

Baugrundinstitut Dr.-Ing. Westhaus GmbH
An der Helling 32
55252 Mainz-Kastel
Telefon 06134 / 180457 Telefax 06134 / 180458

Probenahmeprotokoll in Anlehnung an LAGA PN 98

Auftraggeber: Baier & Michels GmbH & Co. KG, Carl-Schneider-Straße 1,
64372 Ober-Ramstadt / Rohrbach

Projekt: Neubau eines Verwaltungsgebäudes und einer Logistikhalle, Carl-Schneider-Str. 1,
64372 Ober-Rammstadt / Rohrbach

Projekt Nr.: 153483

Datum: 29. September 2015

Probenehmer: Dr.-Ing. Tilman Westhaus, Baugrundinstitut Dr.-Ing. Westhaus GmbH

Witterung: bewölkt, Temperatur 18° Celsius

Beprobungsgrund: Deklarationsanalytik

Probenentnahmepunkt: Bohrungen RKS 1 bis RKS 3, Lage siehe Lageplan Anlage 1

Bezeichnung der Probe: MP 1

Entnahmebereich : Auffüllung zwischen 0,0 und 1,7 m unter Geländeoberkante (GOK)

Art der Probenahme EP MP aus mind. 36 Einzelproben, Größtkorn < 63 mm

Entnommen: im Labor im Feld **Foto:** ja nein

Beschreibung: Auffüllung in Form von Schluff mit schwach kiesigen bis kiesigen und stark sandigen Anteilen. Die kiesigen Beimengungen werden von Bauschutt und Ziegel gebildet. Ferner wurden in der Auffüllung oberflächennah schwach organische Anteile in Form von Wurzeln festgestellt. In der Bohrung RKS 3 wurde zwischen 0,1 und 0,6 m unter GOK Schotter in Form von schwach schluffigen und sandigen Kies erbohrt.

Farbe: beige bis braun hell gemischt dunkel

Geruch: stark deutlich schwach ohne

Bemerkungen: keine

