



Legende	
<b>Deckenausbildung</b>	<b>Bodenausbildung</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>STB-Decken Fertiggle, Stöße gepackt, weißer Strukturstrich</li> <li>Abhangdecke Gipskarton min. 12,5 mm, Raufaser</li> <li>Verspa. min. 1/2", Tiefengrundierung, Keilenschnitt, Raufaser weiß</li> <li>Verfüllung überstreicher</li> <li>Putzträgerplatte, weißer Dispersionsfarbstrich (Loggia 2.OG)</li> <li>Sichtbeton (Balkone)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>schw. Estrich, Betonwerkstein (Treppenhäuser)</li> <li>schw. Estrich, Fliesen R10 (Küche, Bäder)</li> <li>Zementestrich, Anstrich/ Beschichtung grau (Keller)</li> <li>Vinyelbeläge auf Schwimmstrich (Zl., Deien, Flure)</li> <li>Plattenbelag nach Bemusterung (Ter., Balk., Loggia)</li> </ul>
<b>Wandausbildung</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Stahlbeton gepackt, weißer Dispersionsfarbstrich (Keller)</li> <li>Mauwerk gepackt, weißer Dispersionsfarbstrich (Keller)</li> <li>Innenmündung mit GKB-Platten (Keller)</li> <li>Anstrich Latex, Latexelastik oder Glasfaserputz (Treppenh.)</li> <li>Gipsputz, Materialstärke 1,5 cm (Wohnungen)</li> <li>Fliesen, bis 1,25 m ü. OKFF (Bad)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fliesen, raumhoch (Dusche)</li> <li>75 cm Fliesen, ab 0,85 m ü. OKFF (Küche)</li> <li>Kalkzementputz (Bad)</li> <li>WDVS (Loggia, Dachterrassen)</li> </ul>

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	
<ul style="list-style-type: none"> <li>GK leichte Trennwand</li> <li>Mauerwerk (n. Angabe Statik)</li> <li>Stahlbeton (n. Angabe Statik)</li> <li>Wärmedämmung</li> <li>Gurkasten Standard 1,025 m</li> <li>(Ache) ab OKFF</li> <li>Gurkasten Küchen 1,125 m</li> <li>(Ache) ab OKFF</li> <li>elektrischer Antrieb für Rollläden</li> <li>Handkurbel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>BRH 45/50 = Brüstungshöhe</li> <li>RH = Raumhöhe</li> <li>(Raumhöhe) ab OKFF / (Fertigmaß) ab OKFF</li> </ul>
<b>Raumstempel</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Raumnummer / Funktion</li> <li>Fläche</li> <li>OKFF Umfang</li> <li>OKFF</li> <li>DE/TE/BE = Deck-, Terrassen- und Balkonmündung</li> <li>FE/NE = Fassaden- und Notentwässerung</li> <li>WL = Wandleuchte</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Deckenausbildung</li> <li>Bodenausbildung</li> <li>Wandausbildung</li> </ul>

Hinweis:  
Ausbildung von luftdichten Bauteilschlüssen (auch Fenster) gemäß ENEC DIN 4108-7  
Fensteranschluss (nach RAL) innen: dampfticht, aussen: windticht und dampfdiffusionssoffen  
Außenmauerwerk: Innenputz entsprechend der Kalkstein-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/ Revisionschächte nach Fachplanung

Hinweis Putz (innen/ außen), Trockenbau:  
- DIN 18550 Putz und Putzsysteme  
- Außenputz mit Randprofilen  
- "offene" Plattenden mit Abschlussprofilen  
- "offene" Putzkannten mit Abschlussprofilen

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

Hinweis Dachentwässerung:  
- Bemessung RR 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

WD2000/100=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
c	Änderung Schachtrauchung Aufzug	9.8.16	mk
b	Eintragung Anstricharbeiten Notentwässerung	1.8.16	za
a	Eintragung Anstricharbeiten (Sekuranten)	13.05.2016	zj

PLANÄNDERUNGSLISTE

PROJEKT	Neubau von Eigentumswohnungen Arnhelmweg 15-19 48161 Münster-Gievenbeck
<b>Haus 15-19 (Mietwohnungen)</b>	
Das Brandverhalten der Bauteile und die Feuerwiderstandsdauer der Bauteile sind dem bestehenden Brandschutzkonzept zu entnehmen. Alle Maße sind geplante Maße und örtlich abzugleichen. Zur Ausführung Positionspläne des Statikers beachten. Finanzzeichnungen gelten nur mit Genehmigung des Architekten.	

ÜBERSICHTSPLAN

HOHEN H15-17 GR.00 OKFF EG ± 0,00 = 69,15 m ü.NHN

BAUHERR	 Wohn-Stadtbau Wohnungsunternehmen der Stadt Münster Steinfurter Straße 00 48149 Münster Tel. 0251 7928-0 Fax. 0251 7928-300 E-Mail: info@wohn-stadtbau.de
ARCHITEKT	 3pass Architektinnen Stadtplanerinnen Kath. Meyers ECA Kavelier Straße 26 50675 Köln Telefon +49 (0)221 - 130 967 0 Telefax +49 (0)221 - 130 967 33 E-Mail: bauro@3pass.de www.3pass.de

PLANUNGSPHASE	<b>A AUSFÜHRUNGSPLANUNG</b>
STATUS	
PLANINHALT	Dachaufsicht

PLANDATEN	MASZSTAB 1:50	ERSTDATUM 22.03.2016	ERSTELLUNGSDATUM 11.08.2016	BEARBEITER za/bv	FORMAT DIN A0
ZEICHNUNGSNUMMER	A H15-17 GR.03			INDEX C	PLANNR 4096

Dachaufsicht