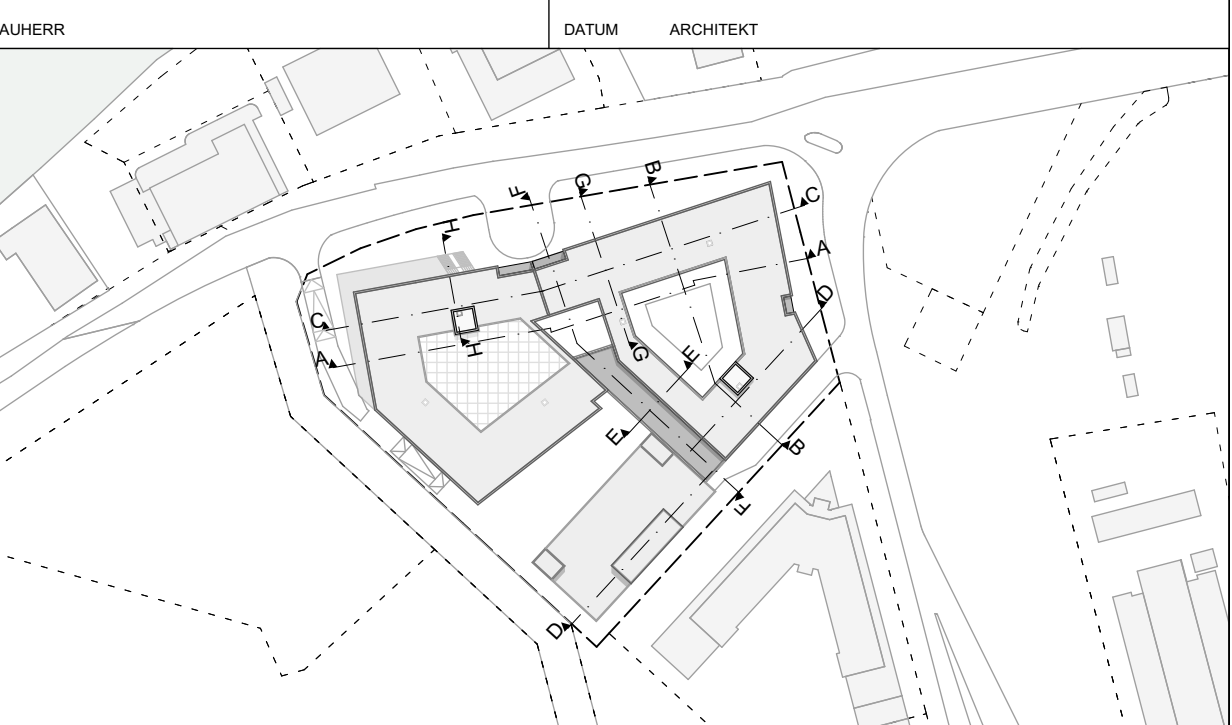


Hinweise:		- UK_UZ bezogen auf OKRF		- Brüstungshöhen OKFF bis OKF
- UK_AHD bezogen auf OKRF		- Türen/türen OKFF bis UKR		
AHD	Abhangdecke	E	Elektro	LB
BD	Bodenbelag	ELT	Elektrotechnik	MSHV
BE	Bodenriss	FB	Festigkeitsprüfung	U
BK	Bodenkanal	FD	Festigkeitsprüfung	U
BB	Bodenplatte	FF	Festigkeitsprüfung	U
BS	Bodenstütz	FIZ	Feuerwehr	OK
BW	Brennwand	FO	Feuerwehr	UV
BRW	Brennbarer Bodenbelag	FV	Feuerwehr	UZ
BMA	Brandabschirmung	F30/F90	Brandschutztafel, Wand	UZ
D	Drehflügel	GLT	Gebäudetechnik	VK
DB	Drehriegel	H	Hebelelement	WD
DD	Deckendurchbruch	HKV	Heckenschweller	WL
DF	Drehriegel	K	Klemmriegel	WS
DK	Dreh-Kippflügel	KB	Kombination	wasserundurchlässig
DS	Deckensicht	KL	Klapptüflügel	ZBR
DV	Deckensprung	LL	Linienschlüssel	ZG
		LH	liche Höhe	TRH Treppenhaus
				(F) Feuerlöscher
Geschnittenes Bauteil Stahlbeton				
WU Beton	Sfb Fertigf.	Dämmung hart	Geschnittenes Bauteil Mauerwerk	
Unbewehrter Beton	Bestand	Dämmung weich	Geschnittenes Bauteil Sonst	
Trockenbau	Trockenbau	Naturstein	Anmerkungen	
Mauerwerk MW	Erdreich	Sauerdolmarmau (mit Erhöhung)	verdeckte Kanten unter Schnitt	
			verdeckte Kanten über Schnitt	
			ohne Entlast.	
Kies			Für diese Bereiche liegen noch keine Nutz.-spezifischen Planungen des	
			Arbeitsplatzes, Kantinenraums in ED und 1. OG des BT-A vor. Aus diesem	
			Grund dient die Raumauflistung nur als Stahlrahmen in diesem Bauantrag ohne	
			konkrete Nutzung. Einzelheiten des Arbeitsplatzes und das Brandabschutzkonzept beruht auf der dargestellten Planung. Für die betreffenden	
			Bereiche wird zu einem späteren Zeitpunkt ein Bauantrag oder	
			Bauantragsrechnung gestellt werden.	
Schnittbezeichnung				
OKFF	B	A	Achsezeichnung	Änderungswelle
OKRD			1300	Detail-Zeichnungen, Zeichnungsgehalt
OKFF				Klärgewölbe ohne Freigabe
OKRD				Grundriss Grenzen Realisierung

10	11.02.2021	vvo	C_024	Ergänzung Fassade
09	16.10.2020	vvo	A_238, A_040, B_044, C_011, C_017	Akkubedienung, 6. und 7.OG Dach- und Bodenauflagen, Akku Update
08	14.09.2020	vvo	C_013	Fuge beauf C-C
07	07.09.2020	vvo	A_238, A_017, B_014, B_217, C_011	Torsion- und Dachdrehbewegung Update, Ausbildung der Akku, TGA Update
06	10.07.2020	vvo	A_012, C_007	TGA Update
	29.04.2020	vvo	004	Ergänzung nach Plan Freizei LP3 24.04.20
4	24.04.2020	vvo	A_206, B_006	Ergänzung nach Plan Freizei LP4 01.04.20
3	20.03.2020	vvo	C_004	Planentwicklung
2	17.03.2020	vvo	A_204, B_003, C_003	Planentwicklung
1	10.03.2020	vvo		
0	20.02.2020	vvo		

INDEX DATUM GEZEICHNET ÄNDERUNGEN INDEX DATUM BASISPLAN INDEX

PLANZEICHNUNG Übersichtsplan - Grundriss Dachaufsicht



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

BAUHERR HTG Norden + GmbH Tel: +49 69 348 769 560

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

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

ARUP PROJECT NR. 1910 LEISTUNGSRAUME LP3 - Teil 2 GEZEICHNET DATUM 11.02.2020 GEPRÜFT DATUM

MASSSTAB 1:200 BLATTGRÖSSE DIN A0 (841 x 1189) HÖHENANGABEN ± 0,00 = 98,76 m ü. NHN

PLANZEICHNUNG Übersichtsplan - Grundriss Dachaufsicht

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

PLANNUMMER 1910_ARC_3_UE_DA_-_0001_10_B

Project Name: 1910_ARC_3_UE_DA_-_0001_10_B Page: 1 of 4 Scale: 1:200 Date: 11.02.2020 Author: uru