

Übersicht Liegenschaftskarte o. M.



Visualisierung der Ansicht

- Konzeptidee -  
 "Wasserhaus" Leihgestern  
 Reichel / NABU  
 Stand 08.06.2009

# Planzeichnungen Freiflächenplan o. M.

### Bitte beachten Sie!

Die Planzeichnungen wurden auf Grundlage eines Aufmaßes angefertigt. Es handelt nicht um ein verformungsgerechtes Aufmaß. Die Zeichnungen geben die Schnitthöhe in einem Meter Höhe zum OKFFB des jeweiligen Geschosses wieder. Auf Grund der schwierigen Geometrie des Gebäudes kann es im Rahmen der baulichen Umsetzung zu Abweichungen und Änderungen kommen. Alle Maße sind vor Ort nochmals zu kontrollieren.

Projekt : Statisches Konzept zum Erhalt des Wasserhauses Leihgestern

Bauherr : Interessengemeinschaft zum "Erhalt des historischen Wasserhauses Leihgestern"

Planung : **bender\_**  
 grafik & architektur  
 dipl. Ing. architektur ralf bender  
 falltorstraße 25 / 35440 lindern  
 fon\_ 06403-6989258 / fax\_06403-7751173

Darstellung : Freiflächenplan o. M.  
 Planzeichnungen

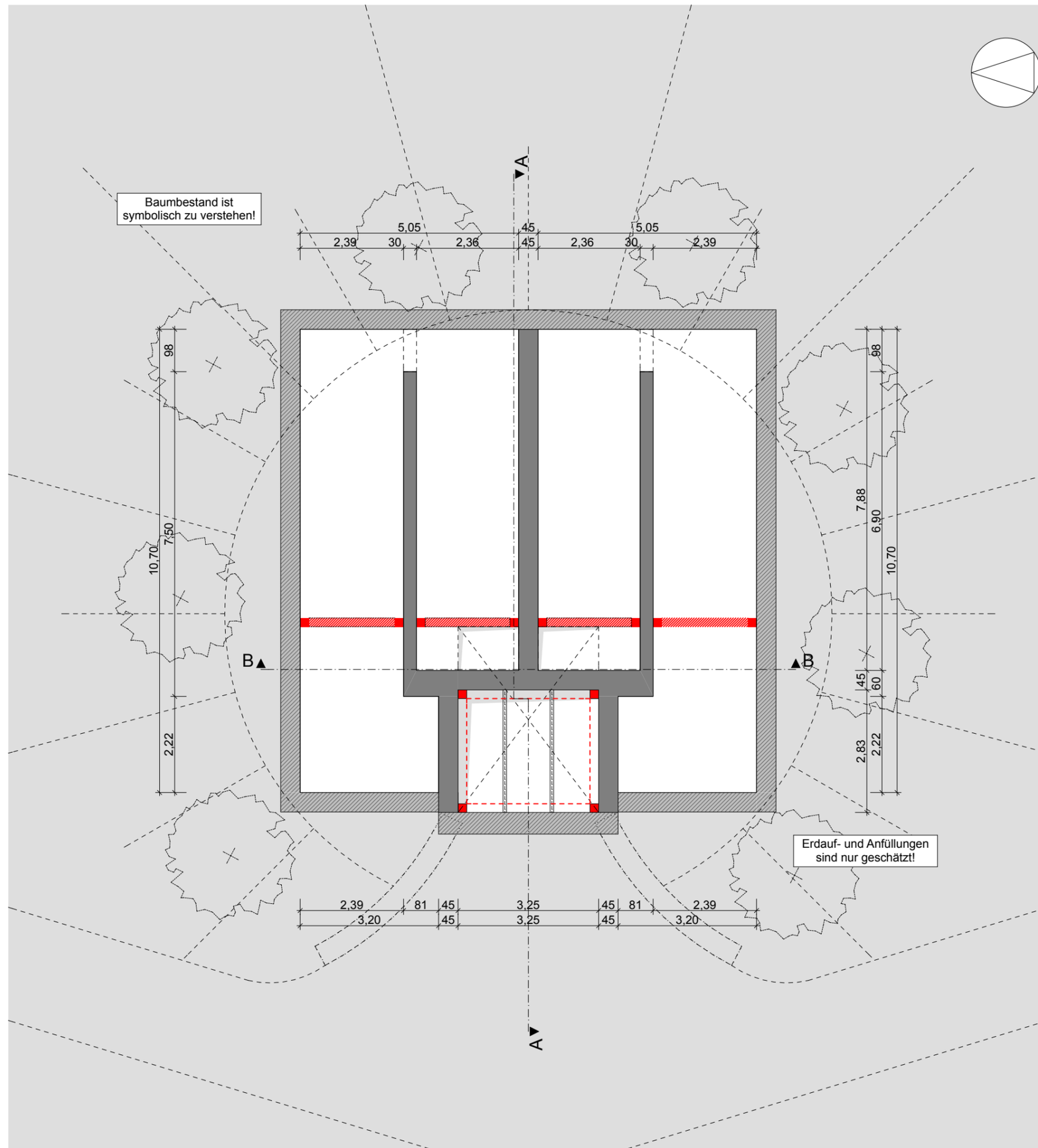
Maßstab : M 1:100 Datum : 14.07.09

Planstand Nr. : 01 1/1 Projekt Nr. : Nabu09

gez. : rben Blatt Nr. : Blatt 1

Datum/Unterschrift Bauherr Datum/Unterschrift Architekt

Druck: 15.07.2009



