

Unterführung der B 83n Achse 213

- Nr. Graben / Mulde
- Nr. Durchlaß / Rohrleitung

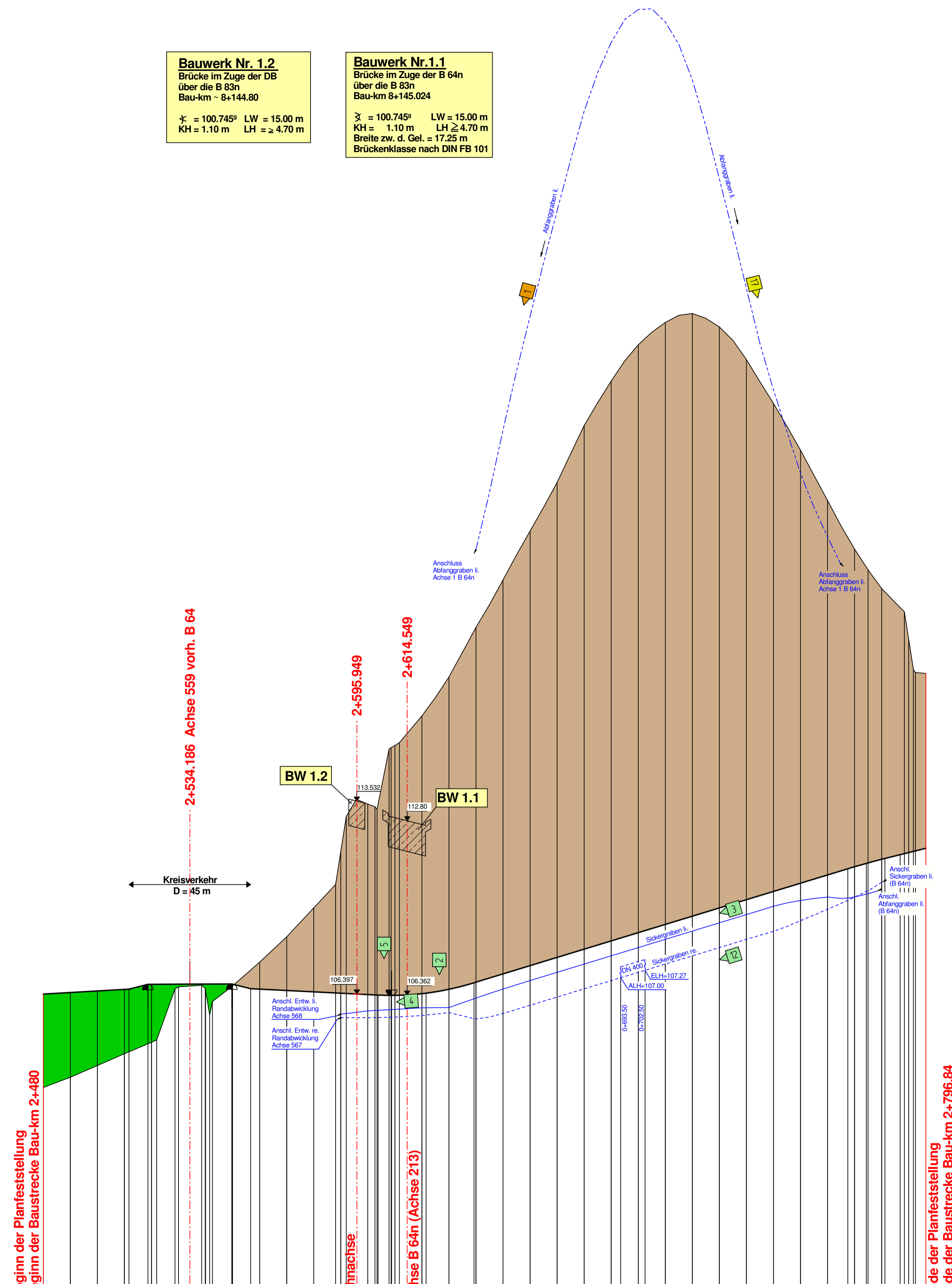
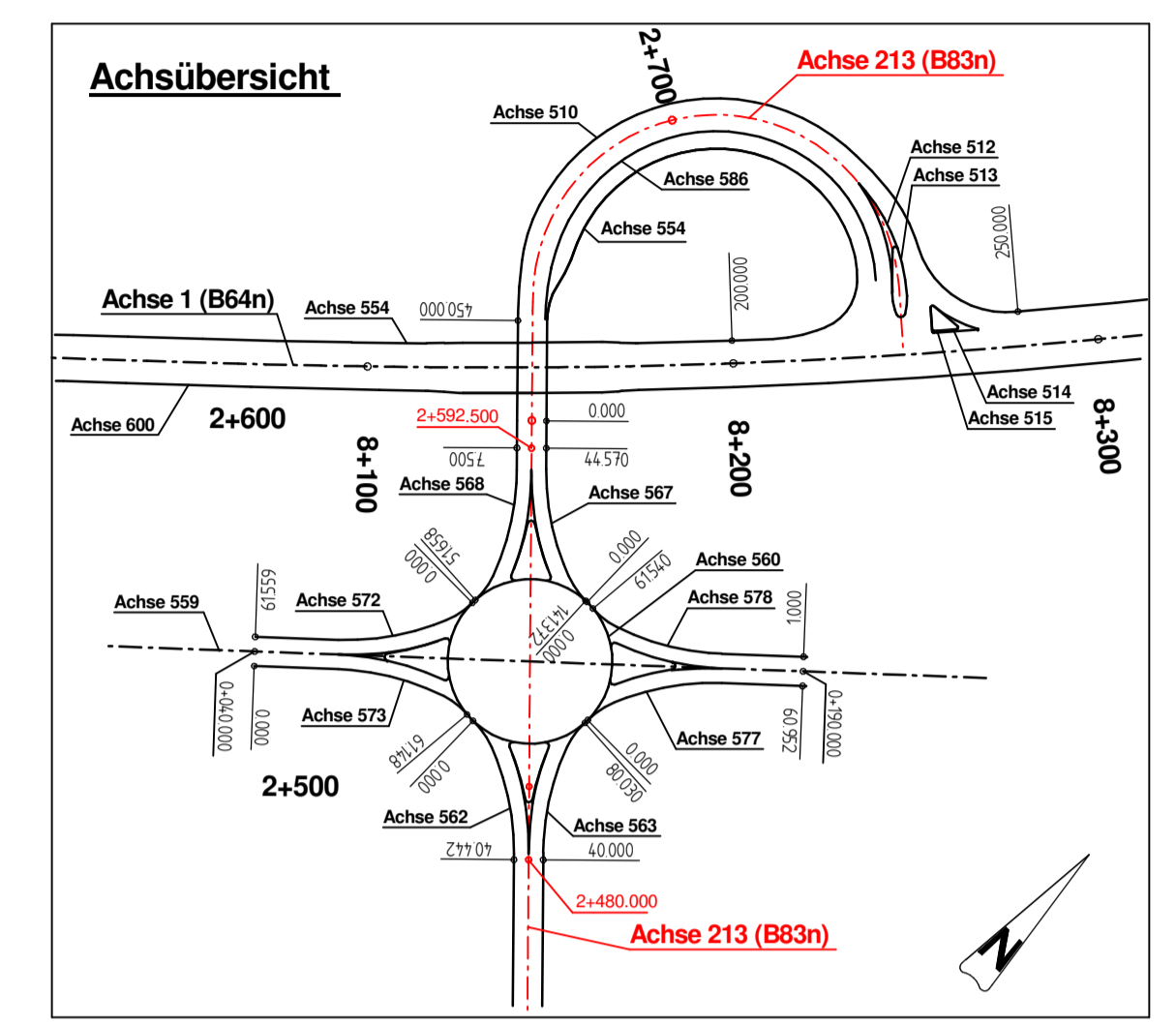
