

Legende	
Deckenausbildung	Bodenausbildung
STB-Decken Fertiggleit, Stöße geschpachtelt, weißer Strukturstrich	schw. Estrich, Betonwerkstein (Treppenhäuser)
Abhangende Gipskarton min. 12,5 mm, Raufaser	schw. Estrich, Fliesen R10 (Küche, Bäder)
Verspa. min. 122, Tiefengründung, Kellerschnitt, Raufaser weiß	Zementestrich, Anstrich/ Beschichtung grau (Keller)
Verfüllung überstreicher	Vinylbeläge auf Schwimmestrich (Zi., Dielen, Flure)
Putzträgerplatte, weißer Dispersionsfarbanstrich (Loggia 2 OG)	Plattenbelag nach Bemusterung (Ter., Balk., Loggia)
Sichtbeton (Balkone)	
Wandausbildung	
Stahlbeton geschpachtelt, weißer Dispersionsfarbanstrich (Keller)	Fliesen, raumhoch (Dusche)
Mauerwerk geschpachtelt, weißer Dispersionsfarbanstrich (Keller)	75 cm Fliesen, ab 0,85 m ü. OKFF (Küche)
Innendämmung mit GKB-Platten (Keller)	Kalkzementputz (Bad)
Anstrich Latex, Latexelastik oder Glasfaserputz (Treppenh.)	WDVS (Loggia, Dachterrassen)
Gipsputz, Materialstärke 1,5 cm (Wohnungen)	
Fliesen, bis 1,25 m ü. OKFF (Bad)	

Alle Maße sind geplante Maße und sind durch den AN eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Zur Ausführung Positionspläne des Statikers beachten.
Dieser Plan gilt nur im Zusammenhang mit der statischen Berechnung und den dazugehörigen Plänen/ dem Bodengutachten/ Wärmeschutznachweis/ Brandschutzkonzept.
Türhöhen (roh) und Fensterbrüstungen sind ab OKFF angegeben.

Legende	
	OK leichte Trennwand
	Mauerwerk (n. Angabe Statik)
	Stahlbeton (n. Angabe Statik)
	Wärmedämmung
	Gurtkasten Standard: 1,025 m (Achse) ab OKFF
	Gurtkasten Küchen: 1,125 m (Achse) ab OKFF
	elektrischer Antrieb für Rollläden
	Handkurbel
	rh = raumhoch
	RH = Raumhöhe (je OKFF bis OKRD)
	BRH 46/50 = Brüstungshöhe (Rohmaß) ab OKFF (Fertigmaß) ab OKFF
Raumstempel	
	Raumnummer / Funktion
	OKRD Umrandung
	OKFF Bel
	Deckenausbildung
	Bodenausbildung
	Wandausbildung
	DE/ TE/ BE Dach-, Terrassen- und Balkonentwässerung
	FE/ NE Fassaden- und Notentwässerung
	WL Wandentwässerung

Hinweis:
Ausbildung von luftdichten Bauteilanschlüssen (auch Fenster) gemäß EnEV/ DIN 4108-7
Fensteranschluss (nach RAL) innen: dampft dicht; aussen: winddicht und dampfdiffusionsdicht
Außenmauerwerk: Innenputz entsprechend der Kalksandstein-Fachregeln (auch oberhalb der abgeh. Decken)
Brandschutz: nach Angabe Baugenehmigung, BauO, SchuVO
Öffnungsrichtungen der Türen im KG nach Abstimmung Brandschutz. (Baugenehmigung)
Freie Lüftungsquerschnitte im KG nach Angaben TGA Planung und Abstimmung Statik.

Hinweis:
- Außenanlage nach Fachplanung
- Bopl./ Fundamentdurchgänge/ Grundleitungen/ Revisionsschächte nach Fachplanung

Hinweis Putz (innen/ außen), Trockenbau:
- DIN 18550 Putz und Putzsysteme
- Außenecken mit Randprofilen
- "offene" Plattenenden mit Abschlussprofilen
- "offene" Putzkanten mit Abschlussprofilen

Hinweis Dach:
- harte Bedachung n. DIN 4102
- unbelüftete Dachkonstruktion n. DIN 4108 Teil 3
- Abdichtung und Anschlüsse gem.:
- Flachdachrichtlinie/ DIN 18195/ DIN 18531

Hinweis Dachentwässerung:
- Fassaden- und Notentwässerung
- Dachentwässerung nach Angaben der Fachplanung

Hinweis Abdichtung:
- DIN 18195-4 Abdichtung gegen Bodenfeuchte
- DIN 18195-6 Abdichtung gegen drückendes Wasser
- DIN 18195-8 Abdichtung über Bewegungsfugen
- DIN 18195-9 Durchdringungen, Übergänge, Abschlüsse
- DIN 18195-10 Schutzschichten und Schutzmaßnahmen

WD200/100=Wanddurchbruch Breite/Höhe BD/DD Boden- o. Deckendurchbruch
Maßgebend für die Ausführung der Wand und Deckendurchbrüche ist der S+D Plan des Fachplaners.
Wanddurchbrüche OK-UK Rohdecke falls nicht anders angegeben.

d	Höhenquote TG-Rampe	17.1.17	zB
c	Änderung Aufzugtür	9.8.16	mk
b	Position Balkonentwässerung	28.6.16	bv
a	Höhen OKFF, Position Balkonentwässerung, Planfortschreibung	30.05.2016	ca
INDEX:	BEMERKUNG	DATUM	NAME

PLANÄNDERUNGSLISTE

PROJEKT	Neubau von Eigentumswohnungen Arnheimweg 21-29 48161 Münster-Gievenbeck
Haus 21-29 (Eigentumswohnungen)	
Das Brandverhalten der Bauteile und die Feuerwiderstandsdauer der Bauteile sind dem beiliegenden Brandschutzkonzept zu entnehmen. Alle Maße sind geplante Maße und stichl. abzugeben. Zur Ausführung Positionspläne des Statikers beachten. Firmenzeichnungen gelten nur mit Genehmigung des Architekten.	

ÜBERSICHTSPLAN	
HOHEN	H21-29 GR.00 OKFF EG ± 0.00 = 68,46 m ü.NHN

BAUHERR	 Wohn-Stadtbau Wohnungsunternehmen der Stadt Münster Steinfurter Straße 60 48149 Münster Tel. 0251 7068-0 Fax. 0251 7068-300 E-Mail: info@wohnstadtbau.de
ARCHITEKT	 Architektinnen Stadtplanerinnen Kath. Meyerle AGA Krefelder Straße 36 59075 Köln Telefon +49 (0)2 21 - 130 987 0 Telefax +49 (0)2 21 - 130 987 33 E-Mail: buro@3pass.de www.3pass.de
PLANUNGSPHASE	A AUSFÜHRUNGSPLANUNG
STATUS	
PLANINHALT	Grundriss Tiefgarage
PLANDATEN	MASZSTAB 1:50 ERSTDATUM 20.01.2016 ERSTELLUNGSDATUM 30.01.2017 BEARBEITER za/bv FORMAT DIN A0
ZEICHNUNGSNUMMER	A H21-29 GR.U1 TG INDEX d PLANNR 4200

