



Hinweis:
 Folgende Planinhalte sind nicht Gegenstand der Planfeststellung:
 - Ausstattungsdetails
 (Straßenbeleuchtung, Lichtsignalanlage, Straßenabläufe, Beschilderung, Markierung)
 - Befestigungsart Seitenanlage (Radweg)
 - Baumstandorte
 - Leitungsbestände

2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
Datum: 16.02.2004			
 Steinbrecher u. Partner Ingenieurgesellschaft mbH www.ispnet.de Ingenieurgruppe Steinbrecher + Partner		bearbeitet	16.02.04 VPA
		gezeichnet	16.02.04 IJU
		nachgeprüft	16.02.04 GSC

UNTERLAGE ZUR PLANFESTSTELLUNG

HAVAG
DIE STADTLINIE

Hallesche Verkehrs AG
 Freimfelder Straße 74/75
 06112 Halle (Saale)

Unterlage Nr. **6**
 Blatt Nr. **2 von 4**
 Reg. Nr.
 Datum
 Zeichen

Neubau Voßstraße
 von der Anbindung Franckestraße bis einschl.
 grundlegender Ausbau des Knotens Philipp-Müller Straße

bearbeitet
 gezeichnet
 nachgeprüft
Regelquerschnitt Philipp-Müller-Str.
 Maßstab 1:50

Aufgestellt und geprüft

Halle (Saale), den
 Stadt Halle (Saale) als Baulastträger Voßstraße

Halle (Saale), den
 HAVAG als Antragsteller

Festgestellt am
 Landesverwaltungsamt

.....
 Unterschrift

Radweg n. RStO 01, Tafel 7, Zeile 1
 8 cm Betonpflaster Ciacona, gefast, rot
 3 cm Splitt-Brechsand-Gemisch 0/5
 29 cm Frostschuttschicht B2, 0/32
 40 cm Gesamtdicke
 EV2=80 MN/m2
 EV2=45MN/m2

Fahrbahn n. RStO 01, Tafel 1, Zeile 3, BK II
 4 cm Splittmastixasphalt 0/11 S, PmB 45
 8 cm Asphaltbinder 0/22 S, PmB 45
 10 cm Asphalttragschicht 0/32 CS, Bitumen 50/70
 15 cm Schottertragschicht B1, 0/32
 33 cm Frostschuttschicht B2 0/45
 70 cm Gesamtdicke
 EV2=150MN/m2
 EV2=120MN/m2
 EV2=45MN/m2

Gehweg n. RStO 01, Tafel 7, Zeile 1
 8 cm Betonpflaster Ciacona, gefast, grau
 3 cm Splitt-Brechsand-Gemisch 0/5
 29 cm Frostschuttschicht B2, 0/32
 40 cm Gesamtdicke
 EV2=80 MN/m2
 EV2=45MN/m2

Bankett / Grünstreifen
 20 cm Oberbodenandeckung
 20 cm Gesamtdicke