

## Objektbericht Frank Geogitter Max 20

### Ortsumgebung S 156 Berthelsdorf, 3. BA, Los 8 Dammauflager und Dränageschicht



**Abb. 1: Vorbereiten des Untergrundes**



**Abb. 2: Verlegung des Vliesstoffes**



**Abb. 3: Verlegung des Gitters**

**Lieferumfang:**

- 33.000 m<sup>2</sup> Frank Geogitter Max 20, PP, 20 kN/m biaxial, auf Kalkverbesserung / Grobschotter Stabilität / Gleichwertigkeit gegenüber knotensteifem Kombiprodukt durch Probefeld nachgewiesen
- 55.000 m<sup>2</sup> Frank Trenn- u. Filtervlies Johns Manville Duraspun 011/250, 250 g/m<sup>2</sup>, GRK 4

**Zeitraumen:**

September-Oktober 2006

**Partner:**

Verlegung: **Kirchhoff Straßenbau, Leipzig**

Auftraggeber: **Straßenbauamt Dresden**

Planer: **VIC Verkehrsanlagen GmbH Dresden**