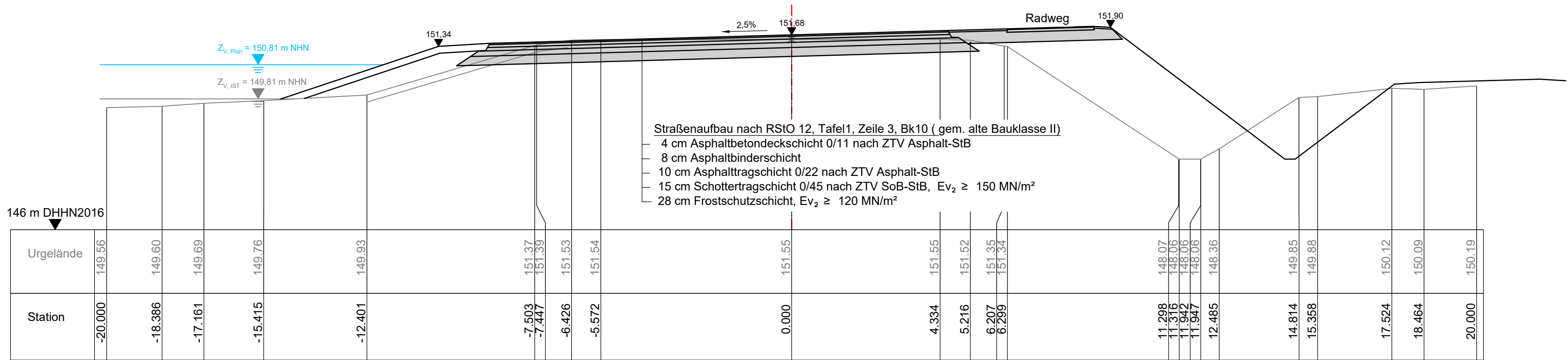
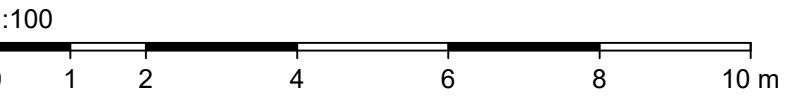


Querprofil bei km 0+167
Planzustand nach Neubau der Umfahrung Gebesee, DEGES GmbH



Grundlagen der Darstellung:			
Vermessung:	Vermessungsbüro Schröder, Ilfeld, 07/2017		
	Tractebel Hydroprojekt GmbH, Weimar, 12/2023		
Baugrundgutachten:	Geophysik und Geotechnik Leipzig GmbH, 01/2024		
Leitungsbestand Abfrage:	Tractebel Hydroprojekt GmbH, Weimar, 07/2023		



Lagebezug:	ETRS89
Höhenbezug:	Höhe DHHN 2016 (m NHN) = Höhe lokal (m NN) - 0,028

Index	Datum	Name	Bezeichnung

Auftraggeber:

Thüringer Fernwasserversorgung
Mehr als reines Wasser

Planfreigabe: Erfurt, den 12.12.2024

i.v. M. Selig
i.V. Dr. Michael Sabrowski
Leiter Stauanlagenmanagement

i.v. K. Koll
i.V. Detlef Hogg
Projektingenieur

Anstalt des öffentlichen Rechts
Haarbergstraße 37 99097 Erfurt

Planer:

Ingenieurgemeinschaft HRB Straußfurt
c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH
Rießnerstraße 18
99427 Weimar
Tel. 03643 746-302 Fax 03643 746-435
E-Mail hydroprojekt-we@tractebel-engie.com

Projekt/ Vorhaben:		Name	Datum
Erweiterung und Instandsetzung Hochwasserrückhaltebecken Straußfurt	Bearbeitet	Volmer	29.07.2024
	Gezeichnet	Körner	29.07.2024
	Geprüft	Köhler	29.07.2024
	Gesehen	Schaarschmidt	29.07.2024

Darstellung:

M10 - Auswirkung auf B4 vor Ortslage Gebesee
Querprofil - B4 nach Neubau der Umfahrung Gebesee, DEGES GmbH

Planungsphase:	Entwurfs-/Genehmigungsplanung	TS-Register-Nr.:	030
Auftrags-Nr.:	Unterlagen-Nr.:	Plan-Nr.:	Maßstab:
2400473	Teil D, Unterlage 1	M10-4.2	1:100

Dateiname: 3492_03_M10_4.2_QP_Planzustand_240620.dwg