

Gemeinde Dassendorf
Rotdornweg und Hauskoppel (hinterer Teil)



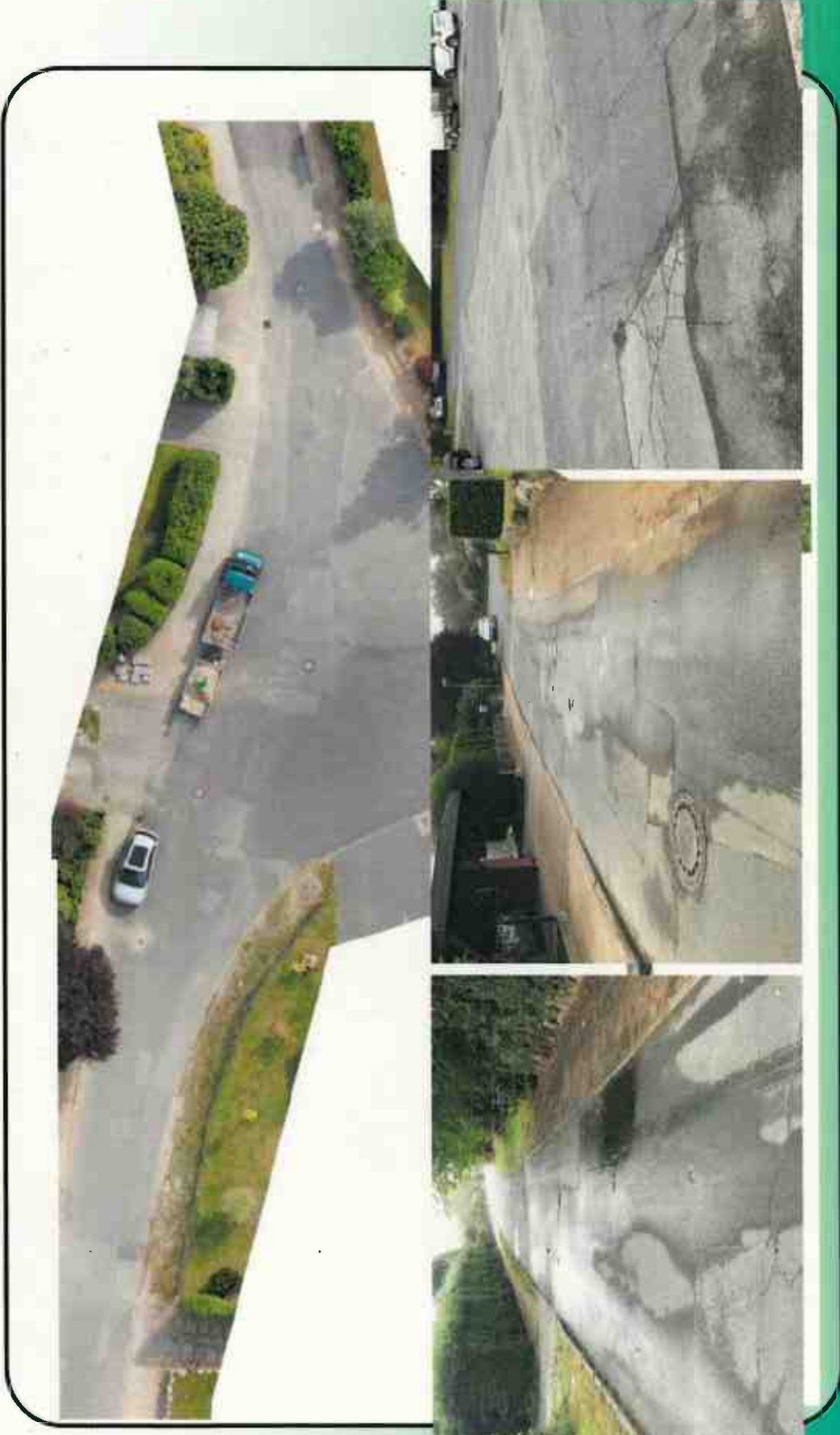
Vorstellung der Grundlagenermittlung/Vorplanung

Übersicht

- **Rotdornweg**
 - Vermessung und Bestandsaufnahme
 - Straßenraumprofil
 - Bodengutachten
 - Vorentwürfe
 - Kostenschätzungen
- **Hauskoppel**
 - Vermessung und Bestandsaufnahme
 - Straßenraumprofil
 - Bodengutachten
 - Vorentwürfe
 - Kostenschätzungen



