



LEGENDE:

- Stahlbeton h=25,0 cm lt. Statik
- tragendes MW h=24,0 cm, KS - 20-2,0 - DM lt. Statik
- tragendes MW h=17,5 cm, KS - 16-1,8 - DM lt. Statik
- tragendes MW h=17,5 cm, KS - 20-2,0 - DM lt. Statik
- tragendes MW h=17,5 cm, KS - 20-2,2 - DM lt. Statik
- nicht tragende Wand h=11,5 cm
- Magerbeton
- Trockenbauwand/Installationswand raumhoch
- Trockenbauwand/Installationswand teilhoch (1,20m)
- Schutzwasserleitungen
- Regenwasserleitungen
- Regenwasserleitungen Lichtschächte
- WD Wanddurchbruch
- DD Deckendurchbruch
- FBS Fußbodenaussparung
- WS Wandschütz
- FBD Fußbodendurchbruch
- OKRF Oberkante Rohfußboden
- OKFFB Oberkante Fertigfußboden
- UKRD Unterkante Rohdecke
- Alle Fenster mit elektrischen Rollläden.
- Alle Höhenangaben von Türen und Fenstern beziehen sich auf OK Fertigfußboden!
- EG+KG alle gemauerten Wände erste Lage Iso-Kinstent!
- BARRIEREFREIHEIT NACH LBO NW (2021) für WOHNGEBÄUDE WIRD ERFÜLLT u.a.:**
- Alle Höhenangaben von Türen und Fenstern beziehen sich auf OK Fertigfußboden!
- Alle Schwellen der Eingangstüren und innerhalb von Wohnungen haben eine Nullschwelle.
- Alle Schwellen der Terrassen-, Balkon- und Loggientüren erhalten eine Schwelle von Null bis zu zwei Zentimeter.
- Türen erhalten ein tatsächliches Lichtes Durchgangsmass von mindestens 80 cm innerhalb der Wohnungen und mindestens 90 cm bei Haus- und Wohnungseingängen sowie der Tiefgarageneingängen und Kellerzugänge.
- RETTUNGSWEGE TREPPEN**
- Alle Treppenhänge und Zwischendeckelungen sind mit einer Mindestbreite zwischen Handlauf und gegenüberliegender Wand bzw. gegenüberliegenden Handlauf von 100 cm auszuführen.
- Die Räder für die Rettungstrage führen zu einer Breite von ca. 120 cm, s.a. Eintragung EG die Räder sind zu berücksichtigen.
- Diese Zeichnung enthält referenzierte Objekte der Fachplaner. Die Verantwortung für die Vollständigkeit und Richtigkeit dieser Informationen verbleibt beim Urheber.

ÄNDERUNGSVERMERK

Index	Datum	Init	Änderungen
A	07.05.2026	dk	Freigabe
B	21.05.2026	dk	Abmessungen Pumpensumpf auf 1,00x1,00 geändert
A	28.05.2026	dk	Vermaßung Grundrißung + Fundamente entfernt
C	16.06.2026	dk	Vertiefung Sohle TH entfernt

BAUVORHABEN

Neubau eines Mehrfamilienhauses mit 12 frei finanziert WE

Am Heimathaus 16, 18
48157 Münster Handorf

STADT Münster
GEMARKUNG Handorf
FLUR 009
FLURSTÜCK 1914
NNH: BA +51,83

BAUHERRSCHAFT

Wohn + Stadtbau GmbH

Steinfurter Straße 60
48149 Münster

Wohn + Stadtbau
Wohnungsunternehmen der Stadt Münster GmbH

WOHN + STADTBAU

Wohnungsunternehmen der Stadt Münster GmbH

ARCHITEKTUR	FACHPLANUNG
MAX DELIUS M.Sc. DIPL.-ING. ARCHITECT	STATIK Funger Philippen Beratende Ingenieure PartG mbB
DAGMAR KÜPPERS DIPL.-ING. ARCHITECTIN	ELEKTRO Haerikötter & Sahlmann GmbH & Co. KG
	HLS Haerikötter & Sahlmann GmbH & Co. KG
	BAUPHYSIK Funger Philippen Beratende Ingenieure PartG mbB
	FREIANLAGEN morbach.wermeyer.Landschaftsarchitekten PartG mbB

LPH 05_AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Freigabe

Gründung BT 8A

Planart	Grundriss	Bereich
MASSTAB M 1:50	Bearbeitung ES	1. Untergeschoss

PLANDATUM	ÄNDERUNGSdatum	PROJEKT-NR.	PLAN-NR.	INDEX
18.04.2024	16.06.2026	WIE 409	5201A G_U1	C