



Hinweis:

Ausbildung von luftdichten Bauteilanschlüssen (auch Fenster) gemäß ENeV/ DIN 4108-7  
Fensteranschluss (nach RAL) innen: dampfticht, aussen: windticht und dampfdiffusionsoffen  
Außenmauerwerk: Innengips entsprechend der Kalksandstein-Fachregeln (auch oberhalb der abgeh. Decken)  
Brandschutz: nach Angabe Baugenehmigung, BauO, SbaaVO  
Öffnungsrichtungen der Türen im KG nach Abstimmung Brandschutz. (Baugenehmigung)  
Freie Lüftungsschnittstelle im KG nach Angaben TGA Planung und Abstimmung Statik.

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.

a	Höhen OKFF; Planfortschreibung	30.05.2016	oa
INDEX:	BEMERKUNG	DATUM	NAME
PLANÄNDERUNGSLISTE			

Das Brandverhalten der Baustoffe und die Feuerwiderstandsdauer der Bauteile sind dem beliegendem Brandschutzkonzept zu entnehmen.

Alle Maße sind geplante Maße und örtlich abzugleichen.

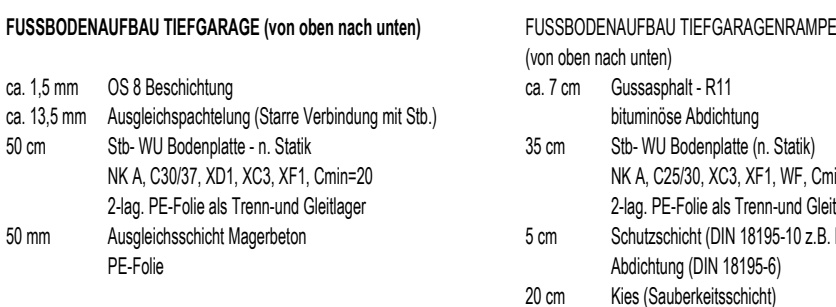
Zur Ausführung Positionspläne des Statikers beachten. Firmenzeichnungen gelten nur mit Genehmigung des Architekten.


**Bauherr**  
**Wohn + Stadtbau**  
 Wohnungsunternehmen der Stadt Münster  
 Wohnungsunternehmen der Stadt Münster  
 Steinfurter Straße 60 48149 Münster  
 Tel. 0251/ 7008-01 Fax. 0251/ 7008-300  
 E-Mail: info@wohnstadtbau.de  
 Münster, den 30.05.2016  
 Unterschrift Bauherr

PLANUNGSPHASE	A AUSFÜHRUNGSPLANUNG
STATUS	

PLANINHALT	GR Ausschnitt und Schnitt T3-3
------------	--------------------------------

PLANDATEN	MASZSTAB 1:50	ERSTDATUM 15.02.2016	ERSTELLUNGSDATUM 30.05.2016	BEARBEITER za/bv	FORMAT DIN A0
ZEICHNUNGS- NUMMER	A H21-29 GR.U1 TG SN.T03			INDEX a	PLANNR 4201



R1, R2 und R3 Entwässerungsrinnen:  
Einbau - Flach Entwässerungsrinne n.  
z. B. ADD DRAIN Multiline V 200 und  
mit einer Bauhöhe 67 cm im Betonver-  
ein Gefälle der Rampe

<b>Hinweis Ausführung:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rampenbeleuchtung nach Angabe TGA Elektrik</li> <li>- Entwässerung Rampe und TG innen in TGA</li> <li>- Angaben der Bodenplatte/ Rampe, Seitenwand a Fundamente n. Statik</li> <li>- Dachentwässerung TG und Bodenausbau n. Außenanlage</li> <li>- Rampe Rutschhemmungsklasse R11</li> <li>- Gorgefälle der Rinnen ≥ 2 ‰</li> </ul>	<b>Gargeneinfahrt:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. - Einritzkontrolle (Stoß) / Arm</li> <li>2. - Notschlüssel Feuerwehr</li> <li>3. - Rampenbeleuchtung nach A</li> <li>4. - Anpeil Innen</li> </ol>
---	--

Garageneinfahrt:

- 1 - Einfahrkontrolle (Stoß) / Ampel Außen
- 2 - Notschlüssel Feuerwehr
- 3 - Rampenbeleuchtung nach Angabe TGA / Elektrik
- 4 - Ampel Innen