

LEGENDE

MATERIAL

Stahlbeton	MW Kalksandstein	Dämmung hart
Stahlbetonfertige	MW Hochlochziegel	Dämmung weich
Beton unbewehrt	MW Porenbeton	Dämmung Perle
Stahlwolle	Estrich	Substrat
Holzbauteil	Gipskarton	gewachsener Boden

KOTEN

OKG Oberkante Gelände	UKFD Unterkante Fertigdecke	OKBRB Brüstungshöhe roh
OKFF Oberkante Fertigfußboden	UKST Unterkante Sturz	OKFRB Brüstungshöhe fertig
OKRD Oberkante Rohdecke	UKUZ Unterkante Unterzug	VKR Vorderkante roh
UKRD Unterkante Rohdecke	UKWD Unterkante Dämmung	VKF Vorderkante fertig

DURCHBRÜCHE

FD Fundamentdurchbruch	BD Bodendurchbruch	DS Deckenschütz
FA Fundamentausparung	BA Bodenausparung	FBS Fußbodenschütz
WD Wanddurchbruch	BS Bodenschütz	FBA Fußbodenausp.
WA Wandausparung	DD Deckendurchbruch	KB Kernbohrung Wand
WB Wandschütz	DA Deckenausparung	KB Kernbohrung Decke

ABKÜRZUNGEN

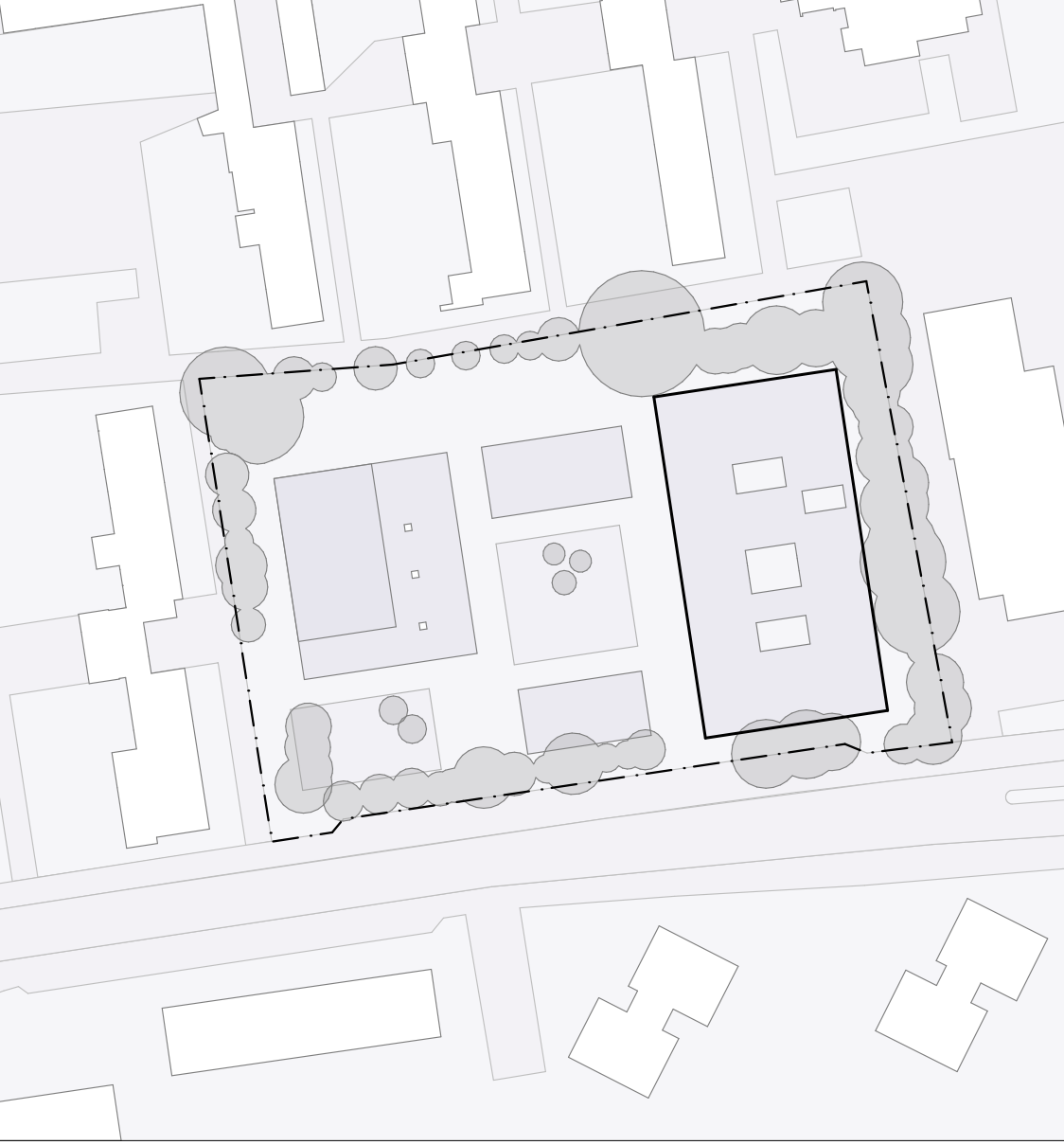
S Sanitärtechnik	L Lüftungstechnik	BS Brandschutztechnik	BE Bodenentwurf
H Heizungstechnik	G Gasanlage	BW Brandwand	RR Regenfallrohr
K Kälteanlage	REV Revisionsöffnung	DS dichtselbstschließend	DE Nachentwurf
E Elektrotechnik	NA Notausgang	RS rauchdichtselbstschließend	NE Notablauf

Ständige Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Alle Werkstoffe sind nur in Verbindung mit den gültigen Schab- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den Durchschlagsplänen der Fachfirmen gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
Durchführungen sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen.
Der Ausführer ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

706_3_SG_GR_-1_000_03_Grundriss UG 01

GRUNDRISS UG 01

Maßstab	Format	Datum	Planersteller
1:100	1189x841 A0	12.04.24	SRA



± 0,00 = 56,90m üNN = OKFF EG

PROJEKT
MELANCHTHONSCHULE MÜNSTER
Königsbergerstraße 91 | 48157 Münster

BAUHERR	ARCHITEKT
BAUWERKE MÜNSTER GmbH Hafenplatz 1 48155 Münster	SCHATTRAUM DAPLE-DIRUMDAM-HEISE PartGmbH Verstärkerstraße 32 20457 Hamburg Tel: +49 (0) 40-5719949-0 E-Mail: info@schaltraum.net

