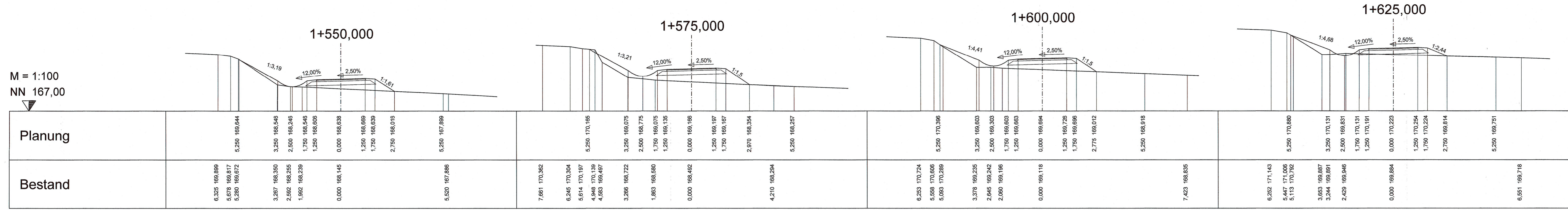
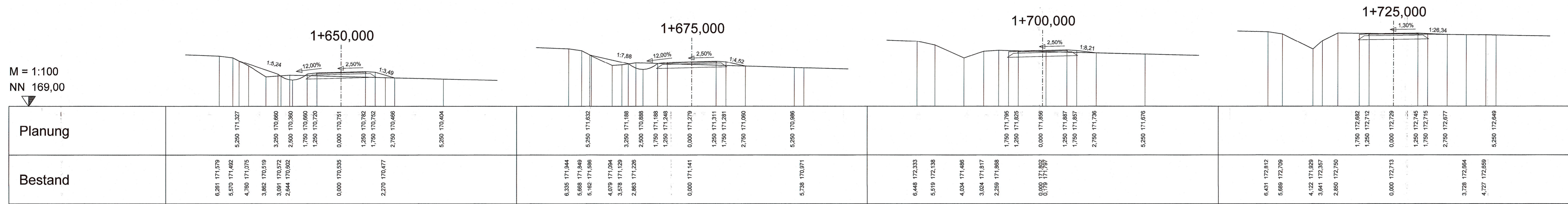


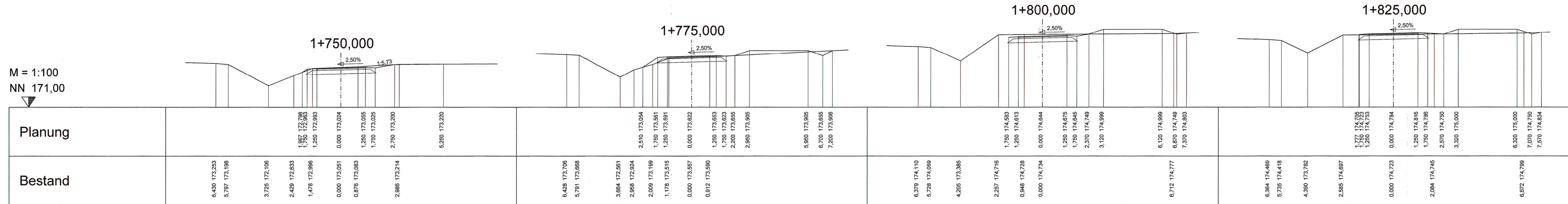
M = 1:100  
NN 167,00



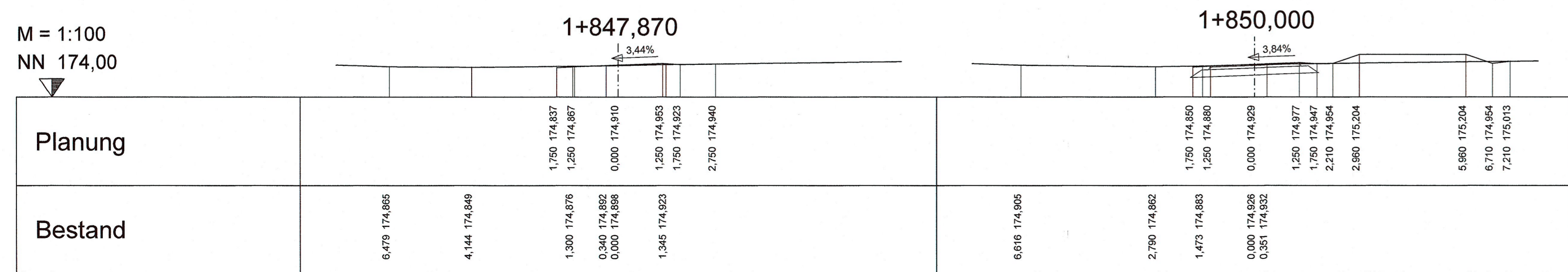
M = 1:100  
NN 169,00



M = 1:100  
NN 171,00



M = 1:100  
NN 174,00



**STATION**  
 1+550,000 1+575,000  
 1+600,000 1+625,000  
 1+650,000 1+675,000  
 1+700,000 1+725,000  
 1+750,000 1+775,000  
 1+800,000 1+825,000  
 1+847,870 1+850,000

Grundplan hergestellt:  
von GEO-METRIK-Ing Gesellschaft mbH Dresden  
Bearbeiter: Oplitz  
Datum: 07/07, Nachverm. 08/18 mit Ergänz. 03/19

Höhenbezug: NN/76  
Lagebezug: RD/83 (Bessel)

Entwurfsbearbeitung: **TÜVRheinland**  
Genau. Richtig.  
TÜV Rheinland Verkehrsinfrastruktur GmbH  
Am Grauen Stein 51105 Köln  
Tel. 0221 / 806 - 4929

Bearbeitet: Ebenwein 30.06.2021  
Gezeichnet: Händel 30.06.2021  
Geprüft: Ebenwein 30.06.2021  
Projekt-Nr.: 119010181

Landesamt für Straßenbau und Verkehr

NL Bautzen  
Käthe-Kollwitz-Str. 19, 02625 Bautzen

Bearbeitet: *T. Heiler*  
Geprüft: *[Signature]*  
Projekt-Nr.: *Olaf Georgie*  
Referatsleiter  
Planung Straßenbau

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Landesamt für Straßenbau und Verkehr  
Freistaat Sachsen

Unterlage / Blatt-Nr.: 16.1/6  
Querprofile

S109 / von NK 4752037 Stat. 0+009 bis NK 4752037 Stat. 1+876  
PROJIS-Nr.: 000658

Maßstab: 1 : 100

S 109 Ausbau Radweg  
zwischen Doberschütz und B 156, 1. BA  
Bau-km 1+550 - 1+850

Aufgestellt: *[Signature]*  
Bautzen, den 07.12.2021  
Sebastian Thiem  
Abteilungsleiter  
Planung und Straßenbau  
Landesamt für Straßenbau und Verkehr NLBautzen