



LEGENDE

- Mauerwerk
- Verbledmauerwerk
- Wärmedämmung hart
- Wärmedämmung weich
- Gipskarton/ Gipsfaser
- Stahlbeton bewehrt
- Beton unbewehrt

- BA Bodenaussparung
- BD Bodendurchbruch
- BE Bodeneinlauf
- BRH Brüstungshöhe ab OK RFB
- D Fenster drehbar
- DD Deckendurchbruch
- DF Dachflächenfenster
- DK Fenster dreh-/kipptbar
- DM Durchmesser
- eR elektrischer Rollladenantrieb
- F Fenster festverglast
- Fe Fundamenterder
- FFB Fertigfußboden
- fh feuerhemmend
- GW Gurtwickler
- HKV Heizkreisverteiler
- hfh hochfeuerhemmend
- fb feuerbeständig
- i.R. inkl. Rollladenkasten
- LH lichte Höhe
- OKFF Oberkante Fertigfußboden
- OKRF Oberkante Rohfußboden
- Rb Ringbalken
- RFB Rohfußboden
- RH Raumhöhe
- RR Regenfallrohr
- RO Revisionsöffnung
- SW Schmutzwasser
- UKFD Unterkante Fertigdecke
- UKRD Unterkante Rohdecke
- UZ Unterzug
- ÜZ Überzug
- Vk Vorderkante
- WD Wanddurchbruch
- WRL Wohnraumlüftung
- WS Wandschlitz

BEZUGSHÖHE OKFF EG **+0,00 = 36,75 m ü. DHNN**

INDEX	DATUM	BEARBEITER	ÄNDERUNGEN
a	24.02.2023	S. Fischer	Anpassung 3.OG, Ergänzung Rettungsportal

BAUVORHABEN
Errichtung eines Wohn- und Geschäftshauses
Mittelstraße 48
14461 Nauen

PROJEKTNUMMER
NAU 22

BAUHERR
INAMSTRO SRL
Allea Mihail Sadoveanu Nr. 59 F
Iasi (Rumänien)

PLANUNG
Architekturbüro Georg Peckelsen
Graf-Haessler-Str. 2
13403 Berlin
Tel.: 0151-2414 6544
E-Mail: argepe@me.com



ARCHITEKTENKAMMER BERLIN
MNR10823

PLANINHALT
Schnitt A-A

PLANNUMMER	INDEX
GP-109	a

DATUM	FORMAT	MASSSTAB	GEZEICHNET
28.07.2022	DIN A2	1:100	S. Fischer

PLANSTAND Genehmigungsplanung