



Dachaufsicht

Legende	
Deckenausbildung	Bodenausbildung
STB-Decken Fertigteile, Stöße geschpachtelt, weißer Strukturanstrich	schw. Estrich, Betonwerkstein (Treppenhäuser)
Abhangsdecke Gipskarton min. 12,5 mm, Raufaser, Verspa. min. 0,2", Tiefengründung, Kellschnitt, Raufaser weiß, Verfübung überstreichtbar	schw. Estrich, Fliesen R10 (Küche, Bäder)
Putzträgerplatte, weißer Dispersionsfarbanstrich (Loggia 2.OG)	Zementestrich, Anstrich/ Beschichtung grau (Keller)
Sichtbeton (Balkone)	Vinylbeläge auf Schwimmestrich (Zi., Dielen, Flure)
	Plattenbelag nach Bemusterung (Ter., Balk., Loggia)
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, Latexplastik oder Glasfasertapete (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	BRH 46/50 = Brüstungshöhe
Mauerwerk (n. Angabe Statik)	RH = Raumhöhe (Rohmaß) ab OKFF / (Fertigmaß)ab OKFF
Stahlbeton (n. Angabe Statik)	
Wärmedämmung	
Gurkasten Standard: 1,025 m (Achse) ab OKFF	
Gurkasten Küchen: 1,125 m (Achse) ab OKFF	
elektrischer Antrieb für Rollläden	
Handkurbel	

Raumstempel	
Raumnummer / Funktion	Deckenausbildung
Fläche	Bodenausbildung
UKFD   Umfang	Wandausbildung
OKFF   RH	
DE/ TE/ BE	Dach-, Terrassen- und Balkonentwässerung
FE/ NE	Fassaden-, und Notentwässerung
WL	Wandleuchte

Hinweis:  
Ausbildung von luftdichten Bauteilanschlüssen (auch Fenster) gemäß EnEV/ DIN 4108-7  
Fensteranschluss (nach RAL) innen: dampfticht; 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.-/ Fundamentsdurchgänge/ 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: - 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

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.

e	Vermaßung Dachentwässerung	21.11.2016	za
d	Änderung Schachtrauchung Aufzug	09.08.2016	mk
c	Eintragung Anstauhöhen Notentwässerung	01.08.2016	za
b	Eintragung Anschlagpunkte (Sekuranten)	19.05.2016	za
a	Anpassung Höhen mit OKFF	12.04.2016	oa
INDEX:	BEMERKUNG	DATUM	NAME

PLANÄNDERUNGSLISTE

PROJEKT	Neubau von Eigentumswohnungen Arnheimweg 21-29 48161 Münster-Gievenbeck
	Haus 21-29 (Eigentumswohnungen)
	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	H25 GR.00 OKFF EG ± 0,00 = 68,46 m ü.NHN

BAUHERR	 Wohnungsunternehmen der Stadt Münster Steinfurter Straße 60 48149 Münster Tel. 0251/ 7008-01 Fax. 0251/ 7008-300 E-Mail: info@wohnstadtbau.de Münster, den 30.01.2017 Unterschrift Bauherr
ARCHITEKT	 ArchitektInnen StadtplanerInnen Kusch Mayerle BDA Knefelder 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
PLANUNGSFASE	A AUSFÜHRUNGSPLANUNG
STATUS	
PLANINHALT	Dachaufsicht
PLANDATEN	MASZSTAB 1:50 ERSTELLUNGSDATUM 22.03.2016 ERSTELLUNGSDATUM 30.01.2017 BEARBEITER za/bv FORMAT DIN A0
ZEICHNUNGS-NUMMER	A H25 GR.03 INDEX e PLANNR 4396