Baumbestand ist symbolisch zu verstehen!

Erdauf- und Anfüllungen sind nur geschätzt!

**Legende:**

- Beton  
Annahme der Baustoffart, messenbar o. errechnet
- Beton  
Annahme der Baustoffart, nicht messenbar
- Ziegelmauerwerk  
(Annahme, Dimension gemessen o. errechnet)
- Naturstein  
messenbar o. errechnet
- Konzept Statik  
Stahlrahmen bzw. Stb-Winkel im Außenbereich

**Bitte beachten Sie!**

Die Planzeichnungen wurden auf Grundlage eines Aufmaßes angefertigt. Es handelt nicht um ein vermessungsgerechtes Aufmaß. Die Zeichnungen geben die Schnitthöhe in einem Meter Höhe zum OKFFB des jeweiligen Geschosses wieder. Auf Grund der schwierigen Geometrie des Gebäudes kann es im Rahmen der baulichen Umsetzung zu Abweichungen und Änderungen kommen. Alle Maße sind vor Ort nochmals zu kontrollieren.

**Projekt :** Statisches Konzept zum Erhalt des Wasserhauses Leihgestern

**Bauherr :** Interessengemeinschaft zum "Erhalt des historischen Wasserhauses Leihgestern"

**Planung :** bender\_ grafik & architektur  
digl. Ing. architektur ralf bender  
 falltorstraße 25 / 35440 lindern  
 fon\_ 06403-6989258 / fax\_06403-7751173

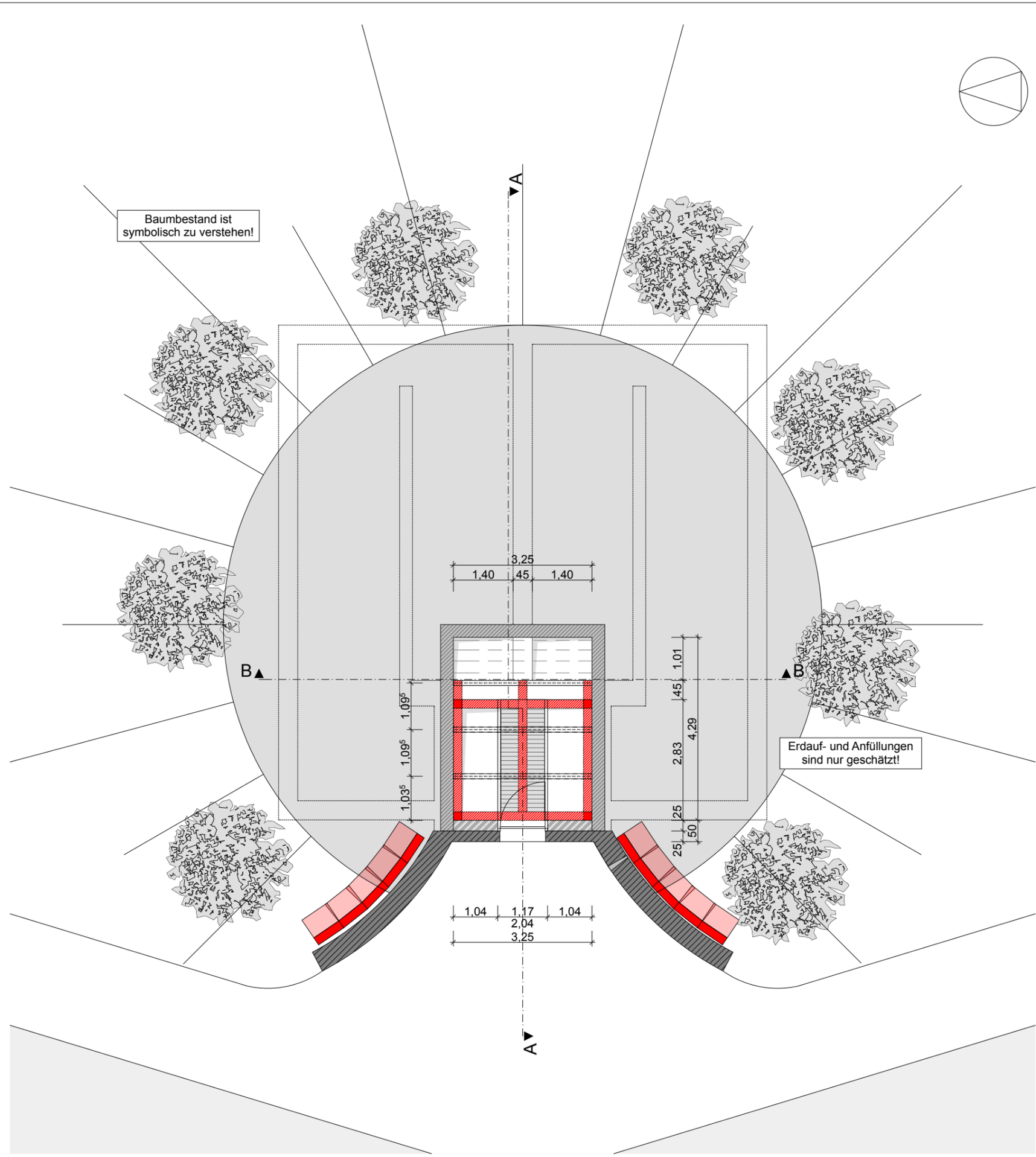
**Darstellung :** Grundriss KG M1:100  
 Planzeichnungen

