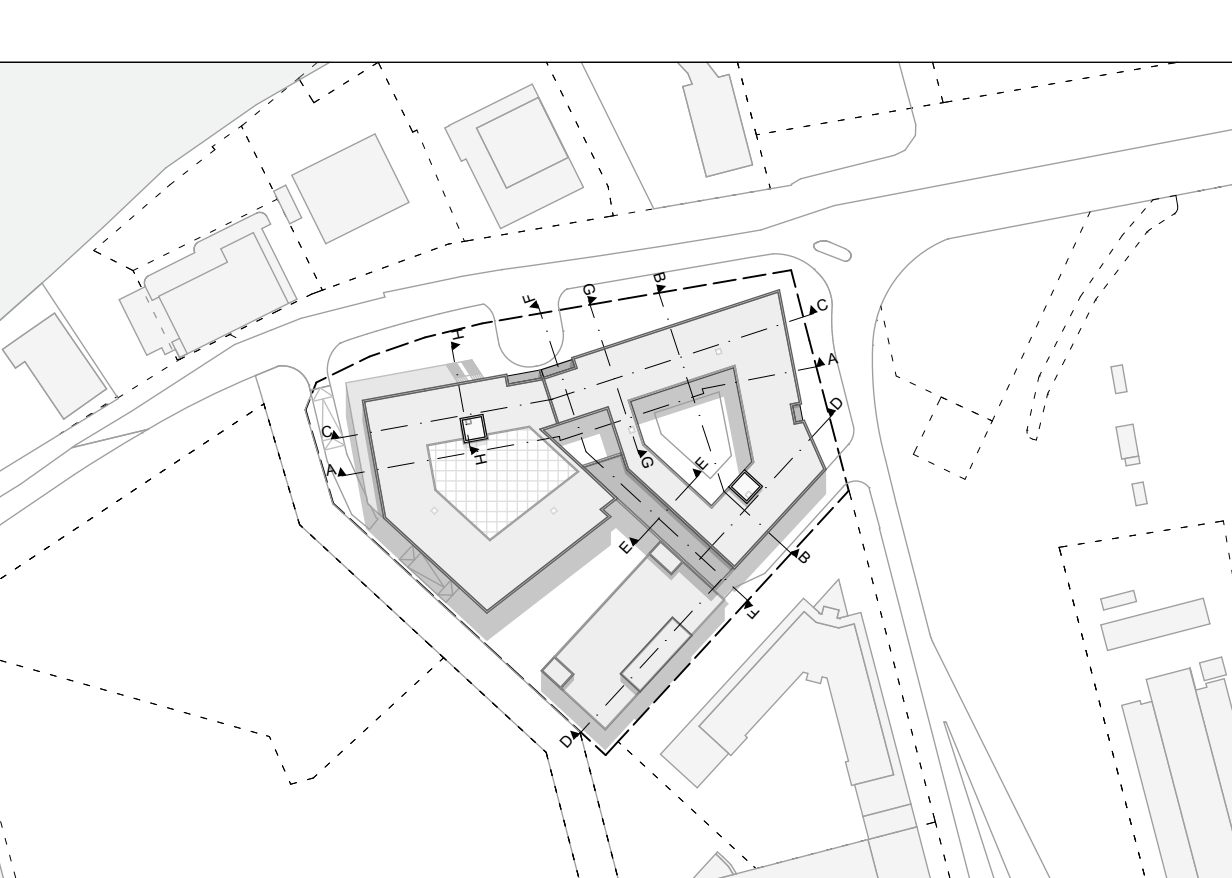


Vorabzug

zur Vergabe der Bauleistungen sind für die Bauausführung nicht freigegeben.
Fernde ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB/B, 3.3). Alle Pläne sind nur in Verbindung mit den zugehörigen Plänen des Architekten und der Fachingenieure gültig. Alle Maße sind vor Ausführung DIN zu prüfen und soweit erforderlich örtlich zu messen. Maßliche Differenzen sind vor der Ausführung mit der Objektüberwachung zu erkennen gegen die geplante Ausführung sowie Unstimmigkeiten in den Plänen und sonstigen Ausführungsunterlagen sind mit der Objektüberwachung vor Ausführung zu klären. Bei der Bauausführung sind die Planungen der Fachingenieure sowie die Angaben der Sonderfachleute zu überprüfen. Unstimmigkeiten zwischen den Plänen sind mit der Objektüberwachung zu klären. Angaben zu Installations- und Einbauteilen, die in die Konstruktion einbetoniert werden, sowie Auflager und Anschlussdetails, sind den geprüften Plänen der beteiligten Fachplaner zu entnehmen. Sparsamungen sind nach Montage unter Berücksichtigung der erforderlichen Schalldämm- und Brandschutzmaßnahmen zu schließen. In Stahlbetonkonstruktionen und deren Anschlussdetails sind der Fachplanung (z.B. Schal und Bewehrungspläne) des Tragwerkplaners zu folgen. Schlitze und Durchbrüche, Kernbohrungen, Rohrhülsen, Wanddurchführungen etc. gemäß Angabe TGA und Tragwerksplanung.

zogen auf OKFF	- Brüstungshöhen OKFF bis OKR					
ezogen auf OKFF	- Türhöhen OKFF bis UKR					
hangdecke	DV Deckenversprung	LB lichte Breite	UKR	Unterkante Roh		
dendurchbruch	E Elektro	OK Oberkante	UV	Unterverteilung		
deneinlauf	EF Estrichfuge	OKF Oberkante Fertig	UZ	Unterzug		
denkanal	ELT Elektrotechnik	OKR Oberkante Roh	ÜZ	Überzug		
