



Der Entwurf ist geistiges Eigentum des Planers und urheberrechtlich geschützt. Veröffentlichungen und Weitergabe an Dritte erfolgt nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Planverfassers. Bei Missbrauch bleiben rechtliche Schritte vorbehalten.

SONSTIGES	
DS	ABHANGDECKE
F90	BODENLAUF
F	BODENSTRÜMGEHÖHE
FD	BODENSTRÜMGEHÖHE
FS	FUNDAMENTDURCHBRUCH
T30	FUNDAMENTSCHLITZ
HZK	HEIZKÖRPER
HKV	HEIZKREISVERTEILER
LRL	LEICHTE RAUMLÖHNE
REV	LUFTREINIGUNG
RCB	REVISIONSCHEINRICHTUNG
OK FFB	ROLLADENKÄSTEN
OK R	RECHTSSEITIGER
OK WS	ROHRHÜLSE
OK D	STEIGUNG
OK U	TEILUNG
OK UZ	TIERPUNKT
OK WD	UNDERTEILUNG ELT
VMB	UNDERTEILUNG UZ
VM	VERMAUERUNG
W	WAND
S	SANITÄR
H	HEIZUNG
E	ELEKTRO
LG	AUFLÜFTUNG
G	GAS

  

MASSBEZOGENE	
OK	SPREKANTE
UK	UNTERKANTE
OK RD	ÜBERKANTE SPREKECKE
OK FFB	ÜBERKANTE FERTIGFÜRBODEN
OK R	ÜBERKANTE ROHRÜBODEN
OK U	ÜBERKANTE SPREKANTE
OK WS	ÜBERKANTE WANDSCHLITZ
OK D	ÜBERKANTE DECKE
OK U	ÜBERKANTE DECKE
OK UZ	ÜBERKANTE UNTERZUG
OK WD	ÜBERKANTE WÄRMEÄMMUNG
VK	VORKARTE

  

LAGEBEZOGENE	
ID	AN DECKE
UD	UNTER DECKE
UT	ÜBER BODEN
UD	ÜBER DECKE
dg	UNTER TERRAIN
dg	DURCHGEHENDE

  

AUSBAUTSWERKZEUGE	
■ = OK Fertig	BD x/y Bodendurchbruch
▽ = OK Fertig	DD x/y Deckendurchbruch
△ = OK Fertig	WD x/y Wanddurchbruch
● = OK Roh	WD x/y Bodenschlitz
▲ = OK Roh	DS2 x/y/ Deckenschlitz
■ = Boden	WS x/y/ Wandschlitz
△ = Boden	Trockenbau
○ = Abdach	UZO x/y Unterzugdurchbruch
— = AHD	AHD Imprägniert
— = Metall	Metall Imprägniert
— = Erdreich	Erdreich Imprägniert
— = offene Punkte	offene Punkte

A 11.02.23 Durchschnitte auf Bauwerksmauern vergrößert. Angaben Wandstärken für Heizleitungsleitung ergibt: 04.05.04 vergr. und Durch vergr.

INDEX DATUM ÄNDERUNGEN ERGÄNZUNGEN BEARB.

All die Brüstungs-, Vordrage- und Öffnungsstellen sind saniert. Die Bauteile sind nach den DIN-Vorschriften hergestellt und der DIN-Vorschrift entsprechen.

Alle Brüstungen und nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerkplaners, sowie den Durchbruchsplänen der Fachingenieure gültig und/oder den ergänzenden Angaben werden.

Alle tragenden und konstruktiven Bauteile müssen nach geprüfter statischer Berechnung tragen. Die Bauteile müssen nach den gültigen DIN-Vorschriften hergestellt und der DIN-Vorschriften entsprechen. Arbeit und Beurteilung zwischen den Standardmodulen und gegen eindringende Freigkeiten mit Fugenbinden wasserfest nach DIN zu verhindern.

Die Auflagen des Bauschein, die zutreffenden DIN-Vorschriften, alle neu aus resultierenden baulichen Notwendigkeiten erweiterten DIN-Vorschriften und die DIN-Vorschriften zu beachten. Alle Angaben zu Wärmedämmung beziehen sich auf den Wärmedämmungswert, zusätzlich benötigte Angaben sind aus diesem zu entnehmen!

Der Auftraggeber ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungen hinzuweisen (VGB, § 33).

## AUSFÜHRUNGSPLANUNG

### AUSBAU - Grundriss 4.OG

**BAUVORHABEN:** Neubau eines Wohn- und Geschäftshauses mit 23 Wohnheiten in den Obergeschossen sowie drei Gewerbehallen und einer Garage mit 15 Stellplätzen im EG  
Friedberger Landstraße 30 - 32  
60316 Frankfurt am Main

**AUFRAGGEBER:** Bettmanns am Park GmbH,  
vert. durch Herrn Alexander Popovic  
Hochstraße 48  
60313 Frankfurt am Main

**MAIN WERK ARCHITEKTEN**  
Main Werk Architekten GmbH  
Raimundstraße 112  
60320 Frankfurt am Main  
mainwerk-architekten.de  
info@mainwerk-architekten.de

069 - 95 63 47 8 - 0

**FB\_AUS A\_GR04\_A**

Maßstab Blattgröße Datum Panosteller

1:50 1189x841 - A0 11.10.2023 CH/DT

Status: A