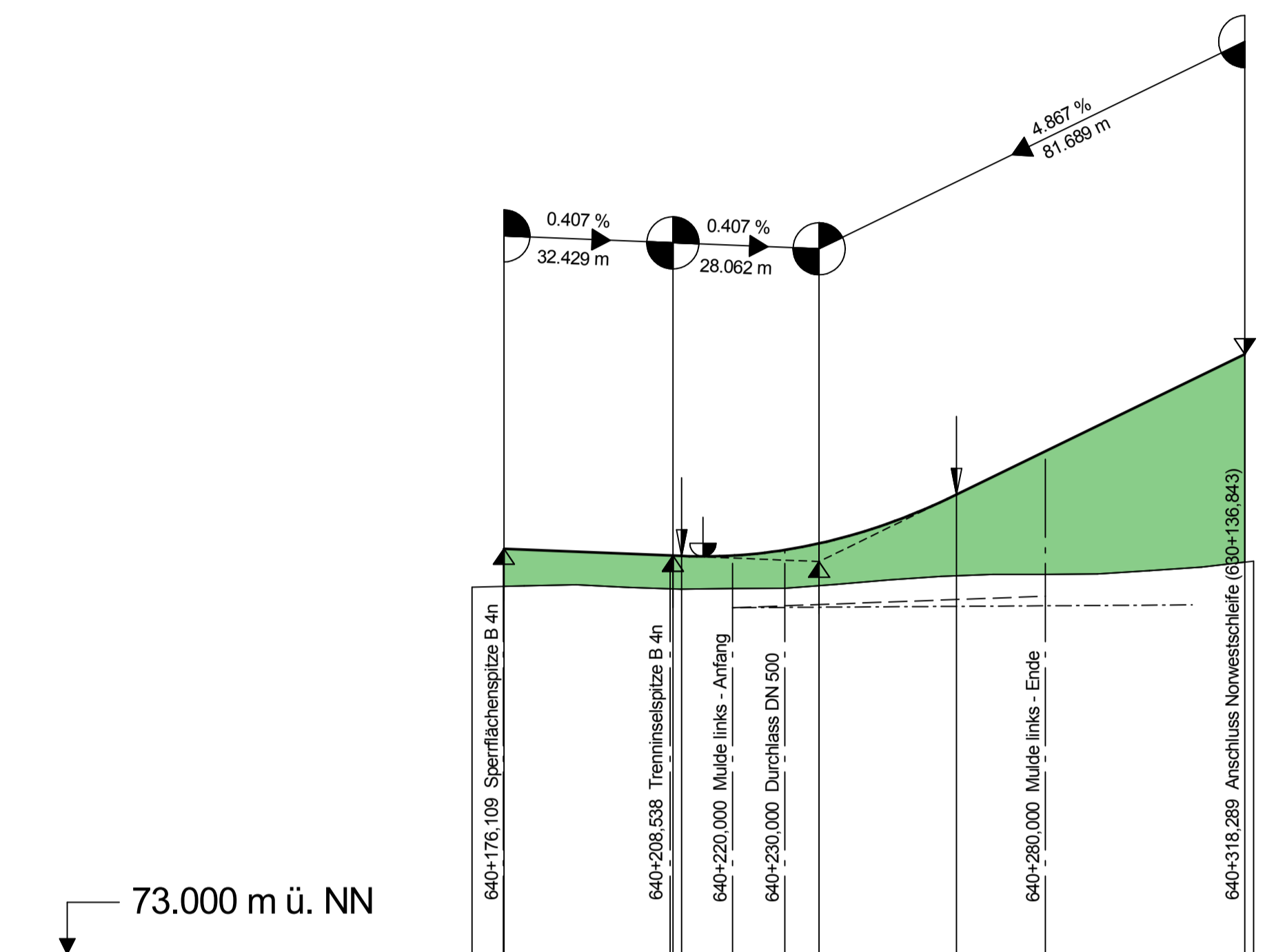


H = 1000.000 m
 T = 26.371 m
 f = 0.348 m
 km = 640+236.600
 h TS = 80.536 m

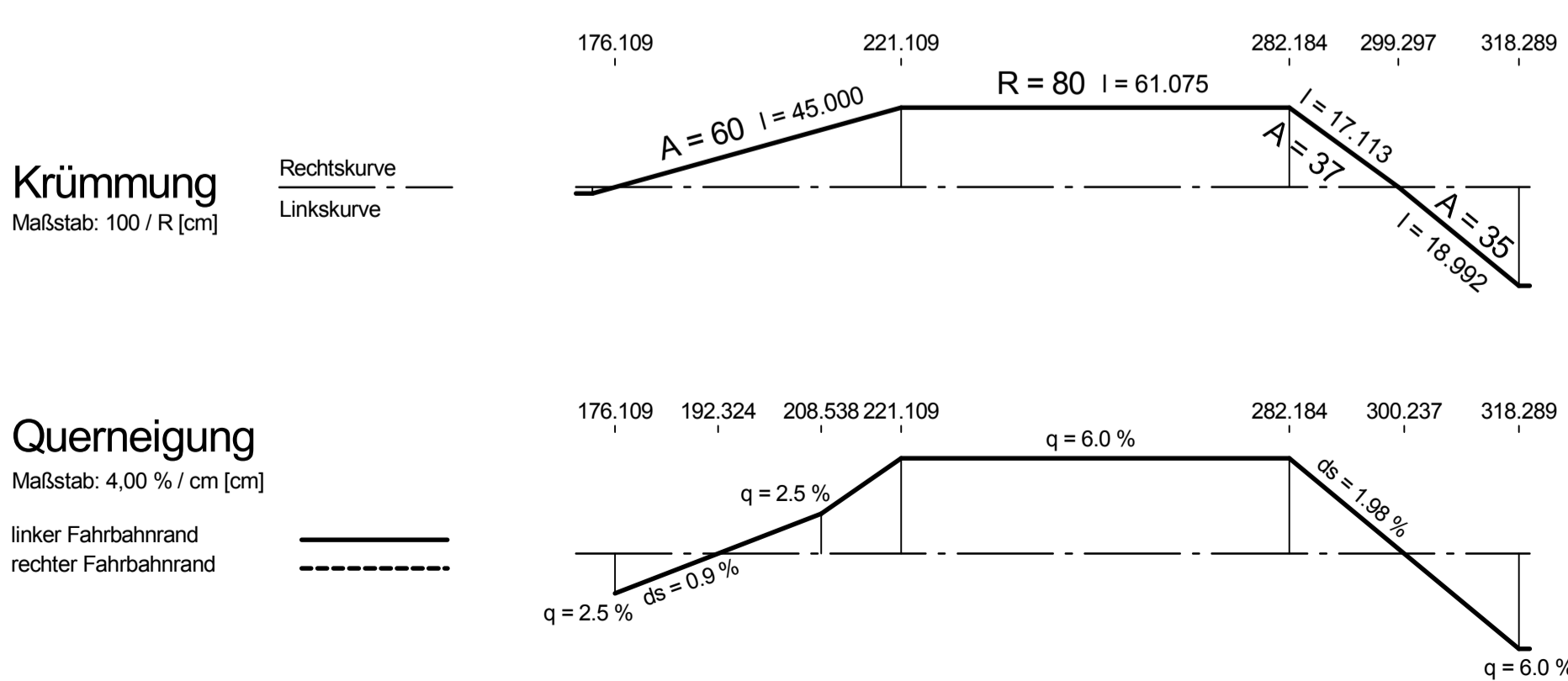
ohne Ausrundung
 km 640+176.109
 h TS = 80.782 m

ohne Ausrundung
 km 640+208.538
 h TS = 80.650 m

ohne Ausrundung
 km 640+318.289
 h TS = 84.512 m



Gradientenhöhe	80.78	80.77	80.73	80.68	80.65	80.63	80.65	80.76	80.88	81.27	81.68	82.16	82.65	83.14	83.62	84.11	84.51	
Station Gradiente	176.11	180.00	190.00	200.00	208.54	214.30	220.00	230.00	236.60	250.00	260.00	270.00	280.00	290.00	300.00	310.00	318.29	
Entwässerung links Höhen, Dimension, Material, Gefälle Entwässerungsleitung	79.87																	
Entwässerung rechts Höhen, Dimension, Material, Gefälle Entwässerungsleitung	79.65																	
Geländehöhe	80.04	80.07	80.09	80.04	80.00	80.02	80.02	80.10	80.18	80.25	262.63	270.00	280.00	290.00	300.00	307.02	310.00	320.00
Station Gelände	170.00	180.00	190.00	200.00	210.00	220.00	230.00	240.00	250.00	260.00	262.63	270.00	280.00	290.00	300.00	307.02	310.00	320.00



Zeichenerklärung

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentenlänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt.

H = 15.000 m
 T = 362.155 m
 f = 4.372 m
 km = 0+601.335
 hTS = 415.868 m

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

1,500 %
 1.531,000 m

0,700 %
 725,000 m

Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt

Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne

