

# Bruchweg Achse 527

**Bauwerk Nr.5.1**  
 Brücke im Zuge der B 64n  
 über den Bruchweg  
 Bau-km 9+875.698  
 $\alpha = 95.438^\circ$  LW = 11.50 m  
 KH = 0.90 m LH  $\geq$  4.70 m  
 Breite zw. d. Gel. = 19.50 m  
 Brückenklasse nach DIN FB 101

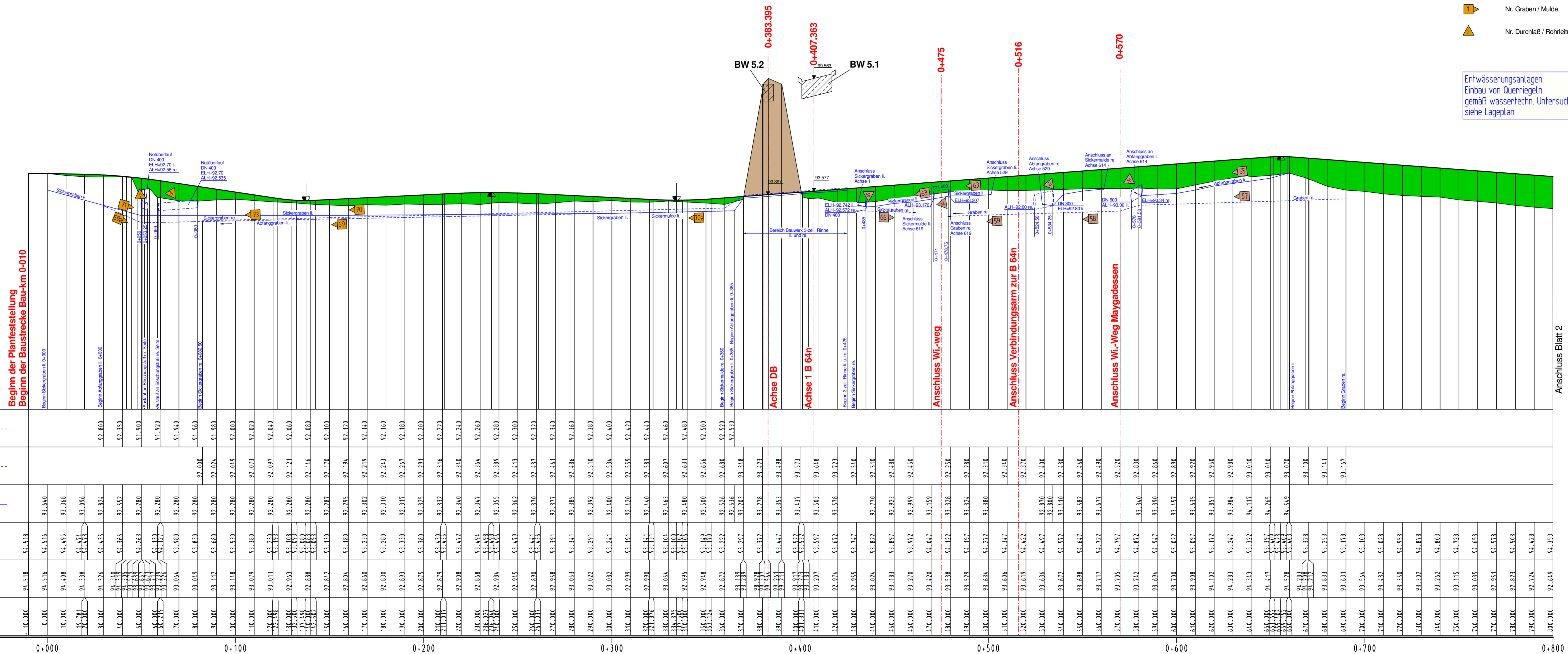
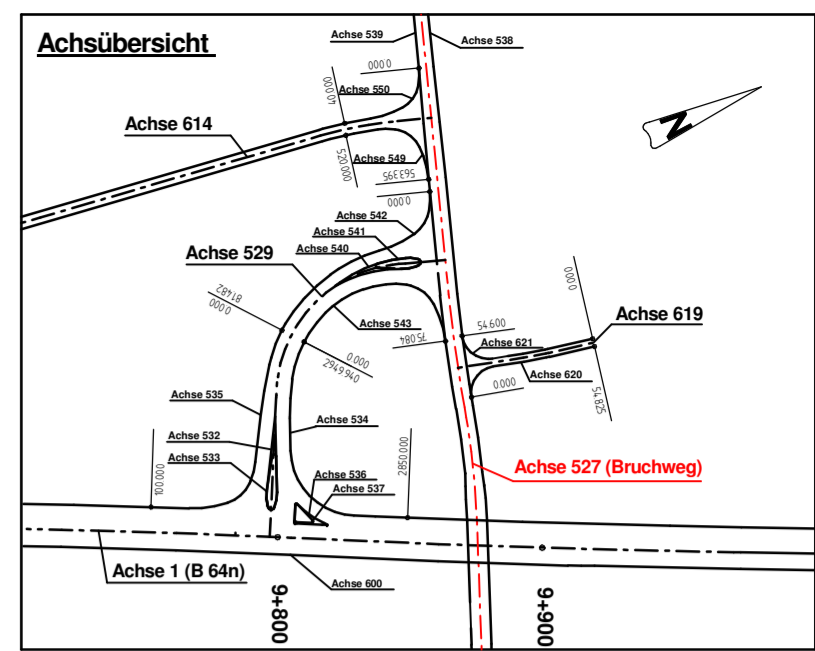
**Bauwerk Nr.5.2**  
 Brücke im Zuge der DB  
 über den Bruchweg  
 Bau-km 9+877.40  
 $\alpha = 95.438^\circ$  LW = 11.50 m  
 KH = 0.90 m LH  $\geq$  4.70 m

