




LEGENDE Amokbeschilderung

TY Y

Raumstempel															
<table border="1"> <tr> <th>Raumname</th><th>Raumbezeichnung</th></tr> <tr> <td>BB: 0.01</td><td>Bodenbelag</td></tr> <tr> <td>DB: 0.01</td><td>Deckenbelag</td></tr> <tr> <td>EQ-01 ▽ ±0.00</td><td>OK Fertigusboden</td></tr> <tr> <td>▼ -0.15</td><td>OK Estrichboden</td></tr> <tr> <td>LRH: 3.00m</td><td>Ebene Raumnummer</td></tr> <tr> <td></td><td>Lichte Raumhöhe</td></tr> </table>	Raumname	Raumbezeichnung	BB: 0.01	Bodenbelag	DB: 0.01	Deckenbelag	EQ-01 ▽ ±0.00	OK Fertigusboden	▼ -0.15	OK Estrichboden	LRH: 3.00m	Ebene Raumnummer		Lichte Raumhöhe	 <p>Bewegungsraum für mobilitätseingeschränkte Personen 1,50m / 1,50m, D= 1,50m</p> <p>Bewegungsfäche auf Fluren 1,80m x 1,80m nach > 15,0m</p>
Raumname	Raumbezeichnung														
BB: 0.01	Bodenbelag														
DB: 0.01	Deckenbelag														
EQ-01 ▽ ±0.00	OK Fertigusboden														
▼ -0.15	OK Estrichboden														
LRH: 3.00m	Ebene Raumnummer														
	Lichte Raumhöhe														

AUT.	Elkt.-Autom. Öffner	BRH	Brüstungshöhe	Türhöhen gelten von OKFF bis UK Rohrsturz
TFA	Türfestschellenanlage	OL	Oberlicht	
OKFF	Oberkante Fertigfußboden	NA	Notausgang	Fensterhöhen gelten von OK Rohrbüstung bis UK Rohrsturz
OKRF	Oberkante Rohfußboden	RA	Rauchabziehungsöffnung	
CKBP	Oberkante Bodenplatte	FL	Feuerlöscher	Brüstungshöhen gelten von OKFF bis OK Rohrbüstung

Hinweise: Brandschutz: Diese Pläne sind nur im Zusammenhang mit den Brandschutzplänen und mit dem Textteil des Brandschutznachweises gültig. Bei Unstimmigkeiten zwischen dem Brandschutzzeugnis und der Architekt gilt das Brandschutzzeugnis.

Angaben zu Durchdringungen und Normen, dargestellt und/oder durch architektonische Belange überprüfbar. Veränderte Angaben sind aus der Fachplanung zu entnehmen.

Maßgebend für alle statisch relevanten Konstruktionen ist die Tragwerksplanung.

Alle Vorstandsblatten und Installationswände mit Brandschutz- bzw. Schallschutzanforderungen sind bis zur UK der Rohdecke zu führen.

