

NEUBAU ALS ERWEITERUNG DES BESTEHENDEN FRIEDRICH-KÜTTER PFLEGEWOHNPARKS

BRANDSCHUTZPRÜFUNG



BESCHREIBUNG

Realisiert wurde ein 5-geschossiger Neubau als Blockrandschließung für die Erweiterung der vollstationären Altenpflegeeinrichtung des bestehenden Friedrich-Kütter-Pflegewohnparks.

Der Baukörper tritt hofseitig an der Grundstücksgrenze teilweise hervor. Das angrenzende Bestandsgebäude bildet in der Über-Eck-Situation einen spitzen Winkel, wodurch die weiterführende Bebauung konisch an der Gebäuderückseite entlang verläuft.



Blick auf den Neubau

PROJEKTANSCHRIFT

Haus Nr.2
Großbeerenstraße 9
12107 Berlin

PROJEKTZEITRAUM

seit 2017

BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE

ca. 2.000 m²

GEBÄUDEKLASSE

Gebäudeklasse 4

SONDERBAU

Pflegeeinrichtung

PRÜFINGENIEURE

- Prüferingenieur für Brandschutz Vinzent Fliegner

LEISTUNGSSCHWERPUNKTE

- Prüfung des bauaufsichtlichen Nachweises
- Brandschutztechnische Bauüberwachung

IHRE PRÜFINGENIEURE DER BAU-WERK-PLAN für Standsicherheit und Brandschutz

Keplerstraße 8 - 10 · 10589 Berlin
Tel.: +49 30 290 277 - 100
Fax: +49 30 290 277 - 999
service@bauwerkplan.com
www.bauwerkplan.com

Prüfingenieur für Standsicherheit,
Fachrichtung Massivbau
Dr.-Ing. Hartmut Kalleja
Dr.-Ing. Michael Stauch
Dipl.-Ing. Klaus Bienert
Dr. Stefan Ernst

Prüfingenieur für Standsicherheit,
Fachrichtung Metallbau
Prof. Dipl.-Ing. Jürgen Fehlau
Dr. Stefan Ernst

Prüfingenieur für Brandschutz
Dipl.-Ing. (FH) Vinzent Fliegner

