



Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den Plänen der Fachingenieure, der Sonderfachleute, sowie sämtlicher Detailpläne der Architekten. Alle Maße sind am Bau zu prüfen. Maßstimmigkeiten sind sofort mit dem Architekten zu klären. Für Maßfehler haftet allein der Auftragnehmer. Detail- und Ausführungszeichnungen von Firmen gelten nur mit dem Genehmigungsvermerk des Architekten. Die Koordinierungspflicht des Auftragnehmers bleibt unberührt. Der Auftragnehmer ist verpflichtet, Zeichnungen in technischer Hinsicht verantwortlich zu prüfen. Konstruktions- und fertigungstechnische Bedenken sind dem Architekt und der Bauleitung rechtzeitig vor Ausführungsbeginn schriftlich mitzuteilen und zu begründen.

Legende

AD	abgetragene Decke	HK	Hochkörper
AK	Außenkante	HLS	Heizung Lüftung Sanitär
AN	Anstrich	HP	Hochpunkt
AP	Außenputz Feinschmelz	IK	Innenkante
AS	Außenanstrich	IS	Isolationsverankerung
ASS	Abstreicherung	KE	keramische Fliesen
BA	Bauschicht	KG	Kellergeschoss
BD	Bodenbelag	LA	Lüftung
BE	Bodenbelag	LAG u/v	Lüftungsgitter unterbreiten
BF	Betonfertigteil	LH	Lichte Raumhöhe
BP	Bodenplatte	ME	Maschinelle Erdbindung
BRH	Bildungsgröße, Rohbreite von OKFD	MF	Mischboden
BS	Bodenbelag	MG	Mörtelgruppe
BW	Bauwerk	MON	Mauerwerk
BWST	Betonwerkstein	MW	Mauerwerk
D	Decke	NE	Natürliche Erdbindung
DA	Dachanstrich	NS	Natürliche Erdbindung
DD	Deckendurchbruch	OG	Obergeschoss
DE	Dachanstrich	OK	Oberkante
DF	Dachanstrich	OL	Oberkante
DS	Deckenschnitt	PAR	Parquet
ET	Einbauelemente Tür	PU	Putz
ETB	Einbauelemente Tür	RA	Rahmen
E	Einbauelemente	RD	Rohdecke
EG	Einbauelemente	RevO	Revisionsöffnung
FD	Fußboden	RR	Regenrohr
FF	Fußboden	RS	Rauchschutzhaut
FM	Feuermauer	RST	Rauchschutzhaut (DIN 18004)
FNB	Feuerbeständige Bauteile 30 (DIN 4102)	RST-o	Rauchschutzhaut, offenstehend
FNB	Feuerbeständige Bauteile 60 (DIN 4102)	RWA	Rauch- und Wärmegrenz
FNB	Feuerbeständige Bauteile 90 (DIN 4102)	SB	Schüttboden
FNB	Feuerbeständige Bauteile 120 (DIN 4102)	SE	schwerer Estrich
FR	Fußboden	SF	Schüttung
FT	Fußboden	SP	Spezialputz
GA	Gebäudeanstrich	SB	Stahlbeton
GE	Gebäudeanstrich	STG	Stiege
GF	Gebäudeanstrich	STN	Stiege, trocken
OK	Optikart	Str-Ein	Einbauelemente trocken
OS	Geschossmauer	Str-Ein	Einbauelemente trocken
OSB	Glas mit Feuerbeständigkeit 30	TW	Tisch
HA	Hauswand	TW	Tisch
HA	Hauswand	TW	Tisch

Anmerkungen Behörde/Baufach:

Vorlageberechtigter Architekt:
Herr Dipl.-Ing. Stephan Höhne
Caroline-von-Humboldt-Weg 38
10117 Berlin
Eintragungsnummer in der
Architektenkammer Berlin: 06432

WBS

Projekt:
Wiesbadener Straße in 14199 Berlin - Wilmersdorf
Errichtung von Wohnhäusern und Erweiterung einer Tiefgarage

Bauherr:
PRIME AREA GmbH
Liebenberger Damm 16b
16559 Liebenwalde
Telefon: 030 / 979 99 90 - 0
Telefax: 030 / 979 99 90 - 119

Architekt:
Stephan Höhne Gesellschaft von Architekten mbH
Caroline-von-Humboldt-Weg 38
10117 Berlin
Telefon: 030 / 887 239 - 20
Telefax: 030 / 887 239 - 01

Bauchphysik / Nachhallzeit:
BICS&P GmbH
Weißenhöfer Str. 59A
12683 Berlin
Telefon: 030 / 845 18 200
E-Mail: planungsservice-dabelstein@online.de

Tragwerksplanung:
Dipl.-Ing. Jörg Klingner
Fürstenwalder Damm 422
12557 Berlin
Telefon: 030 / 645 50 55
E-Mail: klingner@baunetz.de

TGA / HLS:
HLS - Plan Dipl. Ing. Jens Claaßen
Deutsches Dorf 8
14772 Brandenburg a.d. Havel
Telefon: 03381 804 23 01
E-Mail: hls-plan@t-online.de

Brandschutz:
ATLAS Ingenieure
Otto-Franke-Straße 97
12489 Berlin
Telefon: 030 / 62 00 15 96
E-Mail: office@atlas-ingenieure.de

Freianlagenplanung:
Breimann Bruun Simons Landscape Engineering GmbH
Derfflingerstraße 6
10785 Berlin
Telefon: 030 / 230 995 - 0
E-Mail: hinze@bbs-landscape.com

Lüftungsgutachten:
SBO Sachverständigen-Gesellschaft mbH
Dominicusstraße 3
10823 Berlin
Telefon: 030 / 351 903 0
E-Mail: info@sbgoldmann.de

Vermessung:
Ingenieursozietät Tesch & Wiek
Franklinstraße 28/29
10587 Berlin
Telefon: 030 / 460079-0
E-Mail: mail@tw-vermessung.de

GENEHMIGUNGSPLANUNG

Plantitel:
W56BA2+3_AR_03 -- GR_+6 -- V_ - 241114_Grundriss 6.OG

Nummer:
19.03.25

Datum:
19.03.25

Maßstab:
1:200

Gez.:
DGH/PK/GI

Format:
930/670