



Legende zum Grunderwerbsplan

	zu erwerbende Fläche für Bausträger		unwirtschaftl. Restfläche
	zu erwerbende Fläche für Bepflanzung		dauernd zu beschränkende Fläche
	zu erwerbende Fläche für Ausgleichsmaßnahmen		vorübergehend in Anspruch zu nehmende Fläche
	zu erwerbende Fläche für Dritte		A 1.2 Ausgleichsmaßnahme
	bereits erworbene Fläche		

=fld. NR. des betroffenen Eigentümers
 =NR. des betroffenen Flurstücks
 =Grunderwerbsfähigen Farbgebung wie Fläche

Für den internen Dienstgebrauch

Satzungsgemäß ausulegen in der Zeit vom _____ bis _____ in der Gemeinde _____	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. Doctor	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. Bidingler	Gesehen: Düsseldorf, 29.06.2012 Ministerium für Bauen und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen i.A. _____ gez. Rox

StraÙe B 64 B 83	von NK / Abschnitt nach NK / Abschnitt nach NK / Abschnitt nach NK / Abschnitt	Stationsbereich 2.203-0.825 0.150-2.803	Projekt-Nr. 08-0157 Untertage 10 Blatt Nr. 4
Nächster Ort: Godelheim und Wehrden			
B64/B83 Brakel/Hamben-Hörter Teilabschnitt 1b Neubau der B 64 Hörter/Otbergen-Hörter/Godelheim und Neubau der B 83 Beverungen/Wehrden bis Hörter/Godelheim			
Planfeststellung			Maßstab: 1 : 1000
Aufgestellt Paderborn, den 25.05.2016		Der Leiter der Regionalniederlassung Sauerland-Hochstift i.A. _____ gez. Dipl.-Ing. Sven Koerner	