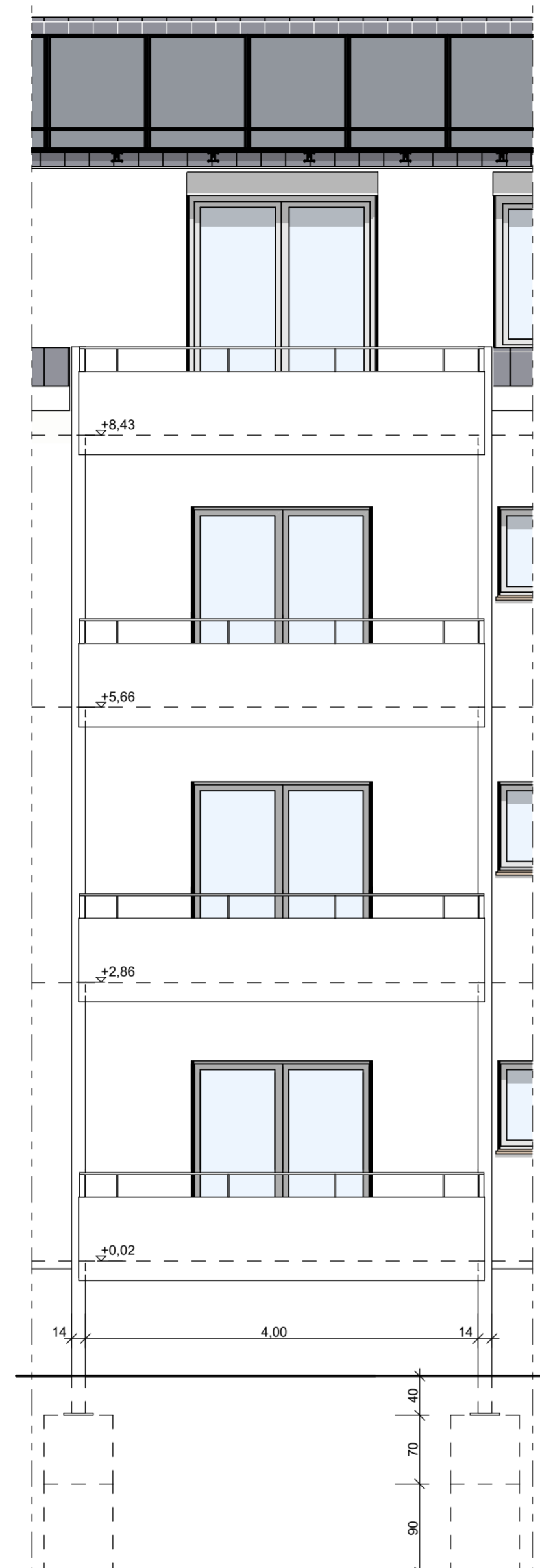
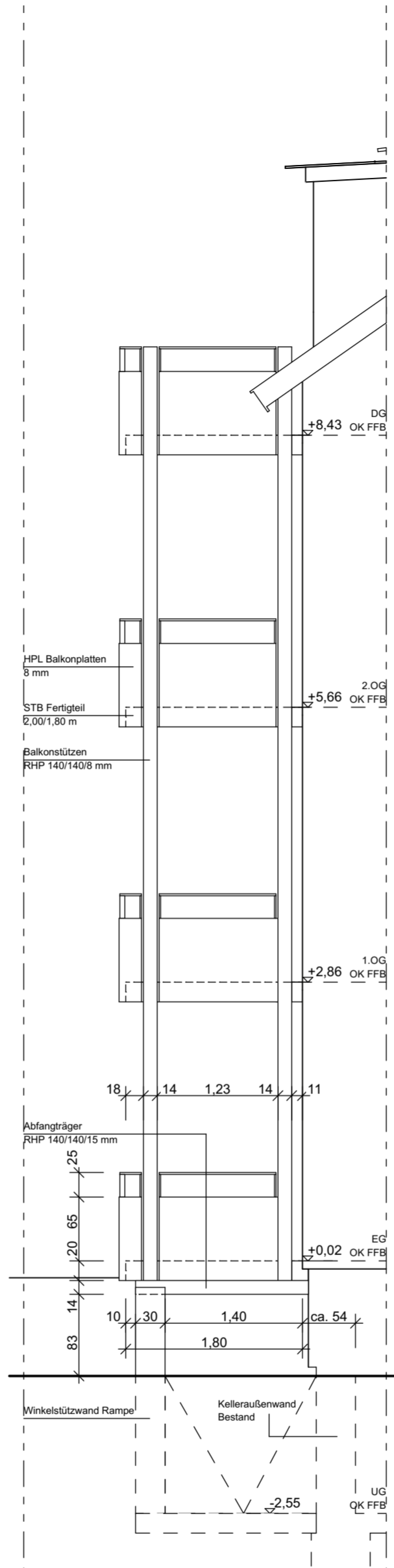


