










Legende		rh = raumhoch	BRH 4650 = Brüstungshöhe														
	GK leichte Trennwand	RH = Raumhöhe	(Raumhöhe) als OKKF / (Festung) als UKRO														
	Mauerwerk (in Angabe Statik)																
	Stützbalken (in Angabe Statik)																
	Wärmedämmung																
	Fluchstunde Standard: 1,025 m (Achse) als OKKF																
	Gurkstein-Küchen: 1,125 m (Achse) als OKKF																
	elektrischer Antrieb für Rolläden																
	Handtrockner																
		Raumsteuert															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Raumnummer</th> <th>Funktion</th> <th></th> <th>Deckenabgebildung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Fluchstunde</td> <td rowspan="2">   </td> <td rowspan="2">   </td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>OKKF / UKRO</td> </tr> <tr> <td></td> <td>OKKF / UKRO</td> <td></td> <td>Wandabgebildung</td> </tr> </tbody> </table>	Raumnummer	Funktion		Deckenabgebildung	1	Fluchstunde	 	 	2	OKKF / UKRO		OKKF / UKRO		Wandabgebildung	
Raumnummer	Funktion		Deckenabgebildung														
1	Fluchstunde	 	 														
2	OKKF / UKRO																
	OKKF / UKRO		Wandabgebildung														
		DE / T / BE	Deck-, Terrassen- und Balkonkantenabstimmung														
		FE / NE	Fassaden- und Notkammerabstimmung														
		WL	Wandabstimmung														

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" Putztafeln 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: - Bemassung 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	Öffnungsrichtung Fenster	21.12.16	sw
d	Flächeneintrag Küche	17.11.16	za
c	Änderung Aufzugtür	9.8.16	mk
b	Position Balkenentwässerung	28.6.16	bv
a	Uhrzeit, OFF, Position Balkenentwässerung, Glasfaserkabelung	28.05.2016	ss

PLANÄNDERUNGSLISTE

PROJEKT	Neubau von Eigentumswohnungen Amheimweg 21-29 48161 Münster-Gievenbeck
---------	--

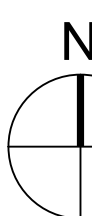
	Haus 21-29 (Eigentumswohnungen)
--	---------------------------------

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



ÖHÖN	H21-23	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/ 7008-300
 E-Mail: info@wohnstadtbau.de

Münster, den 30.01.2017
 Unterschrift Bauherr

ARCHITEKT

3pass

Architektinnen Stadtplanerinnen
Kusch Mayerle BDA
Krefelder 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

PLANUNGSPHASE	A AUSFÜHRUNGSPLANUNG
---------------	----------------------

STATUS	
--------	--

PLANINHALT	GRUNDRISS ERDGESCHOSS
------------	-----------------------

[illegible]

LEISTUNGSZEIT	1:50	14.12.2015	30.01.2017	za/bv	DIN A0
TECHNISCHE DATEN					

GRUNDRISS ERDGESCHOSS