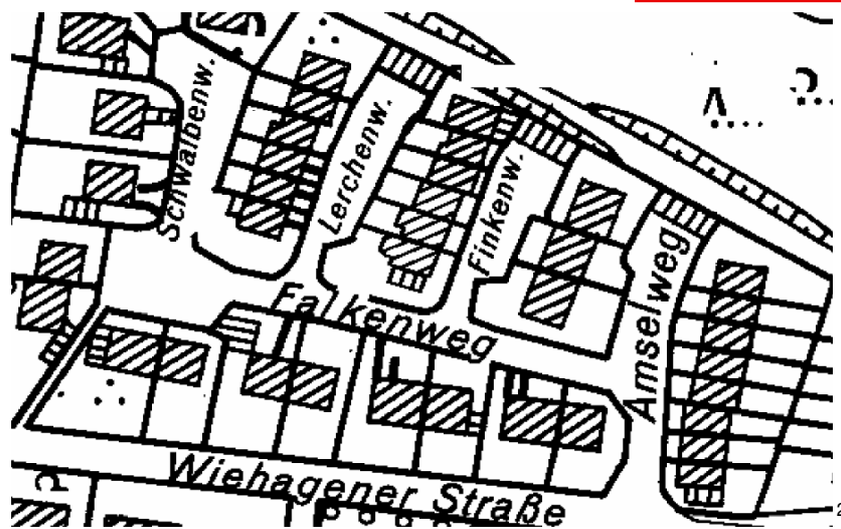


Ausbau der Vogelsiedlung

Bauausschuss am 16.10.2008

1

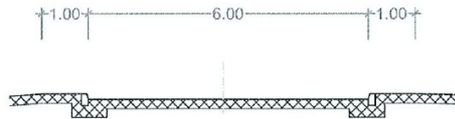
Ausbau der Vogelsiedlung



Ausbau der Vogelsiedlung



Teilausbau Asphalt

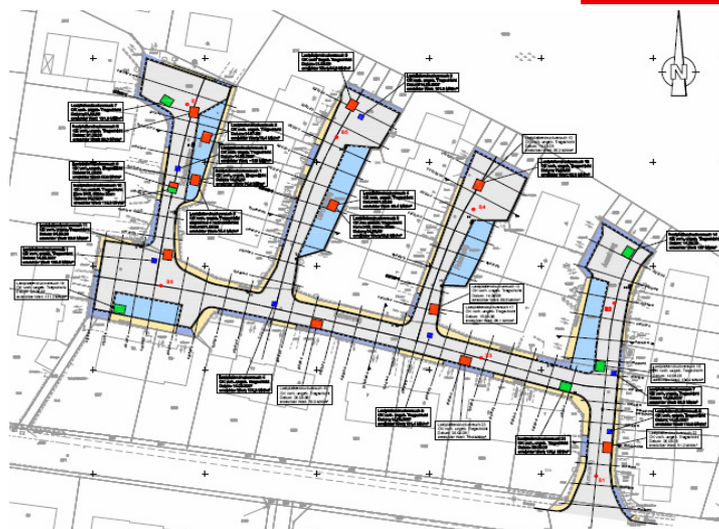


Geplante Vorgehensweise (nach RStO 01 Abschnitt 4.2):

- Aufnahme der Schwarzdecke
- Regulierung des Erdplanums
- Herstellung einer neuen Asphaltdecke mit 8 cm bit. Tragschicht und 4 cm Asphaltdeckschicht

3

Ausbau der Vogelsiedlung



4

Ausbau der Vogelsiedlung



Vollausbau Asphalt



Notwendige Vorgehensweise (nach RStO 01, Bauklasse V) in Teilbereichen mit unzureichender Standfestigkeit des Untergrunds:

- Aufnahme der Schwarzdecke
- Aushub u. Abfuhr des Bodens (d = 38 cm)
- Lieferung und Einbau von Schotter (d = 38 cm)
- Herstellung einer neuen Asphaltdecke mit 8 cm bit. Tragschicht und 4 cm Asphaltdeckschicht

5

Ausbau der Vogelsiedlung



Plankosten für zus. Bodenaustausch
im Schwalben-, Lerchen-, Finken- u. Falkenweg
und südlichem Amselweg :
442.869,38 €

Im Haushalt 2008 eingestellt: 420.000,00 €

→ Δ = - 22.869,38 €

Die Verwendung der zusätzlichen Mittel wurden per Dringlichkeitsbeschluss durch das Ratsmitglied Horst Schreiber und den Bürgermeister Uwe Ufer am 29.08.2008 sowie vom Rat der Stadt Hückeswagen in seiner Sitzung am 09.09.2008 genehmigt.

6

	Kosten	
	lt. Schätzung f. Gesamtmaßnahme	mit zus. Bodenaustausch im Schwalben-, Lerchen-, Finken- u. Falkenweg u. südlichem Amselweg
	380.077,44 €	442.869,38 €
Umlagepreis	16,97 €/m²	19,77 €/m²

Information der Grundstückseigentümer

Mit Rundschreiben vom 06.08. und 29.08.2008 wurden die Grundstückseigentümer über den veränderten Zustand und die damit verbundene Kostenerhöhung informiert.

Ausbau der Vogelsiedlung



Falkenweg



vorher



zur Zeit

9

Ausbau der Vogelsiedlung



Amselweg („nördl. Teil“)



vorher



nachher

10

Lerchenweg



vorher



nachher

11

Finkenweg



vorher



nachher

12



Ausbau der Vogelsiedlung



**Geplante Fertigstellung der
Baumaßnahme einschl. aller
Nebenarbeiten ist für die Woche
vom 10. bis 14. November 2008
vorgesehen.**