Gemeinde Dassendorf über Amt Hohe-Elbgeest
Vorstellung der Vorentwurfsplanung



Rotdornweg

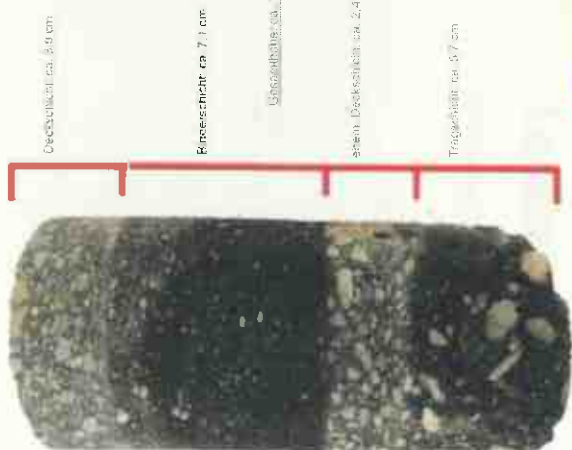
Straßenraumprofil



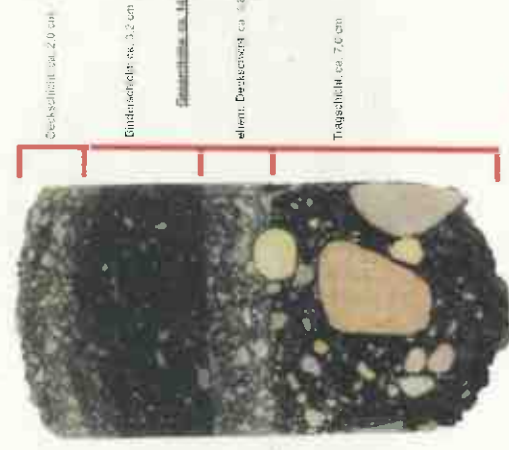
Rotdornweg

Bodenaufnahmen

Asphaltbohrkern AP 1/1:



Asphaltbohrkern AP 2/1:



Asphaltbohrkern AP 3/1:



Rotdornweg

Vorentwurf Variante I

Regelquerschnitt Rotdornweg Q1
Variante 1
M: 1:50



Rotdornweg

Kostenübersicht

Gemeinde Dassendorf über Amt Hohe Elbgeest			
Rotdornweg - Vorentwurf			
Kostenschätzung			
Variante	Baukosten (netto)	Mehrwertsteuer 19 %	Baukosten (brutto)
I	131.075,00 €	24.904,25 €	155.979,25 €
II	260.090,00 €	49.417,10 €	309.507,10 €
III	353.240,00 €	67.115,60 €	420.355,60 €

Rotdornweg

***!?* Fragen, Fragen, Fragen !?**

Hauskoppel (hinterer Teil)

Drohnenv
Bestands



Hauskoppel (hinterer Teil)

Straßenraumprofil



Hauskoppel (hinterer Teil)

Hauskoppel

BS 4

PAK: 103 mg/kg CP4/2 + 4/3: Z1



Asphaltbohrkern AP 4/1:



