

Legende	
Deckenausbildung	Bodenausbildung
STB-Decken Fertigteil, Stöße gespachtelt, weißer Strukturanstrich	schw. Estrich, Betonwerkstein (Treppenhäuser)
Abhangsdecke Gipskarton min. 12,5 mm, Raufaser, Verspa. min. 0,22' Tiefengründung, Kellenschmitt, 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 gespachtelt, weißer Dispersionsfarbanstrich (Keller)	Fliesen, raumhoch (Dusche)
Mauerwerk 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 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	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
<b>Raumstempel</b>	
Raumnummer / Funktion	
Fläche	
UKFD Umfang	
OKFF RH	
DE/ TE/ BE	
FE/ NE	
WL	
rh = raumhoch RH = Raumhöhe (Rohmaß) ab OKFF / (Fertigmaß) ab OKFF	
BRH 46/50 = Brüstungshöhe	
Deckenausbildung	
Bodenausbildung	
Wandausbildung	
Dach-, Terrassen- und Balkonentwässerung	
Fassaden-, und Notentwässerung	
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.-/ Fundamentdurchgänge/ Grundleitungen/ Revisionsschächte nach Fachplanung	Hinweis Putz (innen/ außen), Trockenbau: - DIN 18550 Putz und Putzsysteme - Außenecken mit Randprofilen - "offene" Plattenenden mit Abschlussprofilen - "offene" Putzanten 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.

d	c	b	a	INDEX:
Flächeneintrag Küche	Änderung Aufzugtür; Position Fenster TRH	Position Balkonentwässerung	Höhen OKFF; Position Balkonentwässerung; Planfortschreibung	BEMERKUNG
17.11.16	9.8.16	28.6.16	30.05.2016	DATUM
za	mk	bv	oa	NAME

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	<b>Wohn-Stadtbau</b> Wohnungsunternehmen der Stadt Münster Steinfurter Straße 60 48149 Münster Tel. 0251/7008-01 Fax 0251/7008-300 E-Mail: info@wohnstadtbau.de Münster, den 17.11.2016 Unterschrift Bauherr
ARCHITEKT	<b>3pass</b> ArchitektInnen StadtplanerInnen Kusch Mayerle BDA Kneifer Straße 36 50670 Köln Telefon +49 (0)21 21 - 130 567 0 Telefax +49 (0)21 21 - 130 567 33 E-Mail: buero@3pass.de www.3pass.de Köln, den 17.11.2016 Unterschrift Architekt
PLANUNGSPHASE	<b>A AUSFÜHRUNGSPLANUNG</b>
STATUS	
PLANINHALT	GRUNDRISS 2.OBERGESCHOSS
PLANDATEN	MASZSTAB 1:50 ERSTDATUM 15.12.2015 ERSTELLUNGSDATUM 17.11.2016 BEARBEITER za/bv FORMAT DIN A0
ZEICHNUNGS-NUMMER	A H25 GR.02 INDEX d PLANNR 4392

GRUNDRISS 2. OBERGESCHOSS

