

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

Wandausbildung	
Stahlbeton gepackte, weißer Dispersionsfarbanstrich (Keller)	Fliesen, raumhoch (Dusche)
Mauerwerk gepackte, weißer Dispersionsfarbanstrich (Keller)	75 cm Fliesen, ab 0,85 m ü. OKFF (Küche)
Innendämmung mit GFS-Platten (Keller)	Kalkmörtelputz (Bad)
Anstrich Latex, Latexputz oder Glasfasernetz (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 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		
	Raumnurmer / Funktion	Deckenausbildung
	Fläche	Bodenausbildung
	Linien	Wandausbildung
	OKFF	
	DE/TE/BE	Dach-, Terrassen- und Balkonentwässerung
	FE/NE	Fassade-, und Notentwässerung
	WL	Wandeuchte

Hinweis:
Ausbildung von luftdichten Bauteilanschlüssen (auch Fenster) gemäß EnEV DIN 4108-7
Fensteranschluss (nach RAL) innen: dampfticht; aussen: windticht und dampfdiffusionssoffen
Außenanstrich: 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 Lüftungsquerschnitte im KG nach Angaben TGA Planung und Abstimmung Statik.

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

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

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

Hinweis Dachentwässerung:
- Bemessung RR nach Angaben der Fachplanung

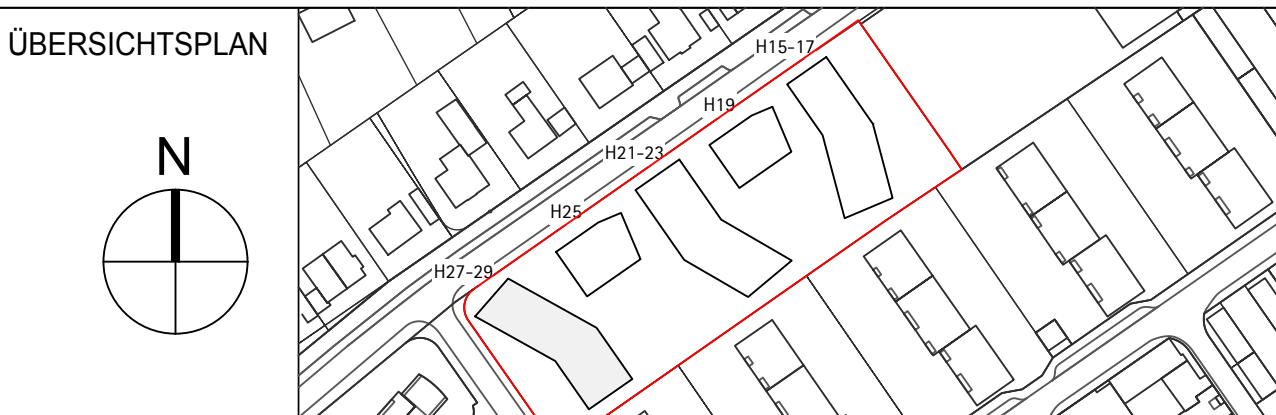
Hinweis Abdichtung:
- DIN 18195-4 Abdichtung gegen Bodenleuchte
- DIN 18195-6 Abdichtung gegen drückendes Wasser
- DIN 18195-8 Abdichtung über Bewegungsfugen
- DIN 18195-9 Durchdringungen, Übergänge, Abschlüsse
- DIN 18195-10 Schutzschichten und Schutzmaßnahmen

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 Runddecke falls nicht anders angegeben.

e	d	c	b	a	INDEX	BEWERTUNG
Offnungsrichtung Fenster	Flächenreinhaltung Küche	Änderung Aufzugsl. Position Fenster TRH; Position Aufzug H27	Position Balkonentwässerung, Türen Whg. 29.39	Höhen OKFF; Position Balkonentwässerung; Planfortschreibung		
21.12.16	17.11.16	9.8.16	28.6.16	30.05.2016	oa	NAME
sw	za	mk	bv	oa	DATUM	NAME

PLANÄNDERUNGSLISTE

PROJEKT	Neubau von Eigentumswohnungen Arheimweg 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.



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 7008-01 Fax: 0251 7008-900 E-Mail: info@wohnstadtbau.de	Münster, den 30.01.2017 Unterschrift Bauherr
---------	---	---

ARCHITEKT	3pass Architekten StadtplanerInnen Kath. Mayerle, BDA Kreiselstraße 36 50670 Köln Telefon +49 (0)21 21 - 130 987 0 Telefax +49 (0)21 21 - 130 987 33 E-Mail: hauer@3pass.de www.3pass.de	Köln, den 30.01.2017 Unterschrift Architekt
-----------	--	--

PLANUNGS- PHASE	A AUSFÜHRUNGSPLANUNG
-----------------	----------------------

STATUS	
--------	--

PLANINHALT	GRUNDRISS 1.OBERGESCHOSS
------------	--------------------------

PLANDATEN	MASSTAB 1:50	ERSTDATUM 14.12.2015	ERSTELLUNGSDATUM 30.01.2017	BEARBEITER za/bv	FORMAT DIN A0
-----------	--------------	----------------------	-----------------------------	------------------	---------------

ZEICHNUNGS- NUMMER	A H27-29 GR.01	INDEX e	PLANNR 4491
--------------------	----------------	---------	-------------

GRUNDRISS 1. OBERGESCHOSS