



Legende

- gepl. Straßenablauf 50/50
- gepl. Kontrollschacht
- gepl. Muldenablaufschacht
- gepl. Entwässerungsmulde
- 300/100 Sammelleitung DN 300 mit Sickerrohr DN 100
- Hochpunkt
- Tiefpunkt
- Neigungsberechnung mit Angabe in Prozent, Länge der Gefäll- (Steigungs-) Strecke und Halbmesser
- Einschnittböschung
- Mulde
- Bankett
- Fahrbahn
- Trennstreifen komb. Rad-/Gehweg
- Dammböschung
- Stützwand und/oder Lärmschutzwand
- Kompensationsflächen
- 10 lfd. Nummer des Bauwerksverzeichnisses (siehe auch Anlage Nr. 11, Maßnahmenplan)

Satzungsgemäß ausgelegen
 in der Zeit von _____ bis _____
 in der Gemeinde _____

Zeit und Ort der Auslegung sind mind. 1 Woche vor Auslegung ortsüblich bekanntgemacht und in der Tagespresse bekanntgegeben worden.

Gemeinde _____
 (Dienststelle) _____

(Unterschrift)

Planungsbüro/Ingenieurbüro
KOCKS CONSULT GMBH
 BERATENDE INGENIEURE

Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen
 Niederlassung Bonn

gezeichnet: Klekot 10/2003
 bearbeitet: Schmitz 10/2003
 geprüft: Dr. Heß 10/2003
 gesehen: Dr. Heß 10/2003

Reg.Nr. _____
 Anlage 6A
 Blatt Nr. L 9A
 Bau-Km. 8+850,000 - 9+200,000

Ortsplanung Troisdorf Sieglar/Eschmar L 332n

Planfeststellung - Deckblatt -
 Bau-km 5+844 bis Bau-km 9+525

Lageplan
 M = 1:500

bearb.	gez.	gepr.	Nr.	Art der Änderung	Name/Datum
			1	Radwegtrassierung zw. Bau-km 9+150 bis 9+300	Dr. Heß 10/2003
			2	Radwegtrassierung zw. Bau-km 8+870 bis 8+980	Dr. Heß 10/2003
			3	Hohe LS-Wand 9+110 bis 9+120	Dr. Heß 10/2003

Aufgestellt:
 Bonn, den 30 März 2001
 Der Leiter der Niederlassung Bonn

gez. Hesse

Grundplan hergestellt: _____
 Aufnahme: _____
 Feldvergleich: _____
 Kataster: _____

Ergänzungen: _____

Punkt ist kartiert
 Punkt ist graph. eingepasst

Hergestellt: Müller Ch. 08/94
 Aufnahme: Hoffmann 08/94
 Kataster: Dig. Kataster 1994
 Feldvergleich:
 Maßstab: 1:500
 Az. 510 24- Bl. L332/2/9

Zeichnung: P:\A\B\T\4\1\CAD\2005\31\angemA_A_1089-2\4555.dwg
 geprintet: 15. Ubr 03 am 22.10.2003