

TROCKENBAUWAERKE UND GIPSKARTON

- W33: GK-Trennwand 10cm, ohne Anforderungen
- W33: GK-Trennwand 12,5cm, Bauteil Bauteil (RfE-M-Nr. 90; RfE = 53 dB)
- W33: GK-Deckenscheibe 12,5cm, Plankorper Buecheweiche
- W33: GK-Deckenscheibe 12,5cm, Plankorper Buecheweiche, beidseits Handschwebdecken und Dueschen
- W34: GK-Fassadenstuehwand, Plank- und Brandschutz geg. ang' Wandst
- W34: GK-Trennwand 12,5cm, RfE = 53 dB (Bespargungsbereich)
- W36: GK-Buendelroemnwand 10cm, RfE = 26 dB (geg. Meterbauteilschreib.)
- W36: GK-Buendelroemnwand 12,5cm, RfE = 26 dB (Bespargungsbereich und Think Thanks)
- W36: GK-Buendelroemnwand 12,5cm, RfE = 26 dB (Bespargungsbereich und Think Thanks)
- W36: GK-Buendelroemnwand 12,5cm, ohne Anforderungen
- W36: GK-Buendelroemnwand 12,5cm, Plankorper Buecheweiche, beidseits Handschwebdecken und Dueschen
- W41: GK-Installationswand, Trennwand zweier Sanitaerzueine, beidseits WCS
- W50: Vorsatzschale Handschwebdecken und Dueschen
- W51: Vorsatzschale GK-Rohrbauteile
- W57: Schwebwand mit Masspaukbauteil, 11,5cm, F50A
- W60: Gussblechbetonbauteil Buendelroemnwand

- 1- Dispersionssanität Q2 gepackt
- 2- Dispersionssanität Q2 gepackt
- 3- Dispersionssanität Q2 verputzt
- 4- Dispersionssanität Q2 verputzt
- 5- Wandfliesen, Feinsteinzeug
- 6- Wandfliesen, Keramik
- 7- Schichten SB 2, Schutzbohrer gepackt
- 8- Schichten SB 2, Schutzbohrer gepackt
- 9- nach Materialbau
- 10- Sichtmauerwerk gemauert
- 11- Hatzmauern, Eiche massiv
- 12- Glas-Sichtmauerwerk mit schallschützender Abschlusss im Boden/Deckenabschlussbereich
- 13- Begrünte Wandfläche
- 14- Wand mit Zementputz und Wandfliesen mit Verbundabdichtung unter den Fliesen gem. ZB-Merkblatt
- 15- Wand mit Zementputz und Wandfliesen mit Verbundabdichtung unter den Fliesen gem. ZB-Merkblatt
- 16- Wand mit Zementputz und wasserfesten Anstrich, Wasserabwehrklasse W2.1
- 17- Wand mit Zementputz und Wandfliesen mit Verbundabdichtung unter den Fliesen gem. ZB-Merkblatt, Wasserabwehrklasse W3.1
- 18- Wand mit Zementputz, Wasserabwehrklasse W2.1, Oberfläche gem. Meterplanung
- 19- Wand mit Zementputz, Wasserabwehrklasse W3.1, Oberfläche gem. Meterplanung

Legende Wandknoten

R- Rahmenrutz

Rn- doppelt Rahmenrutz

g- glatte Oberfläche

g- glatte Oberfläche

[illegible]

- AD-01a / 01b / 01c: GK Akustik Decke
- AD-02: GK Akustik Decke
- AD-03a / 03b: GK Akustik Decke
- AD-04a / 04b: GK Akustik Decke
- AD-05: GK Akustik Decke
- AD-06a: GK Akustik Decke unter Rohdecke, UK Deckensegel ist +2,95m
- AD-06b: GK Akustik Decke unter Rohdecke, UK Deckensegel ist +2,52m
- AD-07: Aquapanel
- AD-08: GK Akustik Decke
- AD-09: Abhangdecke mind. 70% absorbierend
- AD-10: Gipskartonheiz- / Kühlecke
- AD-20: Abhangdecke gem. Kücheplanung

[illegible]

B \blacktriangle — Schnittbezeichnung
 A \bigcirc — Achsbezeichnung
 — — — Ausbuchen (Bau)

Änderungswerte
 Klärungswerte ohne Fragebe

Ausbuchtung:
 Wendebohrerqualitäten
 Achsbohrerqualitäten
 Bodenbohrer

Wendebohrerqualitäten:
 9 – G2
 12 – Glas Systemerwand

AD-B12
 DA-B12

100
 Feinsand
 ZT 7107.7104
 Thin Thins

Detail-Zeichnung:
 Zeichnungsart:

Detail-Zeichnung:
 Zeichnungsart:

