



- Stahlbeton
 - WU-Beton
 - Stahlbetonfertigteile
 - Mauwerk Allgemein
 - Klinker
 - Metall allgemein
 - Gipskarton
 - Dämmung weich
 - Dämmung hart
 - Holzwerkstoff
 - Putz
 - FA Fußbodenaussparung
 - FD Fußbodendurchbruch
 - DA Deckenaussparung
 - DD Deckendurchbruch
 - WA Wandaussparung
 - WD Wanddurchbruch
 - KB Kernbohrung
 - KB Kernbohrung Fußboden
 - KB Kernbohrung Decke
 - OK FF Oberkante Fertigfußboden
 - OK RF Oberkante Rohfußboden
 - UK RD Unterkante Rohdecke
 - UK RD Unterkante Fertigdecke
 - VK Vorderkante
 - UZ/UZ Unterzug / Überzug von OKFF bis UKRD (außer Überzug)
 - UZ/UZ Unterzug / Überzug von OKFF bis UKRD (außer Überzug) mit UZ/UZ ohne Bewehrung der Rohdecke (außer mit einem angestrichen)
 - BRH Brüstungshöhe Rohbau (von OKFF bis UK Decke fertig)
 - LH Lichte Raumhöhe fertig (von OKFF bis UK Decke fertig)
 - Bemaßung - Allgemein
 - Bemaßung - Innen
 - Bemaßung - S/D Planung massiv/Rohbau
 - Bemaßung - S/D Planung Trockenbau
 - Lichte Maße Rettungsweg
- Ausbau Material:
- Bestand
 - AHD MF, Q Abh. dicke Mineralfaser, Raster grau
 - As Anstrich, staubbindend
 - Bw Betonwerkstein
 - Ka Kautschuk
 - PSp + AIF Putz/Spachtelung + Anstrich/Fiesen
 - Sp + A Spachtelung + Anstrich

Anne-Frank-Berufskolleg
B-A_706_5 --_GR_-1_000_01
Grundriss UG
±0,00 = 66,56 m ü NN

Projekt
AFB - Erweiterung Anne-Frank-Berufskolleg Bauteil A
Manfred-von-Richt-Hofen-Str. 39, 48145 Münster

Bauherrschaft:
Bauwerke Münster GmbH
Klennestraße 10, 48143 Münster
0251 2979411-0, info@bauwerke-ms.de

LPN 5: Ausführungsplanung
Maßstab: 1:50
Erstelldatum:
Druckdatum: 20.01.2026
Blattgröße: 1,425 x 594

Alle Maße sind am Bau zu prüfen. Maßstabsmittigkeiten sind sofort mit der Bauleitung zu klären.
Bei der Bauausführung sind die Planungen der Fachgenosse sowie die Angaben der Sonderdrucke zu beachten.
Zeichnungen von Herstellern und Firmen gelten nur mit Freigabevermerk der Objektleitung.
Alle Höhenangaben sind auf OKFF bezogen, sofern nicht anders vermerkt. Maßbezüge gelten für Einzelmaßen.