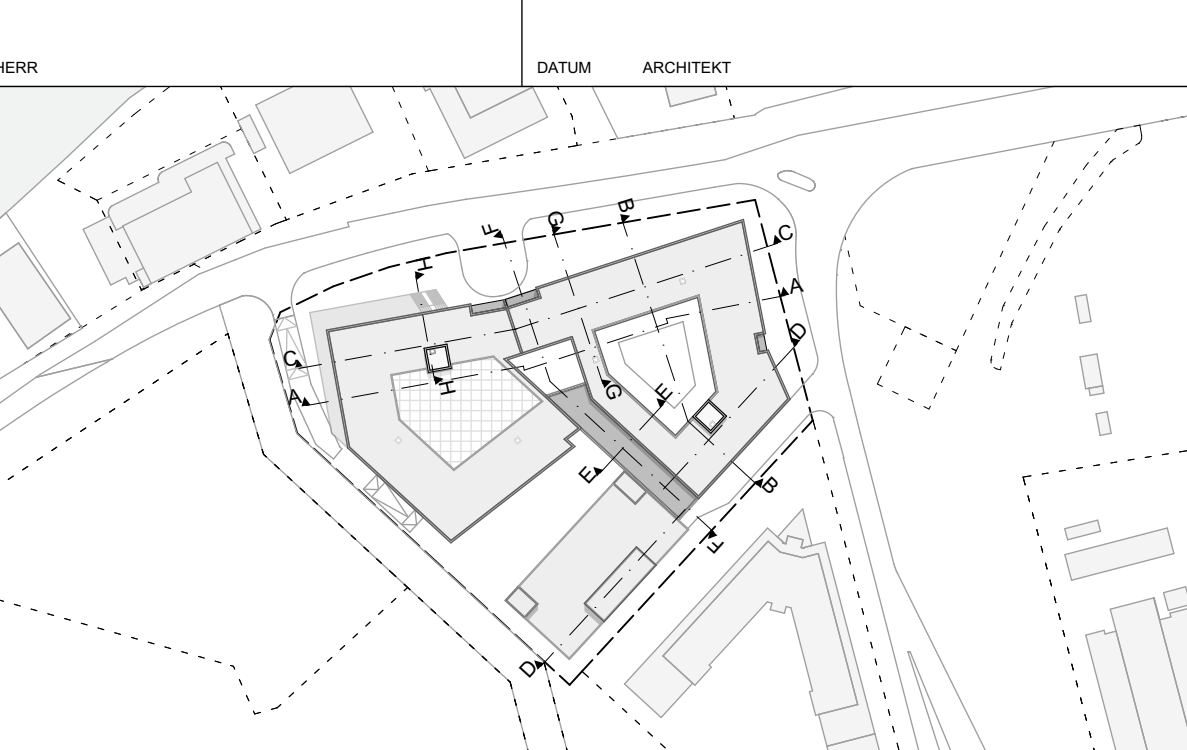


Hinweise:		- UK_UZ bezogen auf OKFF		- Brüstungshöhen OKFF bis OKF	
- UK_AHD bezogen auf OKFF		- Türrahmen OKFF bis UKR			
AHD	Abhangdecke	E	Elektro	LB	lache Beleuchtung
BD	Bodenriss	ELT	Elektrotechnik	MSHV	Haushaltseinrichtung
BE	Bodenrissbruch	FB	Fussbödenbelag	UK	hauptverteilung
BK	Bodenkanal	GLT	Gebäudetechnik	NSHV	Niederspannungs-
BR	Bodenrissbrüche	FU	Fußbodenheizung	OK	Kabelverteilung
BS	Bodenabschutz	FZ	Feuerwehr	OK	Unterkante
Brandwand		OKF Oberkante Fertig		UV	Unterwand
Brandwandschrank		OKF Oberkante Fertig		UZ	Unterzug
BMA	Brandhölderriegel	FZDFB	Brandschutzfarr. Wand	OKF	Unterkante Fertig
BW	Brennbarkeit	FZDFW	Rohrabschaltung	RD	Vorderrante
DD	Drehriegel	HK	Rohrabschaltung	WD	Wanddurchbruch
DD	Deckendurchbruch	HKV	Heckenschweller	RL	Rolladen
DP	Dreh-Riegel	X	Kombination	RS	Wandschutz
DK	Dreh-Kippriegel	KL	Kombierung	RSR	wasserundurchlässig
DS	Deckenriegel	KL	Klapplriegel	SAA	Sprachalarmanlage
DT	deckenriegel	LL	Intervallriegel	SD	Türschutz
DV	Deckenansatz	LH	lichte Höhe	TRH	Treppenhaus
Dachansatz		Geschnitten Bauteil Stahlbeton		Geschnitten Bauteil Mauerwerk	
WU Beton		Stb Fertig		Dämmung hart	
Unbewehrter Beton		Bestand		Dämmung weich	
Trockenbau		Trockenbau		Geschnitten Bauteil Sonst	
Mauerwerk MW		Erdreich		Anstrich	
Sauerdolmata (mit Einlage)		Natursand		Anstrich	
Sauerdolmata		verdeckte Kanten unter Schnitt		verdeckte Kanten über Schnitt	
Kies		verdeckte Kanten ohne Einlage		verdeckte Kanten über Schnitt	
Für diese Bereiche liegen noch keine Nutz.-spezifischen Planungen des Architekten, Kantinen und EGD und 1. OG des BT.A vor. Aus diesem Grund dient die Raumauflistung nur als Stahlrahmen in diesem Bauantrag ohne konkrete Ausführungen. Der Brandabschutzkonzept beruht auf der dargestellten Planung. Für die betreffenden Bereiche wird zu einem späteren Zeitpunkt ein Bauantrag oder Bauantragsnachtrag gestellt werden.					
OKFF	B	Schnittbezeichnung		Grundriss Grenze	
OKRD	A	Achsezeichnung		Richtung	
OKFF	1300	Detail-Zeichnungs-		Änderungswelle	
OKRD	Fassade	Zeichnungsinhalt		Klarierungswelle	

