

# DIPL.-ING. WALTER SCHÜLKE

BERATENDER INGENIEUR VBI

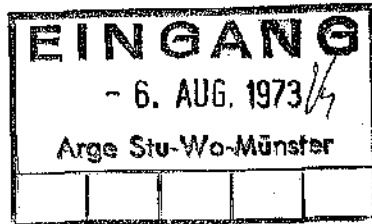
PROFINGENIEUR FÜR BAUSTATIK FÜR DIE FACHRICHTUNGEN STAHLBAU, MASSIVBAU, HOLZBAU  
INGENIEURBÜRO FÜR STATIK, BAUKONSTRUKTIONEN, BRÜCKEN- UND INDUSTRIEBAU

Dipl.-Ing. Walter Schülke, 46 Do-Gartenstadt, Am Zehnthof 149-151

Fernsprecher: So.-Nr. 59 50 47  
Telex: B22556

Postscheckkonto: Dortmund Nr. 508 46 - 462

Bankkonto:  
Deutsche Bank AG., Dortmund  
Konto-Nr. 180 8435



46 DORTMUND-GARTENSTADT  
Am Zehnthof 149-151

Ihre Zeichen

Ihre Nachricht vom

Mein Zeichen

Bearb.-Nr.

Datum

Me/Go

## 2. Prüfbericht

Nr. 73/553

1. Bauherr:  
Hochschulbau- und Finanzierungs GmbH
2. Bauobjekt:  
Neubau von Studentenwohnheimen in Münster, Enschedeweg,  
hier: Haus B
3. Geprüfte Unterlagen:
  - 3.1 Statische Berechnung vom November 1972, Seite I, II,  
1 - 114
  - 3.2 Statische Berechnung vom 18.5.1973, Seite 1 - 6 und  
Blatt B/1 (Filigran)
  - 3.3 Schalpläne Nr. SB01c, SB021a, SB022, SB2.1a, SB5.1b,  
SB6.1b, SB-C031a, SB-C032a
  - 3.4 Bewehrungspläne Blatt BB01c, BB021a, BB2.2a, BB6.1a,  
BB-C021, BB-C031a, BB-C032a
4. Aufstellung der Berechnung und der Zeichnungen:  
zu Ziff. 3.1, 3.3 u. 3.4: Hochtief AG, Essen, Rellinghauser  
Str. 55  
zu Ziff. 3.3: Bauing. Wolfgang Nees, Albachten/Münster,  
Birkenweg 4

5. Berechnungsgrundlagen:  
Siehe 1. Prüfbericht
6. Lastannahmen:  
Nach DIN 1055
7. Baustoffe:  
Siehe 1. Prüfbericht
8. Baugrund:  
Siehe 1. Prüfbericht
9. Ergebnis der Prüfung:
  - 9.1 Die statische Berechnung ist vollständig.
  - 9.2 Bei der Pos. Fundamente in Achse K/1-4 und B/12-15 ist die Bewehrung auf 1 R 377 + 1 R 443 zu verstärken.
  - 9.3 In den Zeichnungen wurden Prüfeintragungen vorgenommen.
10. Hinweise, Auflagen und Bedingungen für Abnahme und Genehmigung:
  - 10.1 Die Auflagen unter Ziffer 9.2 und 9.3 sowie alle Prüfeintragungen sind zu beachten.
  - 10.2 Die Hinweise, Auflagen und Bedingungen des 1. Prüfberichtes bleiben unberührt.

Dortmund, 31. Juli 1973