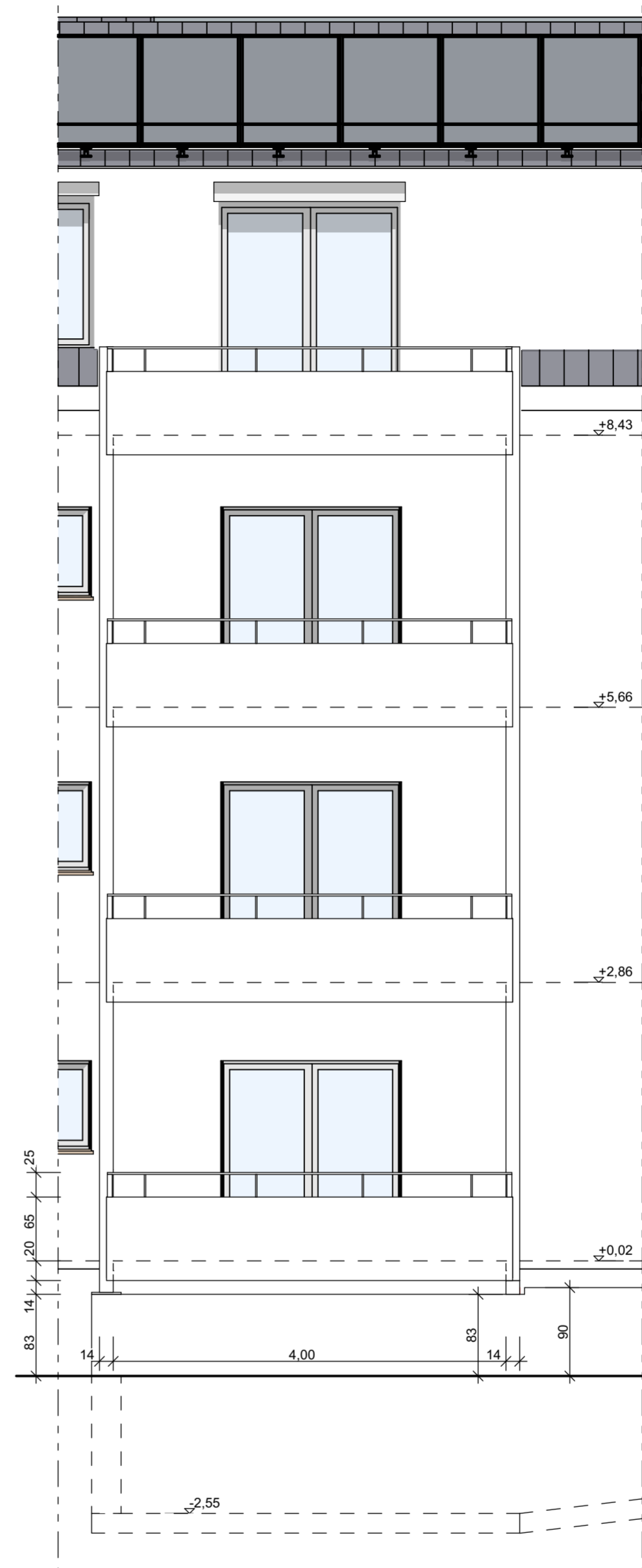
Seitenansicht Balkone



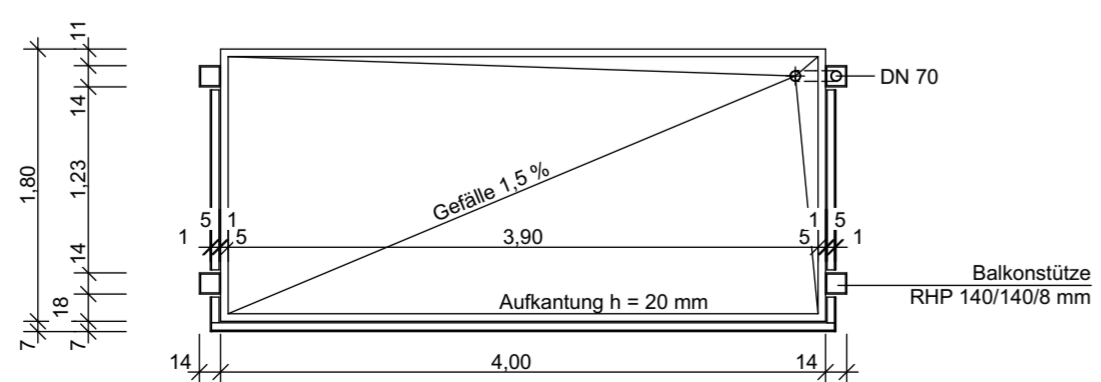