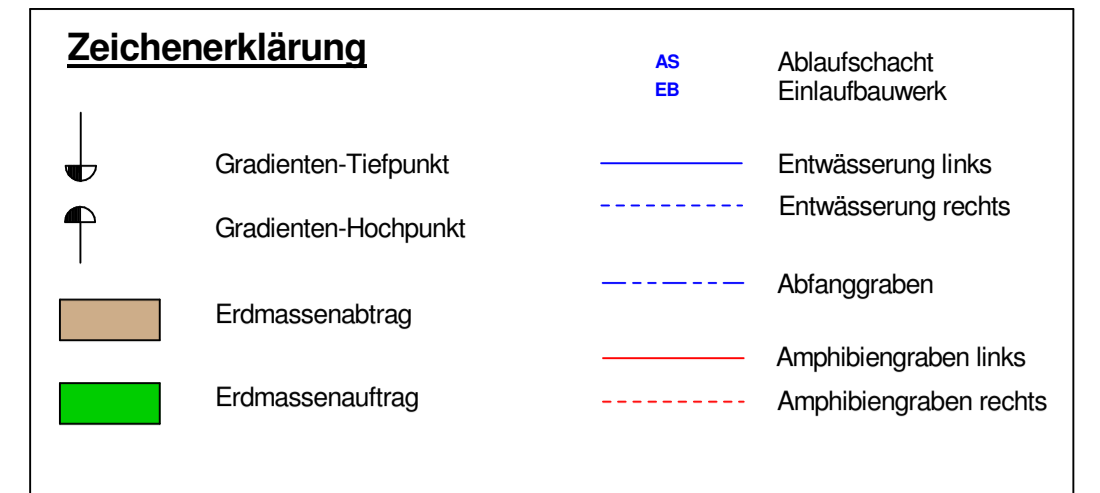
Entwässerungsanlagen
Einbau von Querniegeln
gemäß wassertechn. Untersuchung
siehe Lageplan

