

S1 K1
Vegetationsschutzzaun während der Bauphase zum Schutz der Gehölze vor Beschädigungen (Gesamtlänge 966 lfm).

A1 K1
Rückbau der nicht mehr benötigten Teile der Fluchtstraße, Meerbreite, Biemer Straße, Dorfstraße, Lohheide sowie der Parkplätze an der ehemaligen Tankstelle und dem Imbiss an der Werler Straße. Die Flächen werden mit Gehölzen bepflanzt oder der gelenkten Sukzession überlassen (5.083 m²).

G1 K1
Gestaltungsfunktion:
Ansatz der Straßenebenenflächen (Trennstreifen, Bankette, Mulden, Regenrückhaltebecken, Pflanzstreifen, Kreisverkehre) mit Landschaftsrasen (42.049 m²).
Anlage lockerer Gehölzpflanzungen in den Kreisverkehren (857 m²).
Abschnittsweise Anpflanzung von Laubbaumhochstämmen an untergeordneten Straßen, Wegen und Einmündungen (12 HSt).
Ausgleichsfunktion:
Ansatz der Damm- und Einschnittsböschungen und sonstiger Nebenflächen mit Landschaftsrasen (26.859 m²).
Anlage von dichten Gehölzpflanzungen auf Böschungen und Nebenflächen, Anlage lockerer Gehölzpflanzungen auf den Uferböschungen des verlegten Knipkenbaches (27.517 m²).
Entwicklung gelenkter Sukzession auf Nebenflächen (1.500 m²).

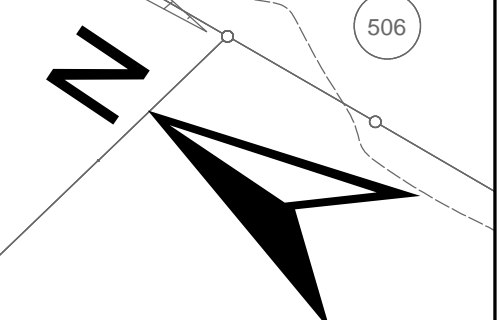
Gemeinde Bad Salzuflen
Gemarkung Werl-Aspe
Flur 1

Bauwerk Nr. 7
Überführung der Gmde.-Str. Dorfstraße/Lohheide

Bau-km	4+915.394
Bau-km	0+326.267
Lichte Weite(n):	(10,50m+16,50m+10,50m)
Lichte Höhe:	4,70m
Konstrukt.Höhe:	1,12m
Kreuzungswinkel:	58,02° gon
Breite zw. Gel.:	6,00m

Gemeinde Bad Salzuflen
Gemarkung Werl-Aspe
Flur 2

Gemeinde Bad Salzuflen
Gemarkung Werl-Aspe
Flur 5



Landschaftspflegerischer Begleitplan zum Ausbau der B 239 zwischen Herford (A2) und Bad Salzuflen (K4)
Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen

- Gehölzfläche, dichte geschlossene Bepflanzung
- Anpflanzung von Laubbaumhochstämmen
- Landschaftsrasen
- Landschaftsrasen im Bereich der Entwässerungsmulden
- Sukzessionsfläche
- Entsiegelung von versiegelten Bodenflächen
- Vegetationsschutzzaun während der Bauphase
- Tabuflächen (in diesen Bereichen wird kein Baustreifen außerhalb des Straßenkörpers eingerichtet)

Maßnahmenbezeichnung
Bezug zur fortlaufenden Konfliktnummer

A1	K1
Rückbau und Rekultivierung aller nicht mehr benötigten Fahrbahnoberflächen der ...	

Erläuterung der Maßnahme

- S = Schutzmaßnahme
- A = Ausgleichsmaßnahme
- E = Ersatzmaßnahme
- G = Gestaltungsmaßnahme

- Nachrichtlich**
- Fahrbahn, Zufahrten, versiegelt
 - Geh-/ Radweg, versiegelt
 - Zuwegungen, Zufahrten, befestigt (wassergebunden)
 - Grasweg
 - Lärmschutzwand

Kuhlmann & Stucht GbR
Landschaftsplanung • Umweltingenieur
Stalleickenweg 5 • 44867 Bochum • Tel.: 02327/228020 • Fax: 02327/228029
Email: info@kuhlmann-stucht.de • Internet: www.kuhlmann-stucht.de

Satzungsgemäß ausgeteilt 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 _____ (Dienststempel)	Bezirksregierung Detmold Planfeststellungsbehörde Im Auftrag (Dienststempel)
(Unterschrift)	(Unterschrift)

Zugehöriger Entwurf

Aufgestellt: Bielefeld, 12.05.2006 Der Leiter der Niederlassung Bielefeld i. A. _____ gez. Oldemeyer	Geprüft: Gelsenkirchen, 22.09.2006 Der Direktor des Landesbetriebes Straßenbau i. A. _____ gez. Brinkschmidt
Gesehen: Bonn, 18.12.2007 Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung Abteilung Straßenbau, Straßenverkehr i. A. _____ gez. Bidingner	Gesehen: Düsseldorf, 27.06.2007 Ministerium für Bauen und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen i. A. _____ gez. Lohmann

Straße	von NK / Abschnitt (nach NK / Abschnitt)	Stationsbereich	Projekt-Nr.
B 239	052 051	1,07 - 4,08	01-0417
Nächster Ort:	Bad Salzuflen	Unterlage	Blatt Nr.
	Ausbau der B 239 Bad Salzuflen von A 2 bis K 4 (Dorfstraße/Lohheide)	12.2	4
		Bau-km	
		4+475,00 - 5+100,00	
Planfeststellung		Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen	
Landschaftspflegerischer Begleitplan		Maßstab 1:1.000	
ges. Bau-km 2+167,399 - 5+100,00			
Aufgestellt: 15.12.2010		Der Leiter der Regionalniederlassung Ostwestfalen-Lippe i. A. _____ (Oldemeyer)	