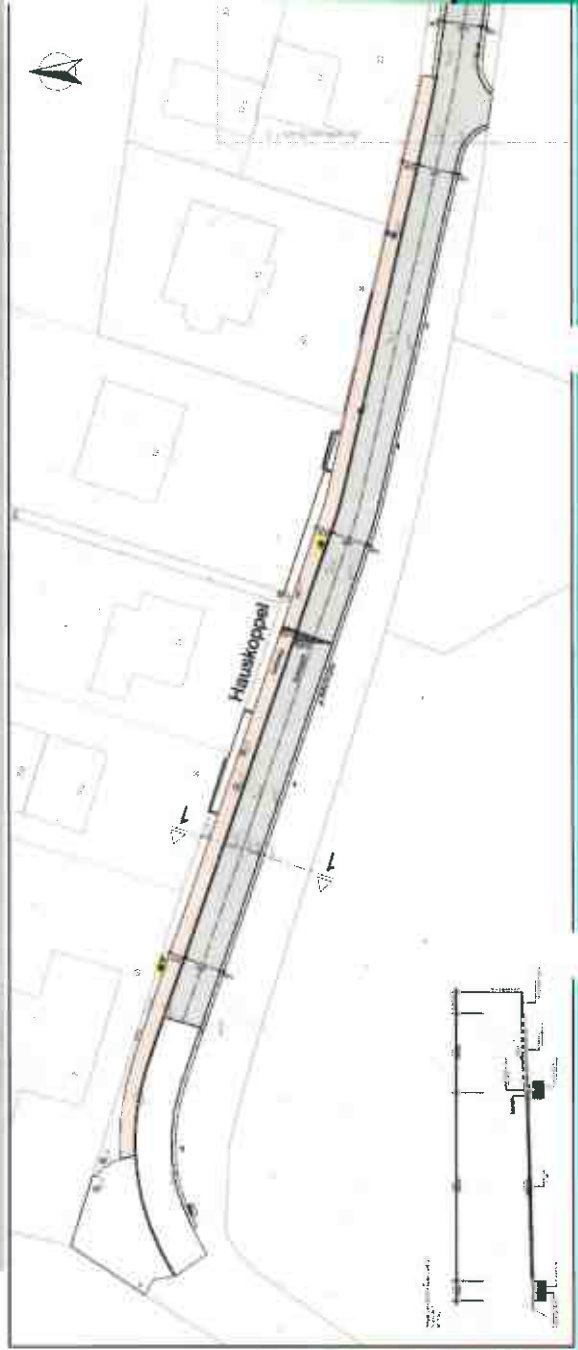
Deckschicht: ca. 1,2 cm

Gesamthöhe: ca. 5,3 cm

Tragschicht: ca. 4,1 cm



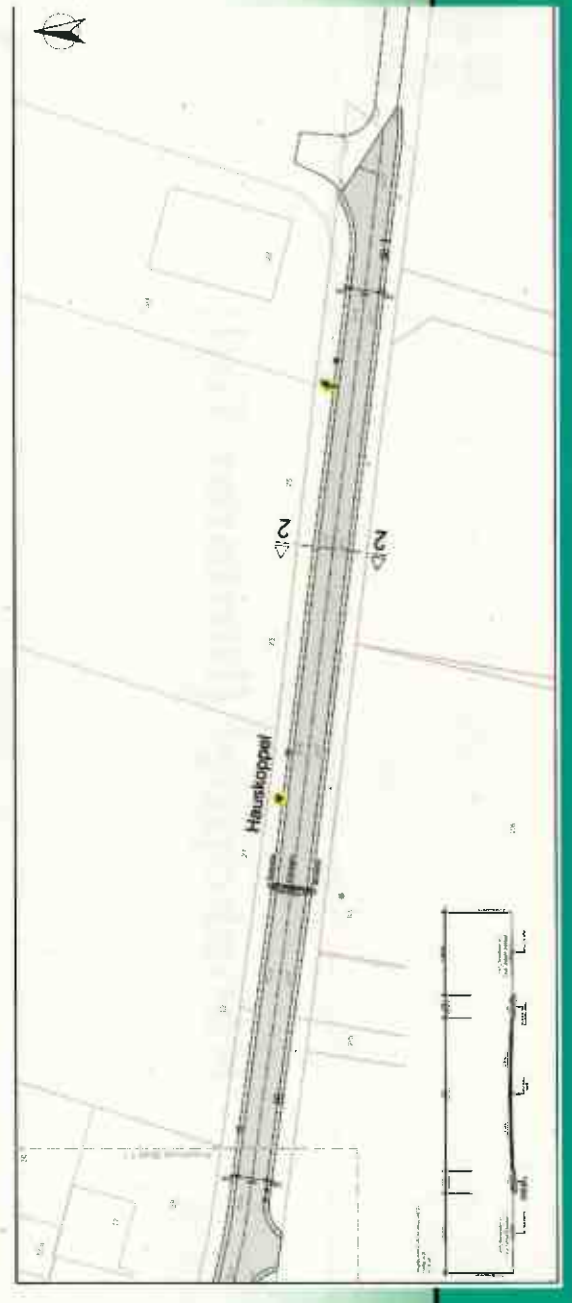
Vorentwurf Variante 1 **Hauskoppel (hinterer Teil)**



Vorentwurf Variante II Hauskoppel (hinterer Teil)



Vorentwurf Variante II Hauskoppel (hinterer Teil)



Hauskoppel (hinterer Teil)

Kostenübersicht

Gemeinde Dassendorf über Amt Hohe Elbgeest			
Hauskoppel - Vorentwurf			
Kostenschätzung			
Variante	Baukosten (netto)	Mehrwertsteuer 19 %	Baukosten (brutto)
I	243.933,00 €	46.347,27 €	290.280,27 €
II	167.850,00 €	31.891,50 €	199.741,50 €

Hauskoppel (hinterer Teil)

***!?** Fragen, Fragen, Fragen !?*

Gemeinde Dassendorf über Amt Hohe-Elbgeest



Vorstellung der Vorentwurfsplanung

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit