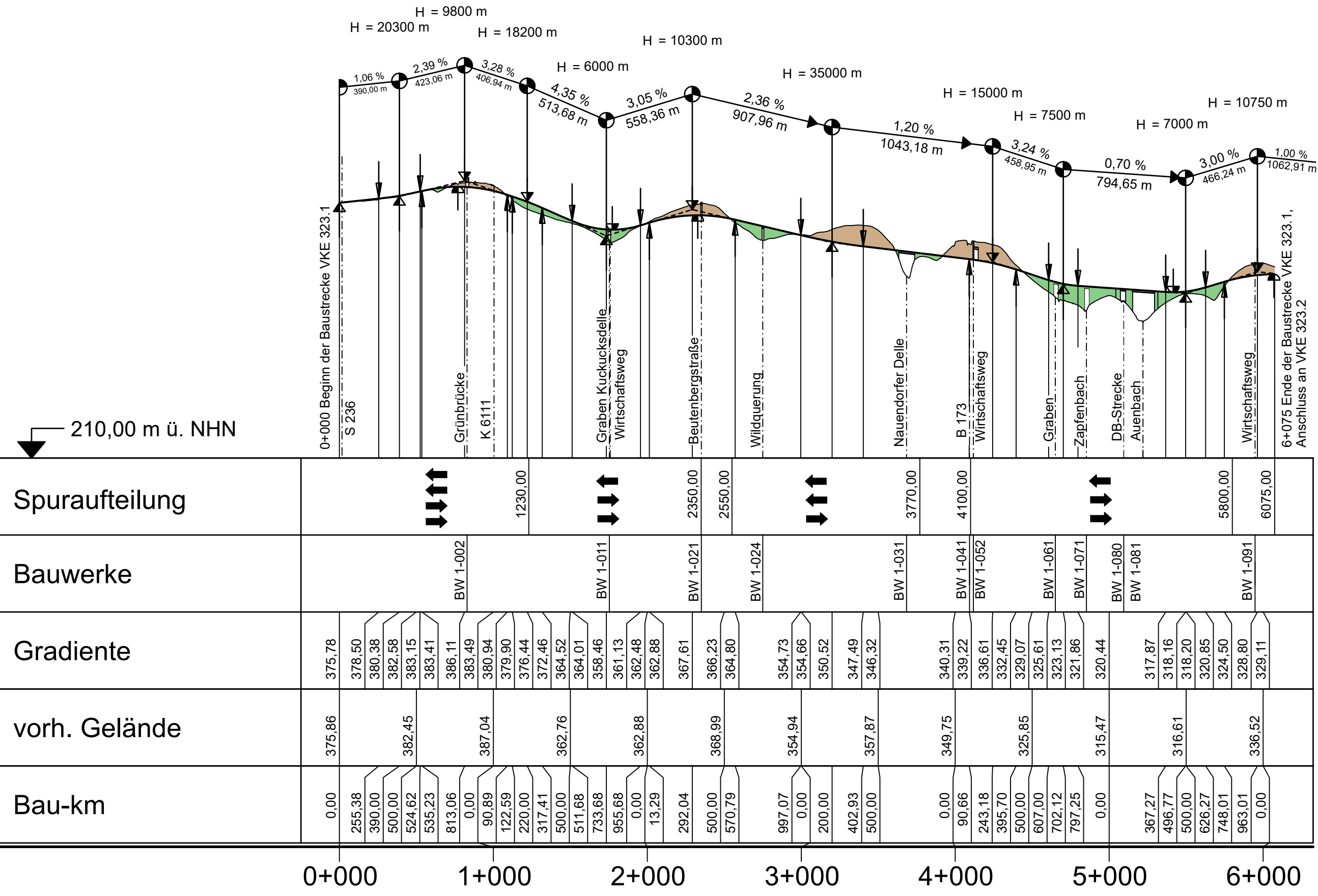
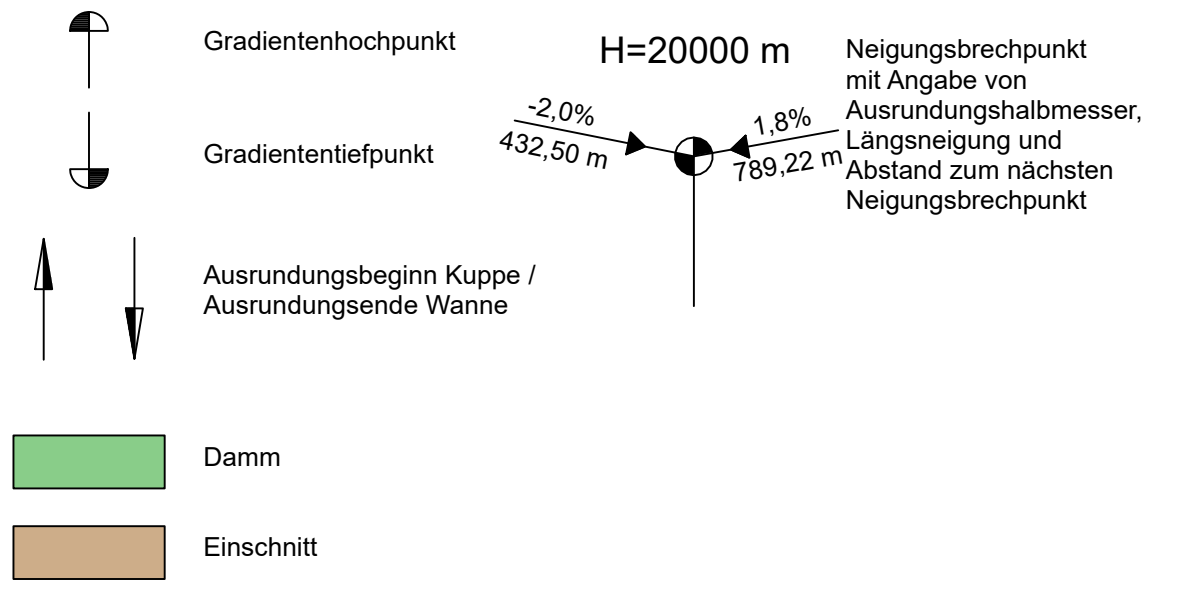


<b>Bauwerk Nr. 1-011</b> Brücke im Zuge der B 107 über die Kuckucksdelle Bau-km 1+753 KrW = 99,67 gon LW = 16,00 m LH ≥ 5,00 m BzG = 19,76 m Einwirkung nach Eurocode	<b>Bauwerk Nr. 1+021</b> Brücke im Zuge der Beutenbergstraße über die B 107 Bau-km 2+351 KrW = 79,91 gon LW = 43,55 m LH ≥ 4,70 m BzG = 8,50 m Einwirkung nach Eurocode	<b>Bauwerk Nr. 1-031</b> Brücke im Zuge der B 107 über die Nauendorfer Delle Bau-km 3+684 KrW = 100 gon LW = 83,50 m LH ≥ 4,50 m BzG = 16,60 m Einwirkung nach Eurocode	<b>Bauwerk Nr. 1-042</b> Brücke im Zuge eines Wirtschaftsweges über die B 107 Bau-km 4+146 KrW = 95,37 gon LW = 26,20 m LH ≥ 4,70 m BzG = 4,50 m Einwirkung nach Eurocode	<b>Bauwerk Nr. 1-071</b> Brücke im Zuge der B 107 über den Zapfenbach Bau-km 4+848 KrW = 100 gon LW = 25,90 m LH ≥ 5,00 m BzG = 20,26 m Einwirkung nach Eurocode	<b>Bauwerk Nr. 1-081</b> Talbrücke Auenbach Bau-km 5+224 KrW = 100 gon LW = 142,25 m LH ≥ 5,00 m BzG = 16,60 m Einwirkung nach Eurocode	<b>Bauwerk Nr. 1-091</b> Brücke im Zuge eines Wirtschaftsweges über die B 107 Bau-km 5+947 KrW = 100 gon LW = 35,245 m LH ≥ 4,70 m BzG = 4,50 m Einwirkung nach Eurocode
--	--	--	--	---	--	---

<b>Bauwerk Nr. 1-002</b> Querungshilfe für Fledermäuse über die B 107 Bau-km 0+829 KrW = 100 gon LW = 26,95 m LH ≥ 4,70 m BzG = 20,07 m Einwirkung nach Eurocode	<b>Bauwerk Nr. 1-024</b> Brücke im Zuge der B 107 über das Rehbachtal Bau-km 2+751 KrW = 100 gon LW = 13,00 m LH ≥ 5,00 m BzG = 19,76 m Einwirkung nach Eurocode	<b>Bauwerk Nr. 1-041</b> Brücke im Zuge der B 173 über die B 107 Bau-km 4+132 KrW = 95,16 gon LW = 26,20 m LH ≥ 4,70 m BzG = 21,80 m Einwirkung nach Eurocode	<b>Bauwerk Nr. 1-061</b> Brücke im Zuge der B 107 über einen Graben Bau-km 4+649 KrW = 100 gon LW = 13,00 m LH ≥ 5,00 m BzG = 20,26 m Einwirkung nach Eurocode	<b>Bauwerk Nr. 1-080</b> Brücke im Zuge der B 107 über die DB-Strecke Dresden - Werdau Bau-km 5+095 KrW = 86,92 gon LW = 32,25 m LH ≥ 6,20 m BzG = 16,60 m Einwirkung nach Eurocode
---	---	--	---	--

# Zeichenerklärung



**IBV** Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH  
 Niederlassung Sachsen, Büro Leipzig  
 Ludwig-Erhard-Straße 55a, 04103 Leipzig

Bearbeitet:	11/2017	Engelke
Gezeichnet:	11/2017	Helmer
Geprüft:	11/2017	Engelke

17.11.2017 Leipzig, den *i.v. G.* Unterschrift

**DEGES** Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH  
 Zimmerstraße 54  
 10117 Berlin  
 Tel.: (030) 202 43 - 0  
 Fax: (030) 202 43 - 291  
 www.deges.de

Bearbeitet:	07.12.2017	gez. Hahn
Geprüft:	13.12.2017	gez. Radoll

VKE 323.1

1.	Vergrößerung Bw 1-71, Verringerung Eingriff Zeisigwald	28.03.2022	Engelke
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## Feststellungsentwurf Tektur B

**FREISTAAT SACHSEN**  
 B 107 / Südverbund Chemnitz - A4 / NK 5143 064, Stat. 0,000 bis NK 5143 015, Stat. 4+530  
 Unterlage 4 / Blatt-Nr.: 1a  
 Übersichtshöhenplan  
 0+000,000 - 6+075,000  
 PROJIS-Nr.: Maßstab: 1:25000/2500

**B 107, Südverbund Chemnitz - A4  
Verkehrseinheit 323.1**

Aufgestellt: **DEGES**  
 Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH  
 Zimmerstr. 54 10117 Berlin  
 gez. i.A. Breinig

Berlin, den 07.12.2017

**Krümmung**  
 Maßstab 500/R [cm]

Rechtskurve  
 Linkskurve

