

An Firma

QUARZSAND-UND KIESGRUBE HETT GmbH
Kirdorfer Strasse 34
61350 Bad Homburg

**Betr.: Untersuchung an Sandproben im Rahmen der Vorlesung
Strassenbau IV**

Sehr geehrte Damen und Herren,

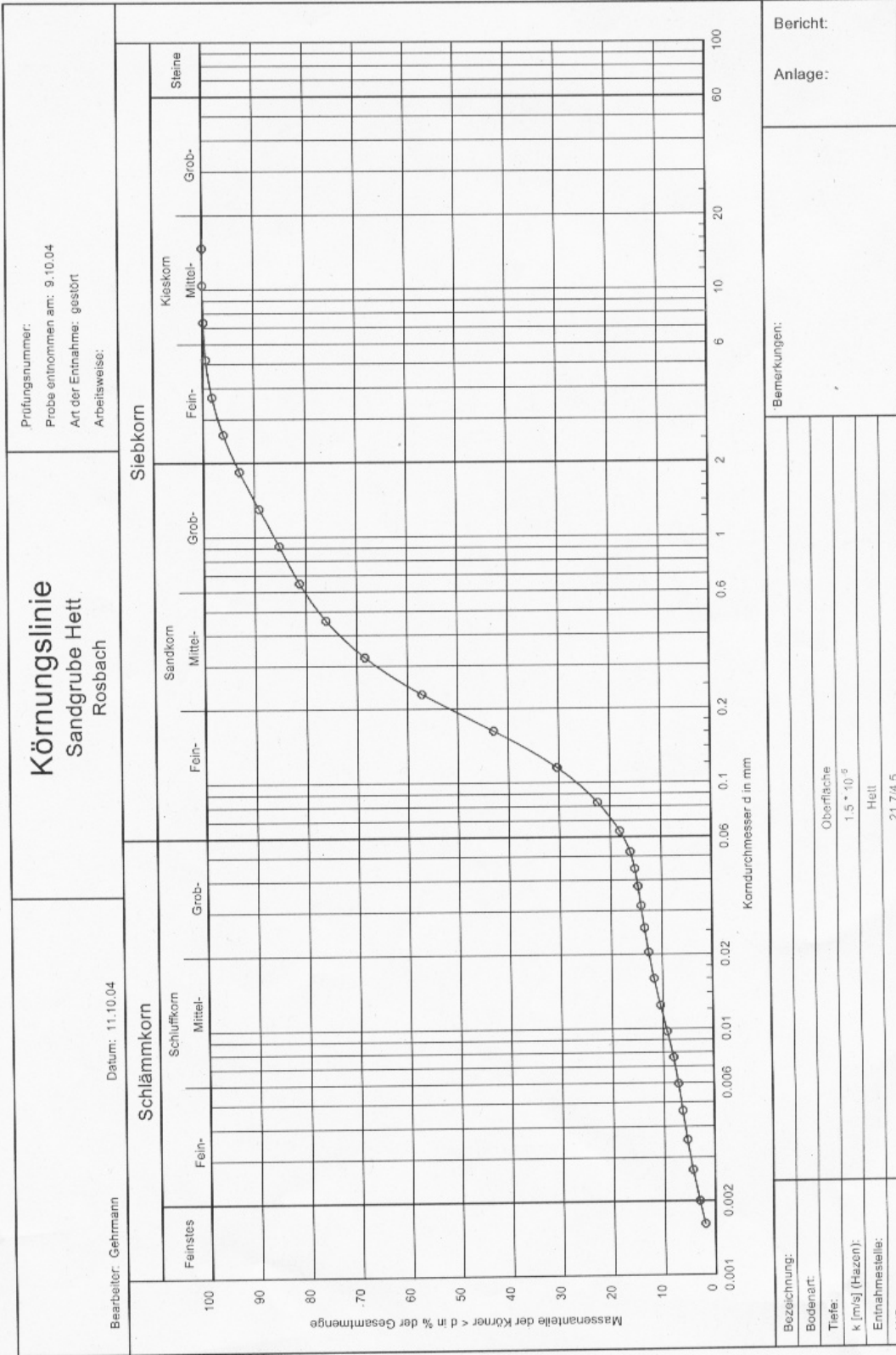
in der Anlage erhalten Sie die Ergebnisprotokolle der kombinierten Sieb-und
Schlamm-analyse sowie des Proctorversuches.

Frankfurt a.M. 04.04.2005

MfG

A.Gehrman

Fachhochschule Frankfurt am Main -
University of Applied Sciences
- Studiengang Bauingenieurwesen -
Nibelungenplatz 1
60318 Frankfurt am Main

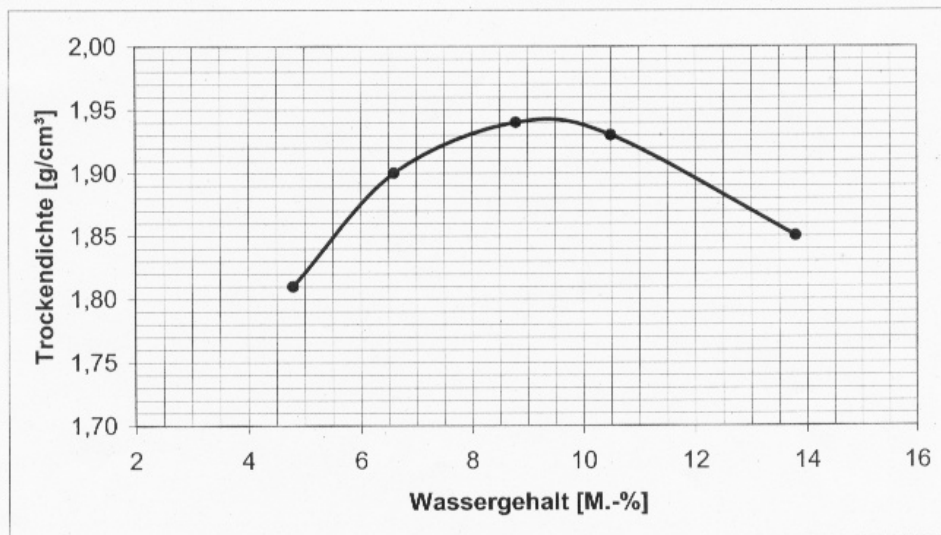


Bericht:
Anlage:

Bemerkungen:

Proctorversuch nach DIN 18127

Sandgrube Rosbach



Proctordichte : 1,94 g/cm³

Optimaler Wassergehalt : 9,4 M.-%