Frontansicht Balkone



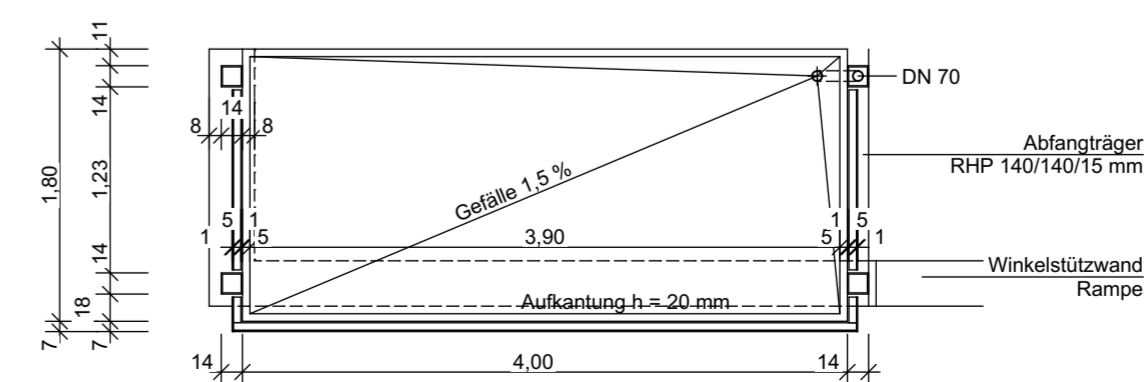
Seitenansicht Balkone Sonderbereich Rampe



