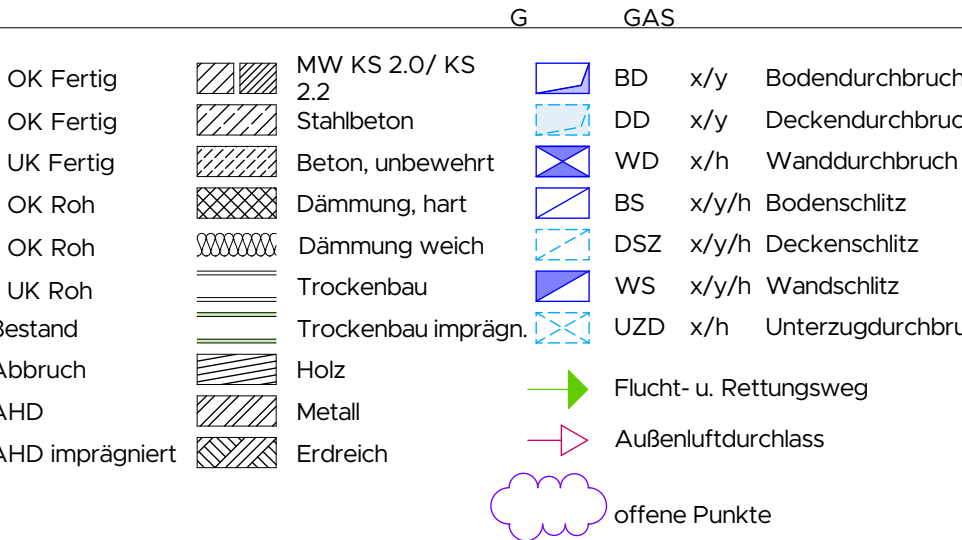




SONSTIGES	AHD	ABHANGDECKE
DS	DICHTSCHLIEBEND	BODEN
FE	FEUERBESTÄNDIGE WAND	BOENEINLAUF
BRH	BRÜSTUNGSHÖHE	DOOR
F	FEUERLOSCHERrichtung	DRUCK
HV	HVAC	FUNDAMENTDURCHBRUCH
RS	RAUCHSICHER/ RAUCHSCHUTZ	GARDEN
T30	FEUERHEMMERDEUR TÜR	GARDEN
DK	DECKENDÄMMZUNG	GARDEN
FS	FUNDAMENTALSCHLITZ	GARDEN
HP	HEIZPUNKT	GARDEN
HZK	HEIZKÖRPER	GARDEN
HKV	HEIZKÖRPER	GARDEN
LT	LUFTVERSITZER	GARDEN
LRH	LICHTER RAUMHÖHE	GARDEN
LS	LÜFTUNGSSYSTEM	GARDEN
REV	REVISIONSÖFFNUNG	GARDEN
ROLL	ROLLADENKÄSTEN	GARDEN
RW	RECHTSWÄSSER	GARDEN
RH	ROHRHÜLSE	GARDEN
STG	STIEGLUNG	GARDEN
TP	TEILSTÜCK	GARDEN
UV	UNTERVERTEILUNG	GARDEN
ELT	UNTERBLATT	GARDEN
UZ	ÜBERZUG	GARDEN
VM	VEMÄURUNG	GARDEN
WAN	WANDEL	GARDEN
NUTZUNGSZWECKE	S	SANITÄR
UD	H	HEIZUNG
UDR	E	ELEKTRO
UT	L	LUFTUNG
dg	G	GAS



D 29.05.24 Anpassungen anhand WM-Planung Fensterbauer  
 C 03.05.23 Fische für Eingang obis statt Fensterrahmen von WOVS Hausräumen selbstlich  
 B 19.12.22 Hausnummern und Klingeltasten ergänzt  
 A 01.12.22 Änderungen EPS db 032 straßenseitig im OG gemäß Abstimmung mit Schallabz.

INDEX DATUM ÄNDERUNGEN/ ERGÄNZUNGEN BEARBG.

Alle Brüstungs-, Vorlagen- und Öffnungsmaße ab OK FFB. Sämtliche fertigungstechnischen und bauphysikalisch bestimmenden Angaben zur Konstruktion und Funktion, sowie die Überinstimmung der Arbeiten sind nur in Verbindung mit den geltenden Schul- und Bewertungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den Durchzugsplänen der Fachhersteller gültig und werden den ergänzenden Angaben, den entsprechenden konstruktiven Bauteilen sowie den DIN-Vorschriften entsprechend ausgeführten Arbeits- und Dehnungen zwischen den Stahlbetonsteinen gegen eindringende Feuchtigkeit mit Fugenabdichtung wasserfest DIN zu verhindern.

Die Auflagen des Bauschrins, die zutreffenden DIN-Vorschriften mit allen daraus resultierenden baulichen Anforderungen, Abmessungen und Ausführungen an tragenden und konstruktiven Bauteilen sind nach den Schalplatten, bzw. nach Angabe des Tragwerksplaner auszuführen. Die Ausführungen müssen den DIN-Vorschriften entsprechend den DIN-Vorschriften auszuführen. Arbeits- und Dehnungen zwischen den Stahlbetonsteinen sind gegen eindringende Feuchtigkeit mit Fugenabdichtung wasserfest DIN zu verhindern.

Alle Angaben zu Wärmedämmungen beziehen sich auf den Wärmeeschwachwerte, zusätzlich benötigte Angaben sind aus diesem zu entnehmen.

## AUSFÜHRUNGSPLANUNG

### Ansicht West

### Wärmedämmtypen

± 0.00 = 106.65 m üNN = OK FFB EG

**BAUVORHABEN:** Neubau eines Wohn- und Geschäftshauses mit 23 Wohneinheiten in den Obergeschossen sowie drei Gewerbeeinheiten und mit 15 Stellplätzen im EG  
 Friedberger Landstraße 30 - 32  
 60315 Frankfurt am Main

**AUFTRAGgeber:** Behmanns am Park GmbH  
 vertr. durch Herrn Alexander Popovic  
 Hochstraße 48  
 60315 Frankfurt am Main

MAIN WERK ARCHITEKTEN

Main Werk Architekten GmbH  
 Raum und Innenraumgestaltung  
 Raum und Innenraumgestaltung  
 Raum und Innenraumgestaltung

mainwerk-architekten.de  
 info@mainwerk-architekten.de  
 60320 Frankfurt am Main  
 069 - 95 63 478 - 0

**FB\_AUS\_AN\_W WD\_D**

Maßstab Blattgröße Datum Planersteller  
 1:50 1189x841 - A0 29.05.24 CH  
 Status D