



Bauwerk Nr. 01 (Rohmdurchlass)
 Brücke im Zuge der B64n
 über ein namenloses Gewässer
 in Bau-km 5+645

Kr.-Wi. = 99,355 gon LW = 3,00 m
 KH = 0,25 m LH = 2,50 m
 Br.Kl. DIN FB 101

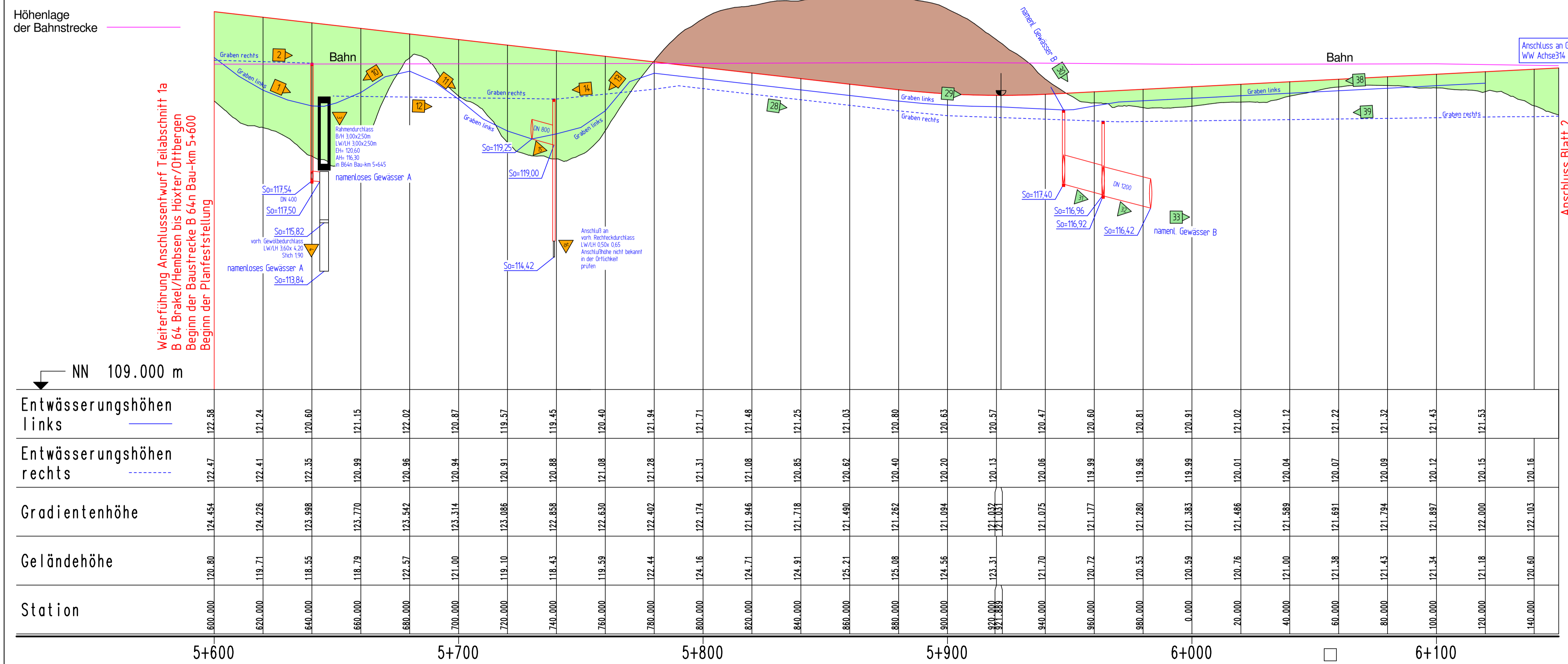
Entwässerungsanlagen
 Einbau von Querniegeln
 gemäß wassertechn. Untersuchung
 siehe Lageplan

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

Ingenieurbüro OWL

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

Kanalisation
 Erschließungen
 Wasserwirtschaft
 Straßenbau
 Städtebau
 SiGeKo



Satzungsgemäß ausgelegt

in der Zeit vom bis

in der Gemeinde

Zeit und Ort der Auslegung sind mindestens 1 Woche vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.

Gemeinde

(Unterschrift)

Festgestellt gemäß Beschluss vom heutigen Tage.

Detmold, den

Bezirksregierung Detmold
 -Planfeststellungsbehörde-

Im Auftrag

(Unterschrift)

Zugehöriger Entwurf

Aufgestellt: Paderborn, 30.03.2012
 Der Leiter der Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift i.A.
 gez. Bocktor

Gesehen: Bonn, 10.12.2012
 Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung
 Abteilung Straßenbau, Straßenverkehr
 i.A.
 gez. Bidinger

Geprüft: Gelsenkirchen, 08.05.2012
 Der Direktor des Landesbetriebes Straßenbau NRW i.A.
 gez. Sonnhoff

Gesehen: Düsseldorf, 29.06.2012
 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	von NK / Abschnitt	nach NK / Abschnitt	Stationsbereich	Projekt-Nr.
B 64	Abschnitt 62	Abschnitt 63	2.203-0, 825	08-0157
B 83	Abschnitt 66	Abschnitt 67	0.150-2, 803	

Nächster Ort: Godelheim und Wehrden
 Unterlage 13.5 | Blatt Nr. 1

B64/83 Brakel/Hembsen-Höxter
 Teilabschnitt 1b
 Neubau der B64 Höxter/Ottbergen-Höxter/Godelheim und
 Neubau der B 83 Beverungen/Wehrden bis Höxter/Godelheim

Planfeststellung
 Wassertechnischer Entwurf
 Höhenplan B 64n
 von Bau-km 5+600 bis Bau-km 6+150

Maßstab: 1:1000/100

Aufgestellt Paderborn, den 03.09.2013
 Der Leiter der Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift i.A.
 gez. Dipl.-Ing. Sven Koerner