

Immissionsschutz

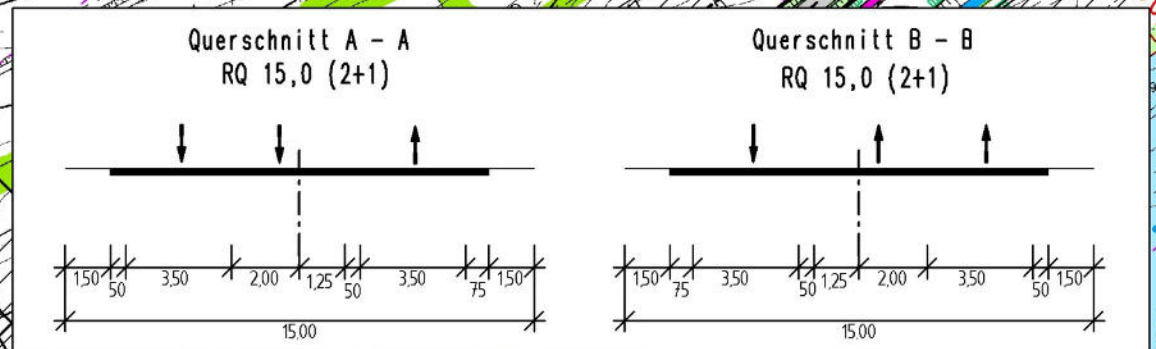
1 Objekt-Nr. ohne Grenzwertüberschreitung
 untersuchte Objekte im Rahmen der schalltechnischen Untersuchung

Weiterführung Anschlussentwurf I. BA
 B 64/B 83 Höxter/Godelheim - Höxter
 Ende der Planfeststellung
 km 8+000 Stat. 0,825

Weiterführung Anschlussentwurf I. BA
 B 64/B 83 Höxter/Godelheim - Höxter
 Ende der Planfeststellung
 km 2+480 Stat. 2,803

"Neuer Weg 8"
 Untersuchungsbereich 1
 Maßstab 1:2000

"Driburger Straße 27"
 Untersuchungsbereich 2
 Maßstab 1:2000



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 (Dienstsiegel) (Unterschrift)	Festgestellt gemäß Beschluss vom heutigen Tage. Detmold, den Bezirksregierung Detmold -Planfeststellungsbehörde- Im Auftrag (Dienstsiegel) (Unterschrift)
---	---

Zugehöriger Entwurf	
Aufgestellt: Paderborn, 30.03.2012 Der Leiter der Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift i.A. gez. Boctor	Geprüft: Gelsenkirchen, 08.05.2012 Der Direktor des Landesbetriebes Straßenbau NRW i.A. gez. Sonnhoff
Gesehen: Bonn, 10.12.2012 Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung Abteilung Straßenbau, Straßenverkehr i.A. gez. Bidinger	Gesehen: Düsseldorf, 29.06.2012 Ministerium für Bauen und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen i.A. gez. Rox

Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift - Außenstelle Paderborn -				
Straße B 64 B 83	von NK / Abschnitt Abschnitt 62 Abschnitt 66	nach NK / Abschnitt Abschnitt 63 Abschnitt 67	Stationsbereich 2,203-0,825 0,150-2,803	Projekt-Nr. 08-0157 Unterlage 11.5 Blatt Nr. 1
Nächster Ort: Godelheim und Wehrden				
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 Übersichtslageplan Schalltechnische Untersuchung mit Untersuchungsbereichen 1 und 2				Maßstab: 1:5000/2000
Aufgestellt Paderborn, den 25.05.2016		Der Leiter der Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift i.A. gez. Dipl.-Ing. Sven Koerner		