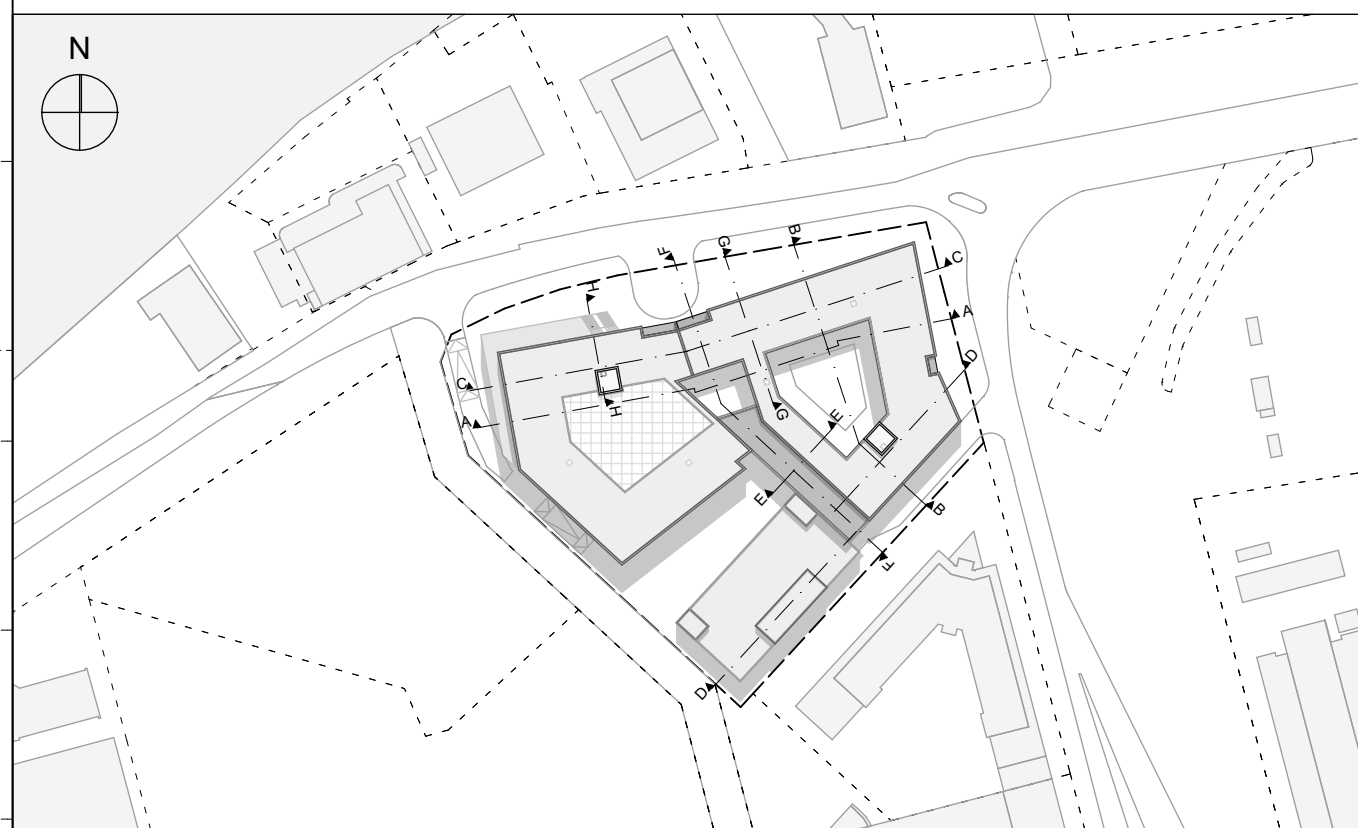
Wt 35 F 90 A 258,08

Wandstift bestehend aus
 6-gliedriger Deckenschraube
 6-gliedriger Deckenschraube

[illegible]

PLANKENNUNG BASISPLAN (INDEX)	DATUM BASISPLAN (INDEX)
-------------------------------	-------------------------

PLANBEZEICHNUNG	
WP3	
Bauteil A - Übersichtsplan Grundriss 2. Obergeschoss	



PROJEKT **Neubau eines Bürogebäudes mit Parkhaus, bestehend aus Bauteil A, Bauteil B und dem Bauteil C mit insgesamt 279 PKW-Stellplätzen**
Nördring 142, 144 und Goethering 60;
63067 Offenbach

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

ARCHITEKT **holger meyer gmbh**
Eschersheimer Landstraße 50-54, 60322 Frankfurt
Tel.: +49 69 264 948 700
www.hma.archi

h o l g e r m e y e r
a r c h i t e k t u r

Alois-Thums-Straße 1-3; 63667 Nidda
www.lupp.de

LUPP

FACHPLANER:

PROJEKT NR. 1910	LEISTUNGSPHASE 5	GEZEICHNET nko/ahi	DATUM 25.06.2021	GEPRÜFT	DATUM
MASSSTAB 1:100, 1:200	BLATTGRÖSSE DIN A0 (841 x 1189)	HÖHENKOTEN ± 0,00mNN ± 0,00 = 98,76 m ü. NHN			

Bauteil A - Übersichtsplan Grundriss 2. Obergeschoss
WP3

BIMcloud: V2RV19 - BIMcloud Basic für ARCHICAD 24/1910 NORD1910 Layouts LP5										
PLANNUMMER	1 Planer	2 Fachbereich	3 LPH	4-5 Planinhalt	6 Ort	7-8 Bauz.+Bz.	9 Blatt-Nr.	10 Index	11 Status	

HMA-ARC-5-UP-WP-02-A0-0001-13-v