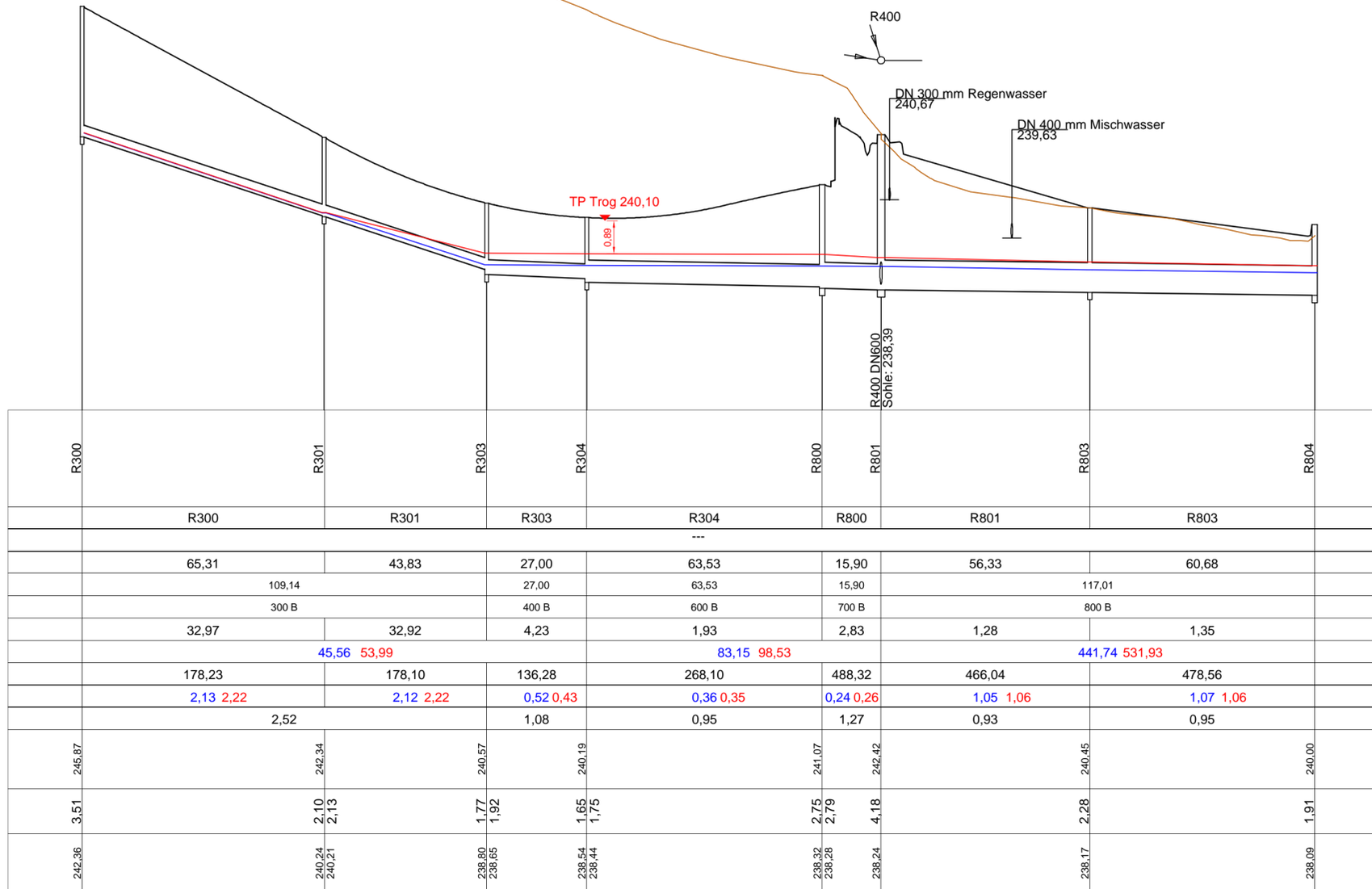


235,00 m+NN

Schachtnummer	----
Haltungsbezeichnung	----
Straße	----
Schachtabstand	m
Gesamtlänge	m
Nennweite	mm
Sohlgefälle	0/00
Q,voll	l/s
v,voll	m/s
Geländehöhe	m + NN
Kanaltiefe	m
Sohlhöhe	m + NN



Legende:

- 489,45 DN 150 Kreuzende Leitung mit Angabe der Nennweite und der Höhe in m+NN
- Geplanter Kanal
- Staulinie, n = 0,05
- Staulinie, n = 0,02
- Urgelände
- Geländelinie, Planung

# 1. Planänderung

A	Umplanung Straßenentwässerung	12.11.2021	Täger
Nr.:	Art der Änderung:	Datum:	Zeichen:

Planverfasser:  IGS INGENIEURE GmbH & Co. KG Kankstraße 5 99425 Weimar Tel. 03643 54280 Fax 03643 542899	Datum	Zeichen
	bearbeitet: 04/05/2021	Lö
	gezeichnet: 04/05/2021	Lö
	geprüft:	

Hessen Mobil Straßen- und Verkehrsmanagement	HESSEN	Unterlage Nr.: 13.3 Blatt Nr.: 2 Hessen ID:
		Datum
		Zeichen

Tiefverlegung der B 454 in Stadtallendorf mit Anschluss der Haupt- und Bahnhofstraße 3. Bauabschnitt Straßen: Bundesstraße B 454 Beginn: zw. NK 5120/035 u. NK 5120/017 km 0,864 Ende: zw. NK 5120/017 u. NK 5120/018 km 0,789	bearbeitet: gezeichnet: geprüft:
Niederschlagswasserableitung und -behandlung Längsschnitt 2, Trog bis Behandlungsanlage Maßstab: 1 : 1000 / 100	

Aufgestellt: Marburg, den 15.11.2021 Hessen Mobil - Dezernat Planung und Bau Westhessen - gez. i.A. Habermehl (Sachgebiet PB 12.1.02)	Geprüft: Marburg, den 15.11.2021 Hessen Mobil - Dezernat Planung und Bau Westhessen - gez. i.A. Rohrbach (Sachgebietsleiterin PB 12.1.02)
--	--

Genehmigt: Marburg, den 15.11.2021 Hessen Mobil - Dezernat Planung und Bau Westhessen - gez. i.A. Nusch (Fachdezernentin PB 12.1)
--