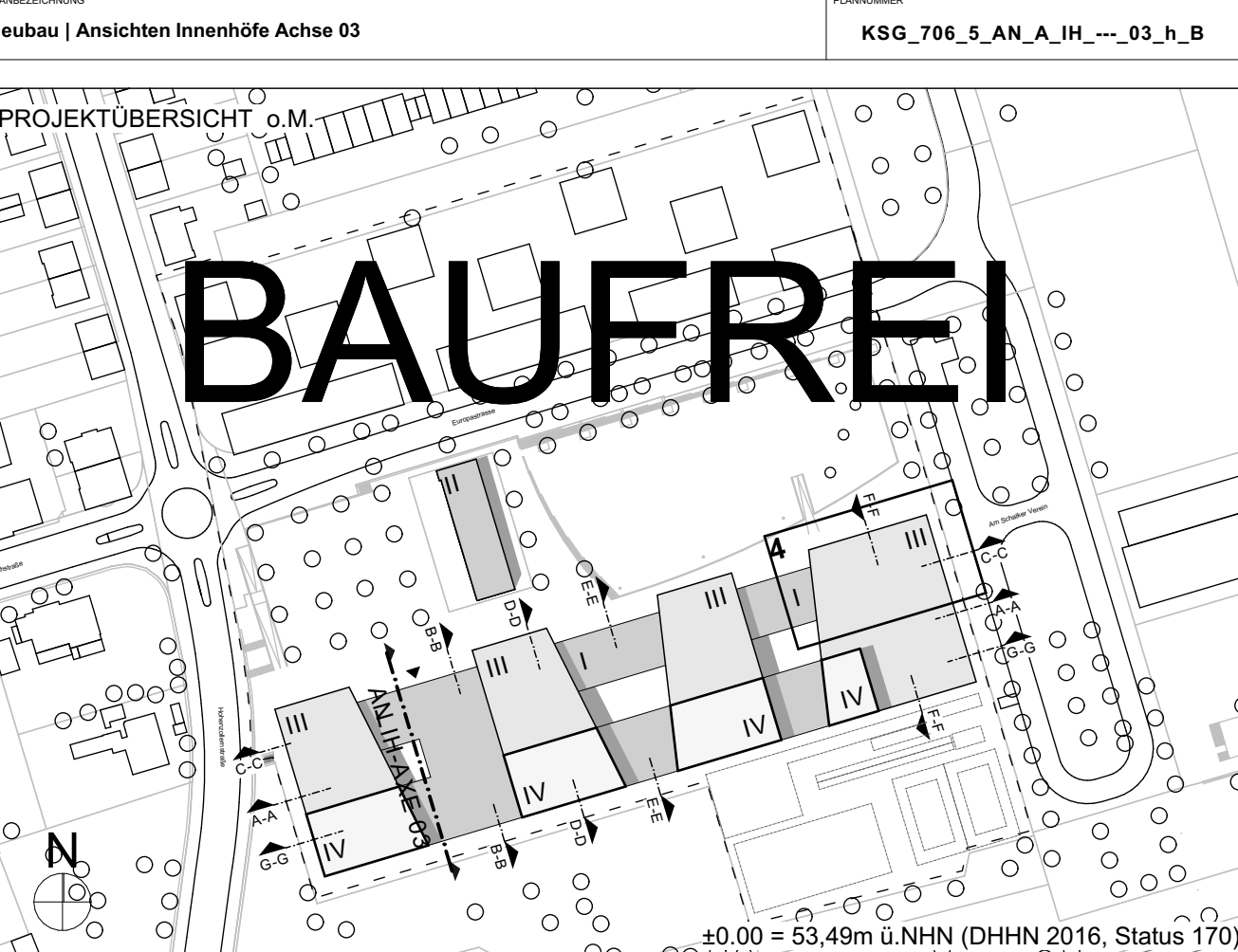
Die Brandschutzanforderungen sind im Brandschutzzeugnis festzulegen. Bei Änderungen der Brandschutzanforderungen sind die Brandschutzpläne zu aktualisieren. Die Änderungen vorstandsblatten und Installationswände, und das sind die überwiegende Mehrheit, können auf Oberkante der Unterkonstruktion der ALD oder z.B. 100mm über UK der ALD enden.

"Anschlüsse sind nachprüfbar auf Inneneingangsflächen"

INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	BEARBEITER
c	siehe Indexwände	27.09.2024	tw
d	siehe Indexwände, Akkumulationsbeschichtung	31.01.2025	tw
e	siehe Indexwände, Legende Akkumulationsbeschichtung	14.03.2025	tw
f	siehe Indexwänden/Statik	07.06.2025	tw
g	siehe Indexwände	06.09.2025	tw
h	siehe Indexwände	11.01.2026	tw

Legende: 1. Ausbaustufen:

- A - NCS S 3085-G10Y (hell-grün)
- B - NCS S 2010-G (grau-grün)
- C - NCS S 2070-G39Y (dunkel grün)
- D - NCS S 2020-S30Y (hellblau)
- NCS S 0502-Y (gelb)



Kulturschule an der Europastraße

Schulhof Voreis 6, 43089 Gelsenkirchen

0201 456540

Stadt Gelsenkirchen

Althaus-Str. 1, 45894 Gelsenkirchen

0201 47101-1000

HASCHER JEHL Design GmbH

Postfach 17, D-40229 Berlin

Telefon: 030 36 37 87 0

Fax: 030 36 37 87 100

E-Mail: info@hascherjehl.de - www.hascherjehl.de

[illegible]