

Westbrenningen/An der Nordbecke Achse 590

H = 2000.000 m
T = 11392 m
f = 0.032 m
KM 0+030.000
HTS = 65.698 mNN

H = 2000.000 m
T = 13424 m
f = 0.045 m
KM 0+117.444
HTS = 64.488 mNN

H = 0.001 m
T = 0.000 m
f = 0.000 m
KM 0+173.015
HTS = 64.465 mNN

Bauwerk-Nr 4312 738
vorh. Bauwerk-Nr 4312 645

Brücke im Zuge der A1
über den Wirtschaftsweg
Westbrenningen/An der Nordbecke
Bau-km 127-380

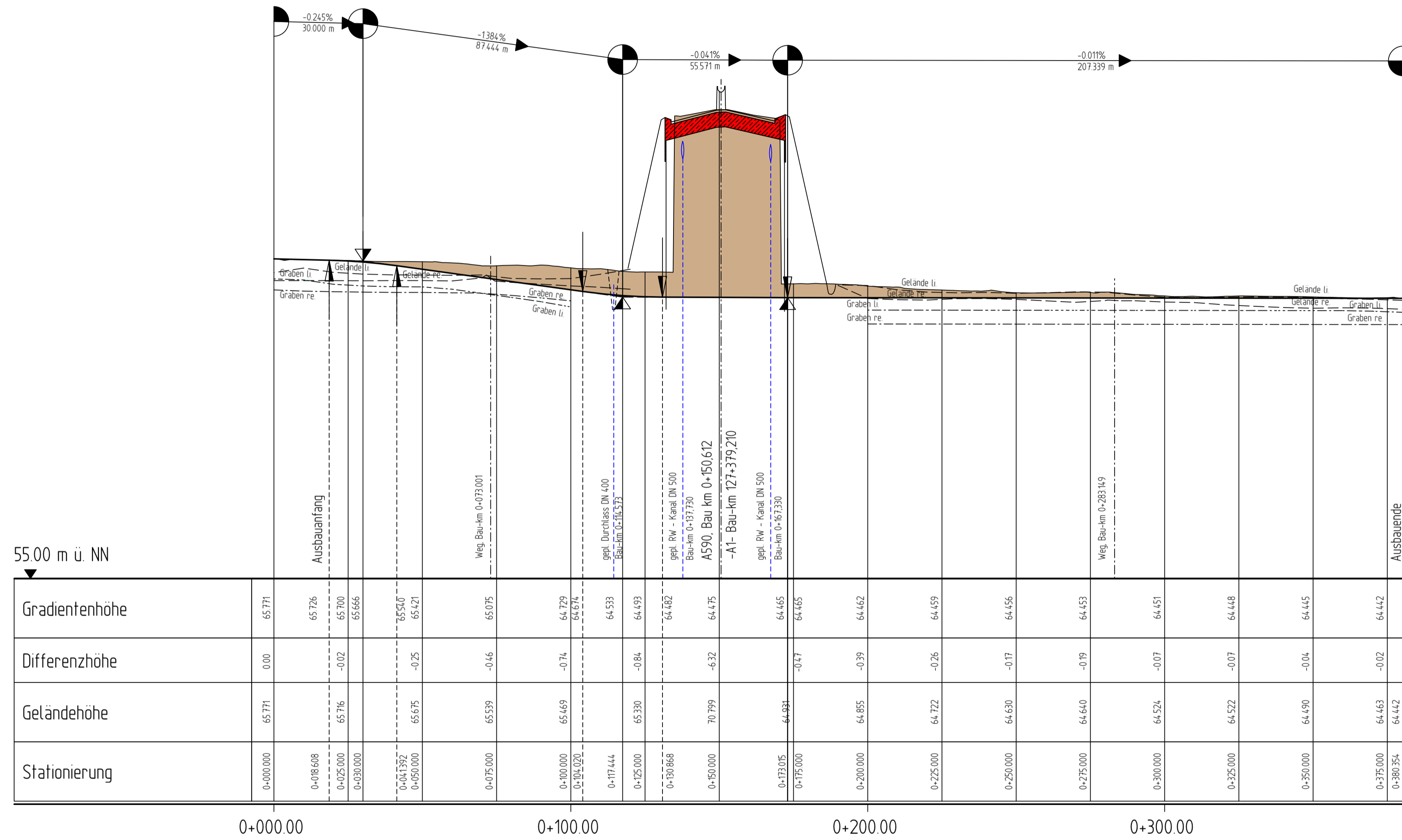
LW = 7,00m
LH = 4,52m
Br. zw. Geländer = 39,85m

Das vorh. Bauwerk wird
abgebrochen und
neu erstellt!

