

Koordinationskörper | Referenzpunkt  
-5,0000  
5,0000  
0,0000

Durchbrüche

Wanddurchbruch

Wand Kernbohrung (Achse)

Wandaussparung

Bodendurchbruch

Bodenaussparung

Deckendurchbruch

Boden + Deckendurchbruch

Schraffuren

Wandaufbau I Fassade

Stahlbeton

Holzbau

Installationswand

Trockenbauwand

Trennwand I Leichtbau

Dachaufbau

Stahlbeton Brandschutz

Installationswand Brandschutz

Trockenbauwand Brandschutz

INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	GEZ.
V1 - IA	In Bearbeitung		EB

Projekt

Studierendenwohnheim Neu-Ulm

Kingsleystraße

89231 Neu-Ulm

Bauherr

Studierendenwerk Augsburg

Bürgermeister-Ulrich-Straße 152

86179 Augsburg

Objektplanung

Drei Architekten

Rotebühlstraße 87

70178 Stuttgart

± 0,00 = OK FFB EG = 0,00 m Musterhöhen-system

Planinhalt

1.OG, 1:100

Obergeschoss 1

Leistungsphase

Status

Vorentwurfsplanung

Vorabzug

Massstab

Format

1:100

A2

Datum

Gezeichnet

In Bearbeitung

EB

Plannummer

Index

816-203

V1 - IA

Achsen  
Gesamtmaß  
Tragwerk

Projektsprung  
0,0000  
0,0000  
0,0000

Tragwerk  
Gesamtmaß  
Achsen

Achsen  
Gesamtmaß  
Tragwerk

Tragwerk  
Gesamtmaß  
Achsen