

H = 300.000 m  
 T = 3.213 m  
 f = 0.017 m  
 km 0+025.583  
 h TS = 245.045 m  
 K-Wert = 3,000

H = 300.000 m  
 T = 4.563 m  
 f = 0.035 m  
 km 0+007.000  
 h TS = 245.112 m  
 K-Wert = 3,000

WW  
 (Achse 81)

-3.400 % -0.358 % -2.500 %  
 7.000 m 18.583 m 8.297 m

Beginn der Baustrecke  
 Stat. 0+000.000

0+009,70 vorh. E - Freileitung  
 380 KV ( Fa. Tenmet)

Ende der Baustrecke  
 Stat. 0+033.880

240.000

Gradientenhöhe

245.350  
 245.267  
 245.147  
 245.096  
 245.065  
 245.057  
 244.965  
 244.838

Geländehöhe

245.348  
 245.156  
 245.000  
 244.958  
 244.772  
 244.745  
 244.600  
 244.598  
 244.772

Station

0.000  
 5.000  
 10.000  
 11.371  
 18.918  
 20.000  
 24.228  
 28.621  
 33.880

0+000

0+033.880

0+011.371 0+030.018

$R = \overset{\curvearrowright}{|}$   $R = \overset{\curvearrowleft}{|}$   
 $l = 16.371$   $l = 3.862$

Krümmung

20/R (cm)

Rechtskurve  
 Linkskurve

R = -12

l = 18.648

0+000.000 0+033.880  
 0+031.300

Querneigung

Maßstab 1:20

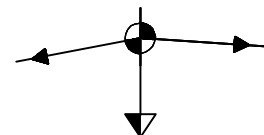
linker Fahrbahnrand

rechter Fahrbahnrand

q=2.5%

q=-2.5%

ZEICHENERKLÄRUNG:



Tangentenschnittpunkt



Gradientenhochpunkt



Gradiententiefpunkt



Ausrundungsbeginn / -ende  
 Kuppe / Wanne

H

Ausrundungshalbmesser der Kuppe / Wanne

T

Tangentenlänge zum Ausrundungshalbmesser

f

Stichmaß Tangentenschnittpunkt  
 bis Ausrundungshalbmesser

km

Bau-km des Tangentenschnittpunktes

h TS

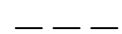
Höhe des Tangentenschnittpunktes



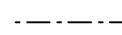
Auftrag



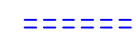
Abtrag



Graben / Mulde links



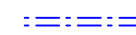
Graben / Mulde rechts



Entwässerung links



Entwässerung mitte



Entwässerung rechts

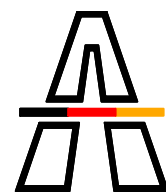
Auftragnehmer/Planverfasser:



Infrastruktur | Planung + Management

Ingenieurbüro Zick-Hessler  
 Im Nordpark 1 35435 Wettenberg  
 T +49 641/ 98441-1  
 info@zick-hessler.de  
 www.zick-hessler.de

	Datum	Zeichen
bearbeitet:	Sept. 2021	Eise
gezeichnet:	Sept. 2021	Ei / Sw
geprüft:	gez. Hessler	
Projekt-Nr. 12/2365		



Die  
 Autobahn

Niederlassung Westfalen  
 Lilienthalstraße 5, 59065 Hamm

Projekt-Nr.

A.12299

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes			Unterlage / Blatt-Nr.: <b>6 / 13</b>
Straße	von NK / Abschnitt	nach NK / Abschnitt	Höhenplan - WW - (Achse 84)
A 45	5416 038	5417 005	
PROJIS-Nr.: 06179937 20			Maßstab: 1 : 1.000/100

Ersatzneubau der Talbrücke Blasbach  
 mit sechsstreifigem Ausbau  
 Bau-km 162+633 - 164+388

Aufgestellt: 28.10.2021  
 Die Leitung der Niederlassung Westfalen, Außenstelle Dillenburg  
 i.A. gez. Reichwein

(Eugen Reichwein)