



# LEGENDE

C: Änderungsvermerke

INDEX	LAGE	KURZBESCHREIBUNG	GEZ.	DATUM
B		Korrektur Höhenkote Fenster, Anpassung Höhe Attika E2, Ergänzung Gelände und Fensterbänke, Ergänzung Werbung, Anpassungen gem. Bürodetails	KuBUS	15.11.2019
A		Anpassung und Einteilung PR-Fassade/Elementfassade, Entfall PR-Fassade Eingangsbereich Mal E1 von Parkdeck	KuBUS	30.10.2019

**D: Allgemeine Angaben**

Alle relevanten Maße sind vor Ausführung vor Ort zu prüfen!

Alle Brüstungs-, Vorlagen- und Öffnungsmasse beziehen sich auf OKFFB.

Wand und Deckendurchbrüche sowie Wand- und Deckenschlitze sind von den Fachingenieuren in Installationsplänen angeben. Ständiger Abgleich mit den Fachgutachtern und Fach-Ing.-Planung wird vorausgesetzt.

Vor Ausführung sind die Schachtangaben sowie die S+D Planung, erforderliche Einbauteile etc. in den Bereichen der Fahrtreppen und Aufzüge mit der Werk- und Montageplanung abzugleichen und ggf. anzupassen. Aufzugsschächte nach separater Planung Aufzugsfirma.

Alle tragenden und konstruktiven Bauteile müssen nach geprüfter statischer Berechnung hergestellt werden. Abmessungen und Ausparungen in Stahlbetonbauteilen sind nach den Schalplänen bzw. nach der Statik herzustellen. Mauerwerk- und Betongüte siehe Schalpläne und Statik.

Die fertigungstechnischen und bauphysikalisch bestimmenden Angaben zur Konstruktion und Funktion sind vom Unternehmer verantwortlich nachzuprüfen. Ebenso die Übereinstimmung der vom Planer angegebenen Zwangsmasse. Sämtliche Unstimmigkeiten sind der Bauleitung unverzüglich mitzuteilen.

Alle Abichtungen der Gründungsbereiche gem. Bodengutachten. Alle Dämmstreifen und Qualitäten gem. Wärmeschutznachweis. Alle Anschlüsse und Übergänge nach anerkannten Regeln der Technik bzw. DIN.

Die Ausführungspläne des Architekten haben ihre Gültigkeit nur in Verbindung mit den Schal- und Bewehrungsplänen des Statikers, den Installations- und Schützplänen der Fachingenieure und den Detailplänen des Architekten.

Der Entwurf ist geistiges Eigentum des Planers und urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigungen und Weitergabe an Dritte erfolgt nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Planers. Bei Mißbrauch bleiben rechtliche Schritte vorbehalten.

Alle eingesetzten Produkte und Materialien müssen den Anforderungen aus den Steckbriefen der **DGNB-Zertifizierung** entsprechen.



+/- 0,00 = OKFFB EG = 253,19 mÜNN

## AUSFÜHRUNGSPLANUNG

### Drehscheibe Homberg Efze

Planbezeichnung/Bauart: **ANSICHT BÜRO SÜD** BA1

Bauvorhaben: **"DREHSCHLEIBE" Homberg (Efze)**  
 Neubau eines Einkaufszentrums  
 Kasseler Straße / Ziegenhainer Straße

Bauherr: **Einkaufszentrum Drehscheibe Homberg**  
 Schleusserstraße 100  
 63263 Neu-Isenburg

Projektleitung: **Schoofs Immobilien GmbH Frankfurt**  
 Schleusserstraße 100  
 63263 Neu-Isenburg

Planverfasser: **KuBUS**  
 generalplanung  
 Altenberger Str. 5  
 35276 Weimar  
 Tel. 03641 9483-0  
 Fax 03641 9483-22  
 www.kubus-group.com

Fach-Ing. **KuBUS**

Maßstab:	ERSTELLT:	DATUM:	NAME:
1:50	30.09.2019	15.11.2019	KuBUS
	GEÄNDERT:		

Projekt	Phase	Fachber.	Ebene:	Plan-Nr.	Index	Bauart:	Variante:
HOME	AP	AR	ANS	S-5632	B	BÜRO	-
Projekt Nr.:	Dateiname:		Index:		Plattdatum:		
1.81-34576-01	HOME_AP_AR_ANS_S-5632_B_BÜRO		B		10.03.2020		

H/B = 594 / 1189 (0,71m²)