

REFERENZ- INGENIEURLEISTUNGEN

BEREICH WOHNUNGSBAUTEN

Sanierung der technischen Anlagen in Wohnhochhäusern des Typs PH 16 in Leipzig (396 WE)

AUFTRAGGEBER

Leipziger Wohnungs- und Baugesellschaft mbH

Prager Straße 21

04103 Leipzig

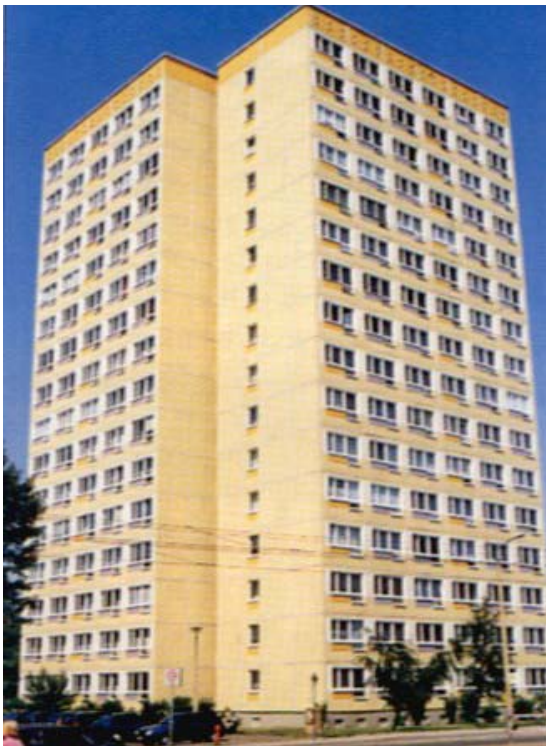
ANSPRECHPARTNER

Herr Bittner, Abt.-Ltr. Haustechnik

Projekt:

Planung und Objektüberwachung für die

- Sanierung der senkrechten Einrohrheizung, Auslegung neuer Heizflächen unter Berücksichtigung der vorhandenen Strangdimensionen, Einsatz neuer Anschlussbaugruppen sowie Isolierschraubungen, Nachrechnung der Verteilungsleitungen, Festlegung neuer Umwälzpumpen unter Berücksichtigung der Erneuerung der Hausanschlussstationen (1.070 kW) durch die Stadtwerke Leipzig.
- Teilsanierung der Sanitärinstallation
Sanierung der Kalt- und Warmwasserleitungen mit minimalsten Unterbrechungen in der Wasserversorgung.
Erneuerung der Kellerverteilungsleitungen der 1. und 2. Druckzone für Warm- und Kaltwasser sowie die Zirkulationsleitungen,
Erneuerung der Steigleitungen der 1. und 2. Druckzone für die Zirkulation, in der Zentrale Erneuerung der Hauseinführung und der Verteiler für 1. und 2. Druckzone, Anbindungen der neuen Druckerhöhungsanlage sowie der vorhandenen Warmwasserbereitung am Verteiler.



Planungszeitraum: 02/96 bis 05/96

Ausführungszeitraum: 06/96 bis 08/96

Kosten 384.000 EUR