

<b>An</b> (untere Bauaufsichts- / Abgrabungsbehörde) Bauverwaltungsamt Weiden Abt. Bauen und Wohnen Dr.-Pfleger-Straße 15 92637 Weiden	Nr. im Bau- / Abgrabungsantragsverzeichnis der unteren Bauaufsichtsbehörde	Eingangsstempel der unteren Bauaufsichtsbehörde <div style="text-align: center; font-size: 2em; color: blue; font-weight: bold;">Duplikat</div>
Zutreffendes bitte ankreuzen <input checked="" type="checkbox"/> oder ausfüllen		

BV-Nr. 16 / 503

## Erklärung über die Erfüllung des Kriterienkatalogs gemäß Anlage 2 der BauVorIV

<b>1. Antragsteller / Bauherr</b>	
Name	Vorname
FIM BauManagement GmbH	
Straße, Hausnummer	PLZ, Ort
Luitpoldstraße 48b	96052 Bamberg
Telefon (mit Vorwahl)	Fax
E-Mail	
<b>Vertreter des Antragstellers / Bauherrn</b>	
Name	Vorname
Lerke	Jan
Straße, Hausnummer	PLZ, Ort
Luitpoldstraße 48b	96052 Bamberg
Telefon (mit Vorwahl)	Fax
0951 - 407 361 141	
E-Mail	

<b>2. Ersteller des Standsicherheitsnachweises</b>	
(Werden die Standsicherheitsnachweise durch mehrere Tragwerksplaner erstellt, erfolgt die Koordinierung durch den Unterzeichner)	
Name	Vorname
Möller	Wolfgang
Straße, Hausnummer	PLZ, Ort
Schönbrunnerweg 17	95131 Schwarzenbach am Wald
Telefon (mit Vorwahl)	Fax
09281 - 9779 130	09281 - 96555
E-Mail	
wmoeller@wittig.de	
Nachweisberechtigung nach Art. 62 Abs. 2 Satz 1 BayBO	
<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Beruf Architekt

<b>3. Baugrundstück</b>		
Gemarkung	Flur-Nr.	Gemeinde
Weiden	1000/14, -/15, -/16, -/17	Weiden
Straße, Hausnummer	Gemeindeteil	
Leimberger Straße 55		
Verwaltungsgemeinschaft		

**4. Vorhaben**

(Besteht ein Vorhaben aus mehreren baulichen Anlagen, so ist der Kriterienkatalog für jede bauliche Anlage gesondert auszufüllen)

Genauere Bezeichnung des Vorhabens

Umbau und Erweiterung der bestehenden Anbauten zur Leergutrücknahme, Backnische mit TK-Zelle, Nebenräume, Anlieferung und Vergrößerung der Verkaufsfläche

**5. Kriterienkatalog gemäß Anlage 2 der BauVorIV**

Nr. 1	a)	Die Baugrundverhältnisse sind eindeutig und erlauben eine übliche Flachgründung entsprechend DIN 1054.	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	b)	Es liegen keine Gründungen auf setzungsempfindlichem Baugrund vor.	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Nr. 2	a)	Bei erddruckbelasteten Gebäuden beträgt die Höhendifferenz zwischen Gründungssohle und Erdoberfläche maximal 4 m.	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	b)	Einwirkungen aus Wasserdruck müssen rechnerisch nicht berücksichtigt werden.	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Nr. 3	a)	Angrenzende bauliche Anlagen oder öffentliche Verkehrsflächen werden nicht beeinträchtigt.	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	b)	Nachzuweisende Unterfangungen oder Baugrubensicherungen sind nicht erforderlich.	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Nr. 4	a)	Die tragenden und aussteifenden Bauteile gehen im Wesentlichen bis zu den Fundamenten unversetzt durch.	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
	b)	Ein rechnerischer Nachweis der Gebäudeaussteifung, auch für Teilbereiche, ist nicht erforderlich.	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
Nr. 5	a)	Die Geschossdecken sind linienförmig gelagert und dürfen für gleichmäßig verteilte Lasten (kN/m <sup>2</sup> ) und Linienlasten aus nichttragenden Wänden (kN/m) bemessen werden.	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	b)	Geschossdecken ohne ausreichende Querverteilung erhalten keine Einzellasten.	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Nr. 6	a)	Die Bauteile der baulichen Anlage oder die bauliche Anlage selbst können mit einfachen Verfahren der Baustatik berechnet oder konstruktiv festgelegt werden. Räumliche Tragstrukturen müssen rechnerisch nicht nachgewiesen werden.	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
	b)	Besondere Stabilitäts-, Verformungs- und Schwingungsuntersuchungen sind nicht erforderlich.	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
Nr. 7	a)	Außergewöhnliche sowie dynamische Einwirkungen sind nicht vorhanden.	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	b)	Beanspruchungen aus Erdbeben müssen rechnerisch nicht verfolgt werden.	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Nr. 8		Besondere Bauarten wie Spannbetonbau, Verbundbau, Leimholzbau und geschweißte Aluminiumkonstruktionen werden nicht angewendet.	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein

Die vorgenannten Kriterien wurden ausnahmslos mit ja beantwortet.

 ja  
 nein

Eine Prüfung des Standsicherheitsnachweises ist daher

 nicht erforderlich.  
 erforderlich.
**6. Unterschriften**

Ersteller des Standsicherheitsnachweises

14.01.2016

Datum, Unterschrift

 Antragsteller / Bauherr Vertreter

Datum, Unterschrift