Frontansicht Balkone Sonderbereich Rampe



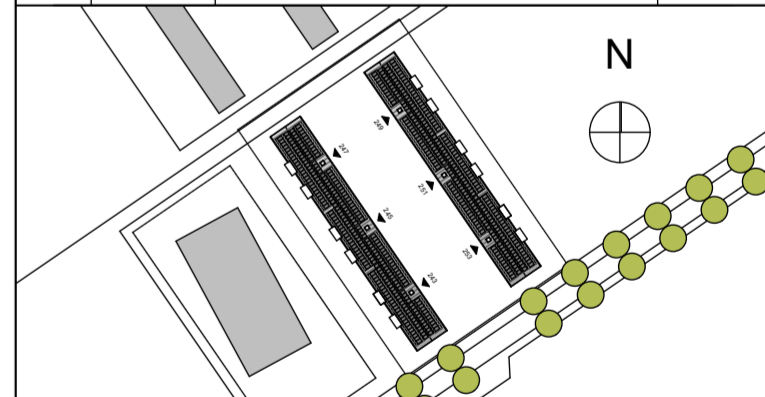
Grundriss Balkon



Grundriss Balkon Sonderbereich Rampe

- Höhenangaben:**
- OK Oberkante
 - UK Unterkante
 - VK Vorderkante
 - RFB Rückfußboden
 - FFB Fertigfußboden
 - RD Randaube
 - FD Fertigsockel / Abhangbohle
 - UZ Unterzug
 - UzZ Überzug
 - BRH Brüstungshöhe
 - LPH Leuchte Raumbühne
- Türen / Fenster:**
- T30 feuertrennende Tür
 - T30 rauchschützende Tür
 - RS rauchschützend, selbstschließend
 - FLR Flurabschlusssystem mit Rauchmelder
 - A A-Abtastgitter
 - () Türfunktion nur vorgelagert
 - Re Reibschloss
 - RaP Raubpanne
- Schlitze / Durchbrüche:**
- HD Wanddurchbruch
 - WS Wandschlitz
 - BS Bodenschlitz
 - BD Biegedurchbruch
 - DD Deckendurchbruch
- Alle Maße sind vor Beginn der Arbeiten vom Ausführenden eigenverantwortlich an Bau zu prüfen. Maßabweichungen sind sofort mit dem Architekten zu klären. Für Maßfehler haftet allein der Auftragnehmer.**
- Bei der Bauausführung sind die Planungen der Fachgenosse sowie die Angaben der Sonderfachleute zu beachten. Fernmelder- und nachträgliche Änderungen gehen nur mit dem Genehmigungsvormerk des Architekten.**
- Die Koordinationsrichtlinien des Auftragnehmers bleiben unberührt.**
- Der Auftragnehmer ist verpflichtet, Zeichnungen in technischer Hinsicht verantwortlich zu prüfen. Hierzu gehören auch die des Innenausbau betreffend, gültigen, vollständigen Pläne der Fachplaner. Konstruktions- und fertigungstechnische Bestanden sind dem Architekten und der Bauleitung rechtzeitig vor Ausführungsbeginn schriftlich mitzuteilen und zu bestätigen.**
- Höhenlinien allgemein:**
- OK-Finish
 - OK-Fertig
- Höhenlinien Fenster:**
- Die Brüstungshöhen (BRH) beziehen sich von OK FFB bis OK höher Brüstung.
 - Tür- und Sturzhöhen: Sämtliche Tür- und Sturzhöhen beziehen sich von OK fertiger Fußboden (OKFFB) bis UK höher Sturz.
 - Leuchte Raumbühnen (LPH): Die Leuchte Raumbühnen sind von OK fertiger Boden bis UK abgehängter Decke (UK fertiger Dämmung) oder, wenn nicht vorhanden, bis UK ihrer Betondecke anzuweisen.
- Raumflächen:**
- Die angegebenen Flächenmaße beziehen sich auf Rohbaufläche. Böllige, Beschichtungen und Rohbaulösungen können zu Abweichungen führen.
- Materialangaben:**
- Stangefest
 - Bettwerkholz
 - Massenwerk Bestand
 - Dämmung
 - Gipskarton
- Türmaße sind bei eingebautem Bestandsklemmenten gemessen. Diese werden nach Abschluss der Bauteile auf Bestands-Rohbauflächen gemessen.**
- Die Achsen dienen lediglich der Orientierung und haben keinen Messwert.**

Index	Datum	Änderung	Ausgegeben von



Projekt
SQUARE
 smart quarter and urban area reducing emissions
 George-Washington-Straße 243 - 253
 68309 Mannheim

Bauherr
GBGMANNHEIM
 GBG - Mannheimer Wohnungsbau Gesellschaft
 Leonieweg 2
 68167 Mannheim
 Tel: 0621 30960

General Construction Manager
Drees & Sommer
 Drees & Sommer
 07_24
 68161 Mannheim
 Tel: 0621 71868990

Detail Grundrisse Ansichten Balkone

Objektplanung
 ap88 Architekten Partnerschaft mbB
 Belm / Löffel / Lubs / Trager
 Sickingenstrasse 39
 69126 Heidelberg

Datum Gezeichnet 13.04.2018
 Geprüft ah

Projektnummer 17-366
 Planformat A2/A3
 59,4 x 29,7 cm
 Plannummer
 A88-00-CD-UE-001-AE-5-00

Maßstab 1:50