Bauwerk Nr. 1.2
Brücke im Zuge der DB
über die B 83n
Bau-km - 8+144.80

κ = 100.745° LW = 15.00 m
KH = 1.10 m LH ≥ 4.70 m

Bauwerk Nr. 1.1
Brücke im Zuge der B 64n
über die B 83n
Bau-km 8+145.024

κ = 100.745° LW = 15.00 m
KH = 1.10 m LH ≥ 4.70 m
Breite zw. d. Gel. = 17.25 m
Brückenklasse nach DIN FB 101



	2+500	2+600	2+700	2+800
Abfanggraben links				
Entwässerung rechts				
Entwässerung links				
Höhe Gradiente L/A				
Geländehöhe				
Stat Gradiente L/A				

Ingenieurbüro OWL
Bismarckstraße 10
D-32756 Detmold
Tel.: (05231) 9225-0
Fax: (05231) 9225-25
detmold@sr-owl.de
www.sr-owl.de

Erschließungen
Kanalisation
Wasserwirtschaft
Straßenbau
Städtebau
SiGeKo

bearb. Red. gez. Va. gepr. R. Datum 10.05.2010 Proj.-Nr. 31-0702

Salzungsgefahr ausgelegen
in der Zeit vom _____ bis _____
in der Gemeinde _____
Zeit und Ort der Auslegung sind mindestens 1 Woche vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.
Gemeinde _____
(Dienststempel)

Festgestellt gemäß Beschluss vom heutigen Tage
Detmold, den _____
Bezirksregierung Detmold
-Planfeststellungsbehörde-
Im Auftrag
(Dienststempel)

(Unterschrift) _____ (Unterschrift) _____

Zugehöriger Entwurf

Aufgestellt: Paderborn, 20.11.2007
Der Leiter der Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift i.A.
gez. Gensicke

Geprüft: Gelsenkirchen, 01.02.2008
Der Direktor des Landesbetriebes Straßenbau NRW i.A.
gez. Sonnhoff

Gesehen: Bonn, 11.02.2009
Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung
Abteilung Straßenbau, Straßenverkehr
i.A.
gez. Bidingler

Gesehen: Düsseldorf, 30.07.2008
Ministerium für Bauen und Verkehr
des Landes Nordrhein-Westfalen
i.A.
gez. Rox

Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift
- Außenstelle Paderborn -

Straßen.NRW
Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen

Straße: B 64/83
von NK / Abschnitt: Abschnitt 63
nach NK / Abschnitt: Abschnitt 64
Stationsbereich: 0.825-3.755

Projekt-Nr.: 08-0156
Unterlage: 13.5
Blatt Nr.: 6

Nächster Ort: Höxter

B64/83 Brakel/Hembsen-Höxter
1. Abschnitt
Neubau der B64/83 Höxter/Godelheim-Höxter

Planfeststellung
Wassertechnischer Entwurf
Höhenplan Unterführung der B 83n (Achse 213)
2+480 bis 2+796.84

Maßstab: 1:1000/100

Aufgestellt: Paderborn, den 20.04.2011
Der Leiter der Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift i.A.
gez. Dipl.-Ing. Claudia Bocktor