<b>Maßstab :</b>	M 1:100	<b>Datum :</b>	14.07.09
<b>Planstand Nr. :</b>	01 2/1	<b>Projekt Nr. :</b>	Nabu09
<b>gez. :</b>	rben	<b>Blatt Nr. :</b>	Blatt 2

# Planzeichnungen Grundriss KG M1:100

Druck: 15.07.2009

Datum/Unterschrift Bauherr \_\_\_\_\_ Datum/Unterschrift Architekt \_\_\_\_\_



**Legende:**

- Beton  
Annahme der Baustoffart, messenbar o. errechnet
- Beton  
Annahme der Baustoffart, nicht messenbar
- Ziegelmauerwerk  
(Annahme, Dimension gemessen o. errechnet)
- Naturstein  
messenbar o. errechnet
- Konzept Statik  
Stahlrahmen bzw. Stb-Winkel im Außenbereich

Baumbestand ist symbolisch zu verstehen!

Erdauf- und Anfüllungen sind nur geschätzt!

# Planzeichnungen Grundriss EG M1:100

**Bitte beachten Sie!**

Die Planzeichnungen wurden auf Grundlage eines Aufmaßes angefertigt. Es handelt nicht um ein verformungsgerechtes Aufmaß. Die Zeichnungen geben die Schnitthöhe in einem Meter Höhe zum OKFFB des jeweiligen Geschosses wieder. Auf Grund der schwierigen Geometrie des Gebäudes kann es im Rahmen der baulichen Umsetzung zu Abweichungen und Änderungen kommen. Alle Maße sind vor Ort nochmals zu kontrollieren.

**Projekt :** Statisches Konzept zum Erhalt des Wasserhauses Leihgestern

**Bauherr :** Interessengemeinschaft zum "Erhalt des historischen Wasserhauses Leihgestern"

**Planung :** bender\_ grafik & architektur b\_ga  
dipl. Ing. architektur ralf bender  
 falltorstraße 25 / 35440 linden  
 fon\_ 06403-6989258 / fax\_06403-7751173