**Zeichenerklärung**

- AS Ablaufschant
- EB Einlaufbauwerk
- Gradients-Tiefpunkt
- Gradients-Hochpunkt
- Erdmassenabtrag
- Erdmassenauftrag
- Entwässerung links
- Entwässerung rechts
- Abfanggraben
- Amphibiengraben links
- Amphibiengraben rechts

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

Entwässerungsanlagen  
 Einbau von Querriegeln  
 gemäß wassertechn. Untersuchung  
 siehe Lageplan



Beginn der Planfeststellung  
 Baustrecke Bau-km 0-010

Anschluss Blatt 2

	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600	0+700	0+800
Abfanggraben links	92.800	92.350	91.900	91.920	91.940	91.960	91.980	92.000	92.020
Entwässerung rechts	92.800	92.350	91.900	91.920	91.940	91.960	91.980	92.000	92.020
Entwässerung links	92.800	92.350	91.900	91.920	91.940	91.960	91.980	92.000	92.020
Höhe Gradiente L/A	94.518	94.516	94.495	94.473	94.451	94.429	94.407	94.385	94.363
Geländehöhe	94.518	94.516	94.495	94.473	94.451	94.429	94.407	94.385	94.363
Stat Gradiente L/A	-10.000	0.000	10.000	19.781	29.562	39.343	49.124	58.905	68.686

**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. ggr. Ri Datum 10.05.2010 Prj.-Nr. 31-0702

Satzungsgemäß ausgelegten  
 in der Zeit vom \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_  
 in der Gemeinde \_\_\_\_\_

Festgestellt gemäß Beschluss vom heutigen Tage.  
 Detmold, den \_\_\_\_\_

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

Gemeinde \_\_\_\_\_ Im Auftrag  
 (Diensstempel) (Diensstempel)

(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. Bidinger

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**

Straße	von NK / Abschnitt	nach NK / Abschnitt	Stationsbereich	Projekt-Nr.
B 64/83	Abschnitt 63	Abschnitt 64	0,825-3,755	08-0156
Nächster Ort: Höxter				Unterlage 13.5
				Blatt Nr. 11

BV-Nr.: \_\_\_\_\_

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

**Planfeststellung**  
 Wasser technischer Entwurf  
 Höhenplan Bruchweg (Achse 527)  
 0-010 bis 0+800

Maßstab: 1:1000/100

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