Damm
 Einschnitt

Grundwasserstand

Rohrleitung mit Angabe der Dimension und der Längsneigung

Graben / Mulde links: DN 300 : 1,21 % links
 Graben / Mulde rechts: DN 300 : 1,21 % rechts
 DN 300 1,21 % mitte

Schacht links
 Schacht mitte
 Schacht rechts
 Schacht mitte und rechts

D = Deckelhöhe Schacht
 S = Sohlhöhe Schacht
 SE = Sohlhöhe Einlauf
 SA = Sohlhöhe Auslauf
 E = Einlauf
 A = Auslauf

Sonstiges

Irritationsschutzwand / Fledermausüberflughilfe links
 Irritationsschutzwand / Fledermausüberflughilfe rechts

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsbearbeitung: Arge

IHB GmbH Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH
 Strümpelstraße 4-8
 04289 Leipzig
 Telefon: 0341/6880410 Telefax: 0341/6880412

Projekt-Nr.: 14061

Datum: 04/2016
 Zeichen: Reu

gezeichnet: 04/2016
 Schm

geprüft: 04/2016
 Bgt

Entwurfsaufstellung:

Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
Geschäftsbereich Wolfenbüttel
 Sophienstraße 5
 38304 Wolfenbüttel

Projekt-Nr.: 179301

Datum: 17.05.2016
 Zeichen: Hart/KI

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.2 / 25
 Höhenplan
 AS Meine - Nordwesttangente

von B 4 / Bau-km 0-180
 bis B 4 / Bau-km 10+809,56

Maßstab: 1 : 1 000 / 100

Neubau B 4
Gifhorn - Braunschweig
Ortsumgehungen Rötgesbüttel und Meine

Aufgestellt:
 Wolfenbüttel, den ... 20.05.2016 ...

Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
 Geschäftsbereich Wolfenbüttel

im Auftrage: ... gez. Peuke ...