Legende:

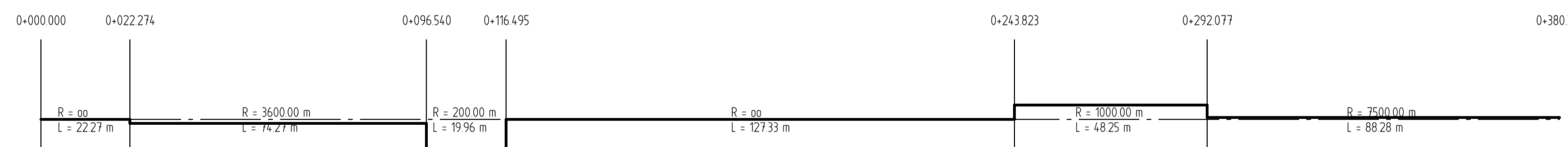
- Einschnitt
- Damm
- Bauwerk

Graben li. bzw. Mulde li.
Graben li. bzw. Mulde li. Graben / Mulde rechts/links
Gelände li. --- best. Gelände / Dammfuß rechts/links
Gelände li. ---
Bauwerk Nr. 4312 645 vorh. Bauwerk wird erneuert



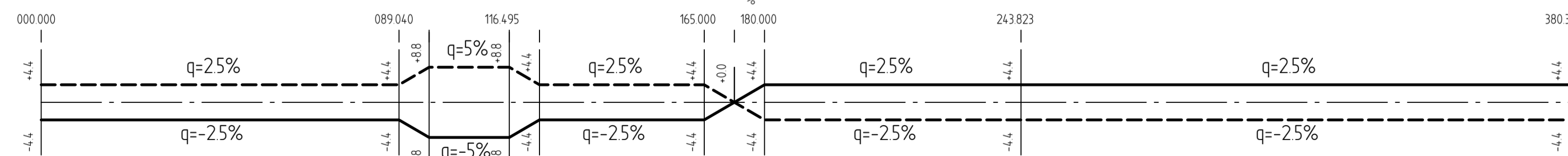
55.00 m ü. NN

Krümmung $\frac{1}{R}$ Rechts Links - Kurve



Querneigung

Maßstab 1 : 10
Linker Fahrbahnrand
rechter Fahrbahnrand



Entwurfsbearbeitung:	KONSTA PLANUNGSGESELLSCHAFT MBH	Datum	Name
		Jan. 2013	Trupper
		Jan. 2013	Hieke
		Jan. 2013	Weinsch./Bud.
45879 Gelsenkirchen Husemannstraße 107 info@konstaplan.de	0209/15599-0 www.konstaplan.de	Projekt-Nr.: 1078	

Satzungsgemäß ausgelegt

in der Zeit vom _____ bis _____

in der Gemeinde _____

Zeit und Ort der Auslegung sind rechtzeitig vor Beginn der Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.

Gemeinde: _____
(Dienstsiegel)

(Unterschrift)

Zugehöriger Entwurf	
Aufgestellt: Hagen, den 27. November 2013 Der Leiter der Regionalniederlassung Südwestfalen i.A. gez. K.-H. Metz	Geprüft/Gesehen: Gelsenkirchen, den 15. Januar 2014 Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen i.A. gez. Ch. Morjes
Gesehen: Bonn, den 01. Juli 2014 Bundesministerium für Verkehr und Infrastruktur i.A. gez. B. Biedinger	Gesehen: Düsseldorf, den 04. Februar 2014 Ministerium für Bauen, Wohnen, Stadtentwicklung und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen i.A. gez. H. Rox

Regionalniederlassung Münsterland				Straßen.NRW Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen	
Strasse	Abschnitt / Station	von Betriebs-km	bis Betriebs-km	Projekt-Nr.:	
A 1	12	314+800	304+416	05-0754	
Nächster Ort: Werne				Unterlage:	Blatt Nr.:
				6	42
6-streifiger Ausbau der A1 vom AK Kamen (o.) bis zur AS Hamm-Bockum/Werne (m.)				Bau-km: 0+190 bis 0+380 (Achse 590)	
FESTSTELLUNGSENTWURF				Höhenplan Westbrenningen/ An der Nordbecke	
von Bau-km 136 + 800 bis Bau-km 126 + 416				Maßstab: 1 : 1000/100	
Aufgestellt: Coesfeld, den 14.02.2019 Der Leiter der Regionalniederlassung Münsterland i.A. gez. Krumm (Oberregierungsrat)					