

KFZ Schnitt EE

Hinweis:
Der Verbau wurde nachrichtlich übernommen. Ausführung erfolgt ausschließlich nach aktueller Fachplanung Verbau.
Die Grundleitungen wurden nachrichtlich übernommen. Ausführung erfolgt ausschließlich nach aktueller Planung der TGA-Fachplanung.
H/- 0,00 = 111,38^m üNN

Farbe

bedeutet

Bezeichnung im Plan

bautechnische Beifügung

F30-A

REI 30-A1 - A2-A1-40 / EI 30-A1 - A2-A1-40

feuerhemmend, nichtbrennbar

F60-A

REI 60-A1 - A2-A1-60 / EI 60-A1 - A2-A1-60

hochfeuerhemmend, nichtbrennbar

F90-A

REI 90-A1 - A2-A1-90 / EI 90-A1 - A2-A1-90

feuerbeständig, nichtbrennbar

F120-A1

REI 120-A1 / EI 120-A1

hochfeuerbeständig, nichtbrennbar

BW / BBW

REI M 90-A1 / EI M 90-A1

Brandwand / Brandbekämpfungswand
feuerbeständig, nichtbrennbar, ab BW mit mechanischem Widerstand

FEUERWIDERSTAND

betonierter Beton (SB)

SB = Schallschutz

wasserundurchlässiger Beton (WB)

unbewehrter Beton

betonfertige (BFT)

KS Mauerwerk

Starkmauerwerk 120A

Leichtbauwand

Systemwand

Wärmedämmung (WdD)

Schicht nach unten / nach oben

OKF Fertiglösung / Kante

OKF Rohkante / Kante

UZ / UZ

BL/DW

R/w dB

BRH

Farbschlüssel / Abkürzung

Abkürzung Fachplanungen

Leitung, Lüftung, Sanitär, Gitter

Elektro

Gitter

Schütz-Durchbruchplanung (Bsp. Heizung)

W/D Wand-Durchbruch

RO Boden-Durchbruch

DO Boden-Durchbruch

BS Boden-Schütz

DS Boden-Schütz

KB Kernbohrung

Projekt	Plannummer	Index	LP	Bauzeit	Planart	Planbereich
NaCH	W2728	c	5	3	S	EE

LEGENDE

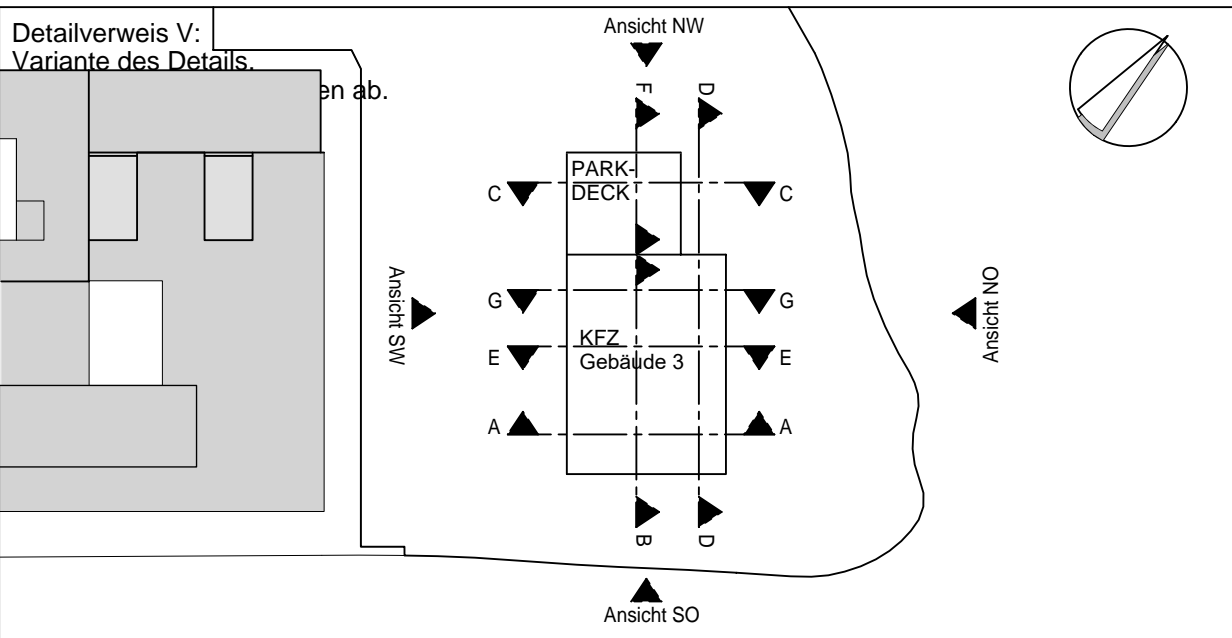
Alle Maße sind am Bau zu prüfen. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung sofort mitzuteilen.

Alle Höhenangaben beziehen sich auf $\pm 0.00 = \text{OKFB EG/Ebene 0 Gebäude 2}$
Tür- und Brüstungshöhen beziehen sich auf OKFB.

Boden- und Wanddurchbrüche sind vor Ort mit Architekt, Tragwerks- und Fachplanern nochmals zu prüfen und festzulegen.

HINWEISE

INDEX	GEÄNDERT	DATUM	NAME
PICTO			
c	Vordächer überarbeitet, Verankerungen 5cm vertieft, Türdrühen angepasst	27.06.2026	FCO
b	Rohbau Durchbruch ergänzt, Ausbilderkabinen angepasst	05.02.2026	FCO
a	baufrei für Rohbau	19.01.2026	FCO



Ausführungsplanung 20106-01

Campus Handwerk 3

Schnitt

KFZ EE

1:50

W2728