



**LEGENDE**

**MATERIAL**  
Stahlbeton  
Stahlfaserbeton  
Beton unbewehrt  
Stahlbauteil  
Holzbauteil  
MW Kalksandstein  
MW Hochlochziegel  
MW Porenbeton  
Estrich  
Gipskarton  
Dämmung hart  
Dämmung weich  
Dämmung Perle  
Substrat  
gewachsener Boden

**KOTEN**  
OKG Oberkante Gelände  
OKFF Oberkante Fertigfußboden  
OKRD Oberkante Rohdecke  
UKG Unterkannte Gelände  
UKST Unterkannte Sturz  
UKUZ Unterkannte Unterzug  
UKWD Unterkannte Dämmung  
OKRBR Brüstungshöhe roh  
OKFBR Brüstungshöhe fertig  
VKR Vorderkante roh  
VKF Vorderkante fertig

**DURCHBRÜCHE**  
FD Fundamentdurchbruch  
FA Fundamentausparung  
WD Wanddurchbruch  
WA Wandausparung  
WS Wandschleitz  
BD Bodendurchbruch  
BA Bodenausparung  
BS Bodenschleitz  
DD Deckendurchbruch  
DA Deckenausparung  
DS Deckenschleitz  
FBS Fußbodenschleitz  
FBA Fußbodenausparung  
KB Kernbohrung Wand  
KB Kernbohrung Decke

**ABKÜRZUNGEN**  
S Sanitärtechnik  
H Heiztechnik  
K Kältetechnik  
E Elektrotechnik  
L Lüftungstechnik  
G Gasanlagen  
REVI Revisionsöffnung  
NA Notausgang  
BS Brandschutztechnik  
BW Brandwand  
dt dichtschießend  
dra rauchdicht/selbstschließend  
BE Bodenentwurf  
RR Regenfallrohr  
DE Nachentwurf  
NE Notentwurf

Ständige Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.  
Alle Werkstoffe sind nur in Verbindung mit den gültigen Schutz- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den Durchschneideplänen der Fachingenieure gültig und über den ergänzenden Angaben.  
Durchführungen sind nach Angabe Tragwerksplaners auszuführen.  
Der Ausführungs ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOR § 3.3).

10	17.03.26	Planfortschreibung	SRA
09	09.12.25	Darstellung der nichtbrennbaren Dämmung	SRA
08	27.11.25	Ergänzung Durchbrüche, Verschiebung Speier	SRA
07	18.11.25	Anpassung Anklagen + Dachaufbau, Spiegelung RWA	SRA
06	18.09.25	Planfortschreibung	SRA
05	25.08.25	Anpassung Höhe Aufkantung Lüftungseinführung, Flachdachentwurf	SRA
04	24.04.25	Planfortschreibung	SRA
03	24.10.24	Anpassung Oberlichter, Durchbrüche, Planfortschreibung	SRA
02	11.09.24	Planfortschreibung	SRA
01	21.08.24	Entwurfphase Lp5	SRA
INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARB. GEPR.

**706\_5\_SG\_GR\_DA\_002\_10 GRUNDRISS DA**

**GRUNDRISS DA**

Maßstab	Format	Datum	Planersteller
1:50	1189x841 A0	17.03.26	SRA

± 0.00 = 56.90m üNN = OKFF EG

PROJEKT  
**MELANCHTHONSCHULE MÜNSTER**  
Königsbergerstraße 91 | 48157 Münster

BAUHERR  
Bauwerke Münster GmbH  
Klimmenstraße 10 | Stadthaus 1  
48143 Münster

ARCHITEKT  
**SCHALTRAUM**  
Dahle-Dürum-Helke PartGmbH  
Versammlungsstraße 32  
20457 Hamburg  
Tel: +49 (0) 40-5719949-0  
E-Mail: msm-21-03@schaltraum.net