Standardisierter Fahrbahnaufbau Bk 3,2 Asphaltbauweise

0,04 m 0,10 m 0,20 m 0,35 m Tragdeckschicht (Stärke: 0,04 m)
Asphaltbinderschicht (Stärke: 0,06 m)

Asphalttragschicht (Stärke: 0,10 m)

Schottertragschicht (Stärke: 0,15 m)

Frostschutzschicht (Stärke: 0,30 m)

vergl. Anlagen 2.2, 2.3, 2.6, 2.7, 2.10 und 2.11

<u>Projekt:</u> Untersuchung des Fahrbahn- und Gehwegaufbaus für den Bereich der Straße Wiescher Weg (II. BA) zwischen der Geitlingstraße und der Hausnummer 96 in Mülheim a. d. Ruhr

Planbezeichnung: Darstellung des Fahrbahnaufbaus RStO Bk 3,2 Auftraggeber:

Stadt Mülheim a. d. Ruhr Amt für Verkehrswesen u. Tiefbau Hans-Böckler-Platz 5

45468 Mülheim an der Ruhr

Maßstab: Anlage-Nr.: ohne 1.3.1

Ingenieurgesellschaft für Baudienstleistungen mbH Fon: 0234 970 42 71 Fax: 0234 970 42 72