

Deckenausbildung	Bodenausbildung
STB-Decken Fertiggleite, Stöße gepatcht, weißer Strukturanstrich	schw. Estrich, Betonwerkstein (Treppenhäuser)
Abhangende Gipskarton min. 12,5 mm, Raufaser	schw. Estrich, Fliesen R10 (Küche, Bäder)
Vespas min. 102" Teilefundierung, Keilenschnitt, Raufaser weiß	Zementestrich, Anstrich Beschichtung grau (Keller)
Verfüllung überstreicht	Vinylbeläge auf Schwimmestrich (Zl., Dälen, Puren)
Putzträgerplatte, weißer Dispersionsfarbanstrich (Loggia 2.OG)	Plattenbelag nach Bemalung (Ter., Balk., Loggia)
Sichtbeton (Balkone)	

Wandausbildung	
Stahlbeton gepatcht, weißer Dispersionsfarbanstrich (Keller)	Fliesen, raumhoch (Dusche)
Mauerwerk gepatcht, weißer Dispersionsfarbanstrich (Keller)	75 cm Fliesen, ab 0,85 m ü. OKFF (Küche)
Innendämmung mit GfB-Platten (Keller)	Kalkmörtelputz (Bad)
Anstrich Latex, Latexputz 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 angeben.

Legende	rh	SRH 4650
OK leichte Trennwand	raumhoch	Brüstungshöhe
Mauerwerk (n. Angabe Statik)	RH = Raumhöhe (ab OKFF bis UKRD)	(Fertigmaß) ab OKFF
Stahlbeton (n. Angabe Statik)		
Wärmedämmung		
Gipskanten Standard: 1,025 m (Achse) ab OKFF		
Gipskanten Küchen: 1,125 m (Achse) ab OKFF		
elektrischer Antrieb für Rollläden		
Handkurbel		
	Raumnummer / Funktion	
	Fläche	
	Umfang	
	OKFF	
	DE/TE/BE: Dach-, Terrassen- und Balkonentwässerung	Deckenausbildung
	FE/NE: Fassaden- und Notentwässerung	Bodenausbildung
	WL: Wandeuchte	Wandausbildung

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

Hinweis:
- Außenanlage nach Fachplanung
- Bopl.-f. Fundamentdurchgänge/ Grundteilungen/
Revisionschächte nach Fachplanung

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

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

Hinweis Abdichtung:
- DIN 18195-4 Abdichtung gegen Bodenleuchte
- 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/Rondecke falls nicht anders angegeben.

c	Änderung Aufzugtür: Position Fenster TRH; Position Aufzug H27	9.8.16	mk
b	Position Balkonentwässerung, Türen Whg. 29.39	28.6.16	bv
a	Höhen OKFF: Position Balkonentwässerung; Planfortschreibung	30.05.2016	oa
INDEX:	BEMERKUNG	DATUM	NAME

PLANÄNDERUNGSLISTE

PROJEKT	Neubau von Eigentumswohnungen Arnhelmweg 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 örtlich abzugleichen.
Zur Ausführung Positionspläne des Statikers beachten. Firmenzeichnungen gelten nur mit Genehmigung des Architekten.

ÜBERSICHTSPLAN	
HÖHEN	H27-29 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 7098-0 Fax: 0251 7098-900 E-Mail: info@wohnstadtbau.de	Münster, den 09.08.2016 Unterschrift Bauherr
---------	--	---

ARCHITEKT	3pass Architekten StadtplanerInnen Karlshof Straße 30 50070 Köln Telefon +49 (0)2 21 - 130 987 0 Telefax +49 (0)2 21 - 130 987 33 E-Mail: karl@3pass.de www.3pass.de	Köln, den 09.08.2016 Unterschrift Architekt
-----------	---	--

PLANUNGS- PHASE	A AUSFÜHRUNGSPLANUNG
STATUS	
PLANINHALT	GRUNDRISS 1.OBERGESCHOSS
PLANDATEN	MASZTAB 1:50 ERSTDATUM 14.12.2015 ERSTELLDATUM 09.08.2016 BEARBEITER za/bv FORMAT DIN A0
ZEICHNUNGS- NUMMER	A H27-29 GR.01
INDEX	C
PLANKR	4491

GRUNDRISS 1. OBERGESCHOSS