INDEX	DATUM	GEZEICHNET	ÄNDERUNGEN	DATUM BASISPLAN (INDEX)
PLANEINZEICHNUNG BASISPLAN (INDEX)				
10	11.02.2021	vvo/rga	_200_C_024	Türstellung, Ergänzung Fassade
09	16.10.2020	vvo	A_238_A_039_A_040 B_244_B_045_B_046 C_047	Athkabdeckung, Treppen 6. und 7. OG Dach- und Bodenaufnahmen Update, Athka Update
08	14.09.2020	vvo	A_234_C_013	BTA Gleisen Update, Fuge Instand B-C
07	07.09.2020	vvo	A_234_A_017_B_014 B_217_C_011	Terassen- und Dachterrasierung Update, Ausbildung der Athka, TGA Update
06	10.07.2020	vvo	A_012_A_009_C_001	TGA Update
	29.04.2020	vvo	004_B_007	Erweiterung nach Plan Freizei LP3 04.04.20
4	24.04.2020	vvo	A_206_B_006	Erweiterung nach Plan Freizei LP4 01.04.20
3	20.03.2020	vvo	C_004	Planentwicklung
2	17.03.2020	vvo	B_203_C_003	Planentwicklung
1	10.03.2020	vvo	A_203_B_002	Planentwicklung
0	20.02.2020	vvo		Planentwicklung

PLANZEICHNUNG
Übersichtsplan - Grundriss Dachgeschoss



PROJEKT
Neubau eines Bürogebäudes mit Parkhaus,
bestehend aus Bauteil A, Bauteil B und dem
Bauteil C mit insgesamt 316 PKW-Stellplätzen
Norring 142, 144 und Goetherring 60
63067 Offenbach

LEIQ

BAUHERR
HTO Norden + GmbH
Tiefenbach-Hausstr. 53/53, 61118 Bad Vilbel
Tel: +49 69 348 769 560

holger meyer architektur

ARCHITEKT
holger meyer gmbh
Sachsenheimer Landstraße 50-54, 60322 Frankfurt
Tel: +49 69 364 948 700
www.hms.archi

FACHPLÄNER
Arup Deutschland GmbH
Joachimsthalerstraße 41, 10623 Berlin
Tel: +49 30 865 910 84
www.arup.com

ARUP

PROJEKT NR.
1910

LEISTUNGSRAUME
LP3 - Teil 2

GEZEICHNET
vvo/ra 11.02.2020

DATUM
GEPRÜFT
uri

MASSSTAB
1:200

BLATTGRÖSSE
DIN A0 (841 x 1189)

HÖHENANGOTTEN ± 0,00 mm
± 0,00 = 98,76 m ü. NHN

PLANEINZEICHNUNG
Übersichtsplan - Grundriss Dachgeschoss

BMCloud V9R09 - BMCloud Basic for ARCHICAD 23/10 NOR/19 Layouts

PLANNUMMER
1910_ARC_3_UE_07_-_0001_10_B