üstungshöhe	FB Fussbodenbelag	RBV Rohbodenversprung	VK	Vorderkante		
ödenschlitz	FF Fertigfussboden	RD Rohdecke	WD	Wanddurchbruch		
andwand	FV Festverglasung	RH Rohrhülse	WH	Wandhydrant		
uart Brandwand	F30/F90 Brandschutzanf. Wand	RL Rollladen	WS	Wandschlitz		
ehflügel	HK Heizkörper	RR Regenfallrohr	WU	wasserundurchlässig		
eckenbelag	HKV Heizkreisverteiler	RS Rauchschutztür	(F)	Feuerlöscher		
eckendurchbruch	K Kippflügel	SO Sonnenschutz				
ehnungsfuge	KB Kernbohrung	TP Trockenputz				
eh-,Kippflügel	KL Klappflügel	T30/T90 Brandschutzanf. Tür				
eckenschlitz	i.Li im Lichten	UK Unterkante				
chtschliessend	LH lichte Höhe	UKF Unterkante Fertig				
ahlbeton Stb		Stb Fertigteil		Dämmung hart		Geschnittenes Bauteil Stahlbeton
U Beton		Bestand		Dämmung weich		Geschnittenes Bauteil Mauerwerk
bewehrter Beton		Trockenbau		Naturstein		Geschnittenes Bauteil Sonst
auerwerk MW		Erdreich				Ansichtslinie
						verdeckte Kanten unter Schnitt
						verdeckte Kanten über Schnitt
B		Schnittbezeichnung		Änderungswolke		
A		Achsbezeichnung		Klärungswolke		
		Detail-/Zeichnungsnr. Zeichnungsinhalt		ohne Freigabe		
KFF						
KRD						

vorabzug		
DATUM	GEZEICHNET	ÄNDERUNGEN
23.07.2021	uri/nsc	Fassadenänderung - Glattblech Fassade
27.05.2021	uri/nsc	Planerstellung



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

 LEIQ

HTO Nordring 1 GmbH
Theodor-Heuss-Str. 53-63, 61118 Bad Vilbel
Tel: +49 40 280 9520

Adolf Lupp GmbH + Co KG
Alois-Thums-Straße 1-3, 63667 Nidda
www.lupp.de

10 of 10

Tel: +49 69 264 948 700
www.hma.archi

m e y e r
t e k t u r

	LEISTUNGSPHASE Ausführungsplanung	GEZEICHNET uri/nsc 27.05.2021	DATUM	GEPRÜFT	DATUM
	BLATTGRÖSSE DIN A0 (841 x 1189)	HÖHENKOTEN ± 0.00/NHN ± 0,00 = 98,76 m ü. NHN			
ICHTUNG					
EE					