



Legende	
Deckenausbildung	Bodenausbildung
STB-Decken Fertigteile, Stöße gespachtelt, weißer Strukturstrich	schw. Estrich, Betonwerkstein (Treppenhäuser)
Abhangsdecke Gipskarton min. 12,5 mm, Raufaser	schw. Estrich, Fliesen R10 (Küche, Bäder)
Verspa. min. 'OZ', Tiefengrundierung, Kellerschnitt, Raufaser weiß, Verfüllung überstreichbar	Zementestrich, Anstrich/ Beschichtung grau (Keller)
Putzträgerplatte, weißer Dispersionsfarbanstrich (Loggia 2.OG)	Vinylbeläge auf Schwimmstrich (Zi., Dielen, Flure)
Sichtbeton (Balkone)	Plattenbelag nach Bemusterung (Ter., Balk., Loggia)

Legende	
Wandausbildung	
Stahlbeton gespachtelt, weißer Dispersionsfarbanstrich (Keller)	Fliesen, raumhoch (Dusche)
Mauwerk gespachtelt, weißer Dispersionsfarbanstrich (Keller)	75 cm Fliesen, ab 0,85 m ü. OKFF (Küche)
Innendämmung mit GKB-Platten (Keller)	Kalkzementputz (Bad)
Anstrich Latex, Latexplastik oder Glasfasertape (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	
GK leichte Trennwand	rh = raumhoch BRH 46/50 = Brüstungshöhe
Mauwerk (n. Angabe Statik)	RH = Raumhöhe (Rohmaß) ab OKFF / (ab OKFF bis UKRD) (Fertigmaß) ab OKFF
Stahlbeton (n. Angabe Statik)	
Wärmedämmung	
Kurkassen Standard: 1,025 m (Achse) ab OKFF	
Kurkassen Küchen: 1,125 m (Achse) ab OKFF	
elektrischer Antrieb für Rollläden	
Handkurbel	

Hinweis: Ausbildung von luftdichten Bauteilanschlüssen (auch Fenster) gemäß EnEV/ DIN 4108-7 Fensteranschluss (nach RAL) innen: dampfdicht; aussen: winddicht und dampfdiffusionsoffen Außenmauerwerk: Innenputz entsprechend der Kalksandstein-Fachregeln (auch oberhalb der abgeh. Decken) Brandschutz: nach Angabe der Fachplanung 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 Dach: - harte Bedachung n. DIN 4102 - unbelüftete Dachkonstruktion n. DIN 4108 Teil 3 - Abdichtung und Anschlüsse gem.: Flachdachrichtlinie/ DIN 18195/ DIN 18531

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.

INDEX:	BEWERTUNG	DATUM	NAME
d	Vermaßung Dachentwässerung	18.11.16	za
c	Änderung Schachtrichtung Aufzug	9.8.16	mk
b	Eintragung Anstauhöhen Notentwässerung	1.8.16	za
a	Eintragung Anschlagpunkte (Sekuranten)	19.05.2016	za

PLANÄNDERUNGSLISTE

PROJEKT	Neubau von Eigentumswohnungen Arnhelmweg 15-19 48161 Münster-Gievenbeck
Haus 15-19 (Mietwohnungen)	

Das Brandverhalten der Baustoffe und die Feuerwiderstandsdauer der Bauteile sind dem beiliegendem Brandschutzkonzept zu entnehmen. Alle Maße sind geplante Maße und örtlich abzugleichen. Zur Ausführung Positionspläne des Statikers beachten. Firmenzeichnungen gelten nur mit Genehmigung des Architekten.

ÜBERSICHTSPLAN	
HÖHEN	H19 GR.00 OKFF EG ± 0.00 = 68,85 m ü.NHN

BAUHERR	Wohn-Stadtbau Wohnungsunternehmen der Stadt Münster Steinfurter Straße 60 48149 Münster Tel: 0251/7008-01 Fax: 0251/7008-300 E-Mail: info@wohncadtbau.de	Münster, den 30.01.2017 Unterschrift Bauherr
ARCHITEKT	3pass Architektinnen StadtplanerInnen Kusch Mayerle BDA Knefeler Straße 36 50670 Köln Telefon +49 (0)2 21 - 130 567 0 Telefax +49 (0)2 21 - 130 567 33 E-Mail: buero@3pass.de www.3pass.de	Köln, den 30.01.2017 Unterschrift Architekt

PLANUNGSPHASE	A AUSFÜHRUNGSPLANUNG
STATUS	
PLANINHALT	Dachaufsicht
PLANDATEN	MASZSTAB 1:50 ERSTDATUM 22.03.2016 ERSTELLDATUM 30.01.2017 BEARBEITER za/bv FORMAT DIN A0
ZEICHNUNGS-NUMMER	A H19 GR.03 INDEX d PLANNR 4196

Dachaufsicht