

DACHAUFSICHT

DACHGESCHOSS

Schnitt durch Wohnung R- und L-Typ.7

Schnitt durch Wohnung R-Typ.7

Schnitt durch Wohnung L-Typ.7

Schnitt durch Treppenhaus L-Typ.7

Schnitt durch Treppenhaus R-Typ.7

LEGENDE:

GESCHITTENE BAUTEILE

BESTEHENDE BAUTEIL

STAHLBETON

MAUERWERK

SYMBOLE UND ABKÜRZUNGEN

BESTEHENDE TÜR

NICHE TÜR

T30 TÜR MIT FEUERWIDERSTANDSKLASSE F30

RS RAUCHSCHUTZTÜR NACH DIN

ds DICHT UND SELBSTSCHLIESSEND

DO DOCHT SCHLIESSEND

BW BRANDWAND

BWL BAUKART BRANDWAND

F30 FEUERBESTÄNDIGES BAUTEIL

F30 FEUERHEIMENDES BAUTEIL

RA RAUCHABLEITUNGSPFUNGUNG

NOTAUSSTIEG, 2. RETTUNGSWEG

TROCKENBAUWAND, TYP SIEHE DETAILPLAN

DÄMMUNG

NEUES BAUTEIL

ABBRUCH

BRANDSCHUTZBLECH/EINEN EINTRÄGEN

HOHE ÖKFF PLANUNG

HOHE BEZ. AUF NORMALHÖHENNULL

HÖHENWERT

GEFÄLLE FLACHDACH

REZIGNOR

HEIZKÖRPER

FRISCHWASSER-STATION

SONNENSCHUTZGLAS

UK UNTERKANTE

OK OBERKANTE

WK WERKANTE

AK AUSSENKANTE

IK INNENKANTE

LH LICHT HOHE

RD RÖHDECKE

RB RÖHDECKEN

FF FESTTÜR/SCHÜBEN

AID ABHÄNGIG

ABK ABKÖRGERUNG

UZ UNTERZUG

(Best.) BESTAND

NH NEU

BRH BRÜSTUNGSHÖHE AB ÖKFF

FARBE FÜR AKTUELLE ÄNDERUNGEN IM INDEX

HINWEISE:

Alle Flächen sind aus CAD ermittelt (Basis sind die Bestandspläne vom Bauantrag 1989).

- Anrechenbarkeit der Wohnflächen nach Putzabzug pauschal 97%
- Anrechenbarkeit der Balkone 30%

Alle Maße sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen und zu nehmen. Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung abzustimmen. Maßangaben für Fensterbrüstungen, Fenster- und Türstürze beziehen sich auf Oberkante fertiger Fußböden. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den Plänen des Statikers, des Brandschutzsachverständigen, der beratenden Ingenieure und sämtlichen Detailplänen des Architekten. Hat der Auftragnehmer Bedenken gegen die angegebenen Konstruktionen, so ist er verpflichtet, diese vor Ausführung schriftlich geltend zu machen. Für alle Fehler und Mängel, die aus Nichtbeachtung dieser Bedingungen entstehen, haftet der Auftragnehmer.

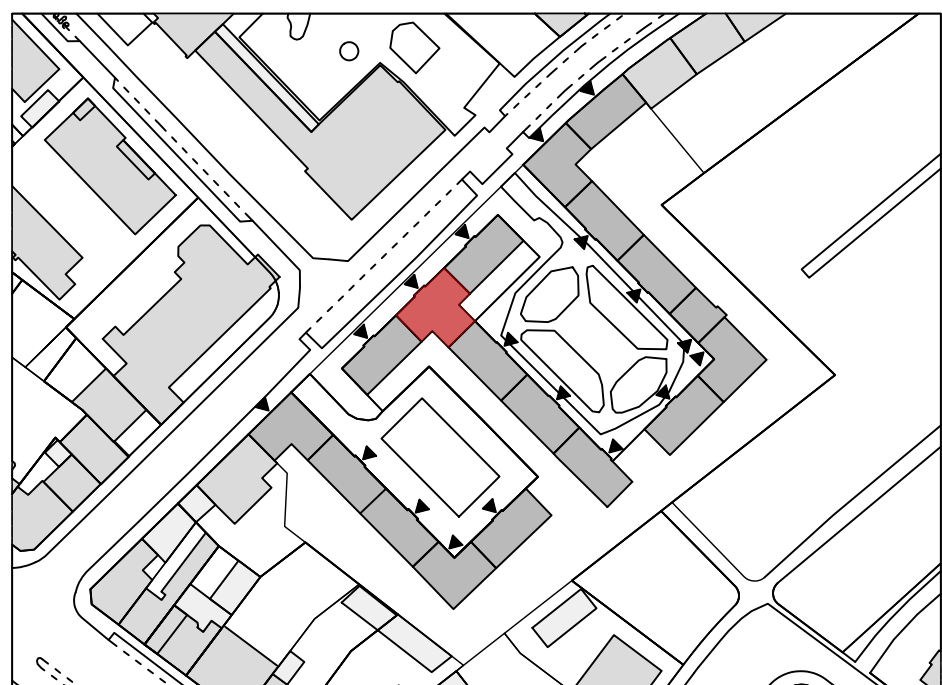
Die brandschutztechnische Stellungnahme ist zu beachten!
Schlitze und Durchbrüche sind nachrichtlich und unverbindlich dargestellt. Es gelten die aktuellen Schütz- und Durchbruchpläne des Haustechnikplaners.
Lage und Anzahl der Estrichflugen sind nach Absprache mit der Bauleitung auszuführen!
Zur Lage und Höhe der Abhängedecken siehe gesonderten Übersichtsplan!

Die Bezugshöhe ± 0.00 variiert hausweise. Bitte berücksichtigen Sie zudem die Höhenangaben in NHN (Normalhöhennull).

Index:	Datum:	Änderung:	gezeichnet
--------	--------	-----------	------------

Haus 18: OKFF Hauseingang $\pm 0,00 = 198,86$ NHN, Angaben sind Häuserbezogen			
Projekt-Nr.: 4323	Phase: LP5	Plan-Nr.: 4323_ZAC_5_A_GR_H18_DG_	Index: V_5

Projekt: Modernisierung Wohnanlage mit Dachaufbau,
Zeppelinstraße 6-40 in Aachen



Bauherr: Stadt Aachen
vertreten durch gewoge AG
Kleinsmarschstr. 54-58
52062 Aachen

Tel.: 0241-47704-0
Fax: 0241-47704-85
E-Mail: marcus.lenz@gewoge-aachen.de

 **gewoge**
in Aachen zu Hause

Architekt: **pbs architekten**
Planungsgesellschaft mbH
Gertach Wolf Riedel
Tel 0241-943238-0 Fax 943238-42
Krafelder Str. 19 52070 Aachen
E-Mail: aachen@pbs-architekten.de

Planungsphase		VORABZUG	
Grundrisse Block 2			
Haus 18 Dachgeschoss inkl. Schnitte + Dachaufsicht			
Version:	Geezeichnet:	Format:	Zeichnungs-Datum:
ACA 2019	AD	1189 / 841	17.09.2025
		Mafstab:	
		1:50	
Dateiname:		Index:	
4323_ZAC_5_GR_BA2.dwg		V_5	