**Darstellung :** Grundriss EG M1:100  
Planzeichnungen

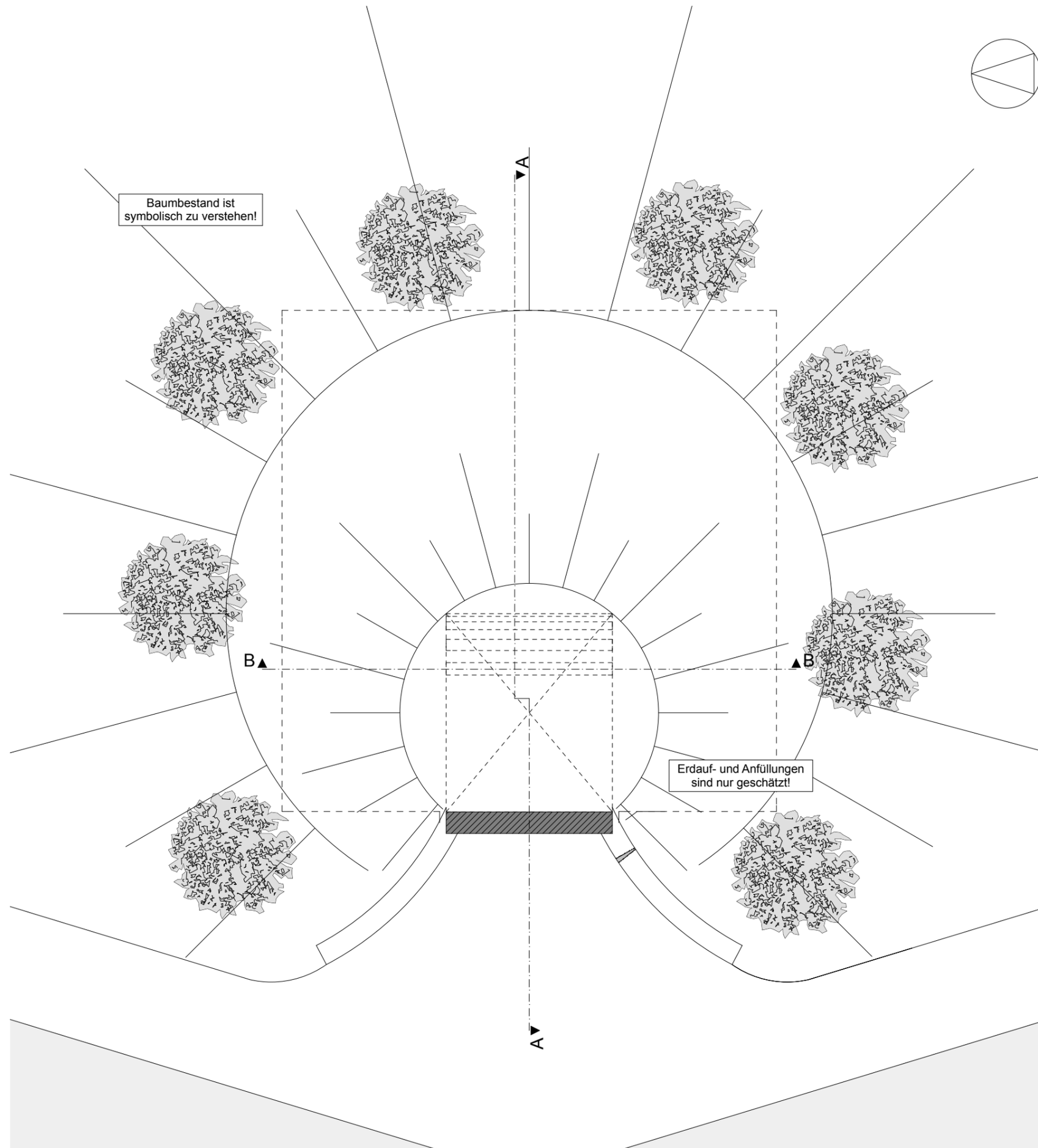
**Maßstab :** M 1:100 **Datum :** 14.07.09

**Planstand Nr. :** 01 3/1 **Projekt Nr. :** Nabu09

**gez. :** rben **Blatt Nr. :** Blatt 3

Druck: 16.07.2009

-----  
Datum/Unterschrift Bauherr      Datum/Unterschrift Architekt



Baumbestand ist symbolisch zu verstehen!

Erdauf- und Anfüllungen sind nur geschätzt!

**Legende:**

- Beton  
Annahme der Baustoffart, messenbar o. errechnet
- Beton  
Annahme der Baustoffart, nicht messenbar
- Ziegelmauerwerk  
(Annahme, Dimension gemessen o. errechnet)
- Naturstein  
messenbar o. errechnet
- Konzept Statik  
Stahlrahmen bzw. Stb-Winkel im Außenbereich

**Bitte beachten Sie!**

Die Planzeichnungen wurden auf Grundlage eines Aufmaßes angefertigt. Es handelt nicht um ein verformungsgerechtes Aufmaß. Die Zeichnungen geben die Schnitthöhe in einem Meter Höhe zum OKFFB des jeweiligen Geschosses wieder. Auf Grund der schwierigen Geometrie des Gebäudes kann es im Rahmen der baulichen Umsetzung zu Abweichungen und Änderungen kommen. Alle Maße sind vor Ort nochmals zu kontrollieren.

**Projekt :** Statisches Konzept zum Erhalt des Wasserhauses Leihgestern

**Bauherr :** Interessengemeinschaft zum "Erhalt des historischen Wasserhauses Leihgestern"

**Planung :** bender\_ grafik & architektur   
apl. Ing. architektur ralf bender  
 falltorstraße 25 / 35440 lindern  
 fon\_ 06403-6989258 / fax\_06403-7751173

**Darstellung :** Aufsicht M1:100  
Planzeichnungen

**Maßstab :** M 1:100 **Datum :** 14.07.09

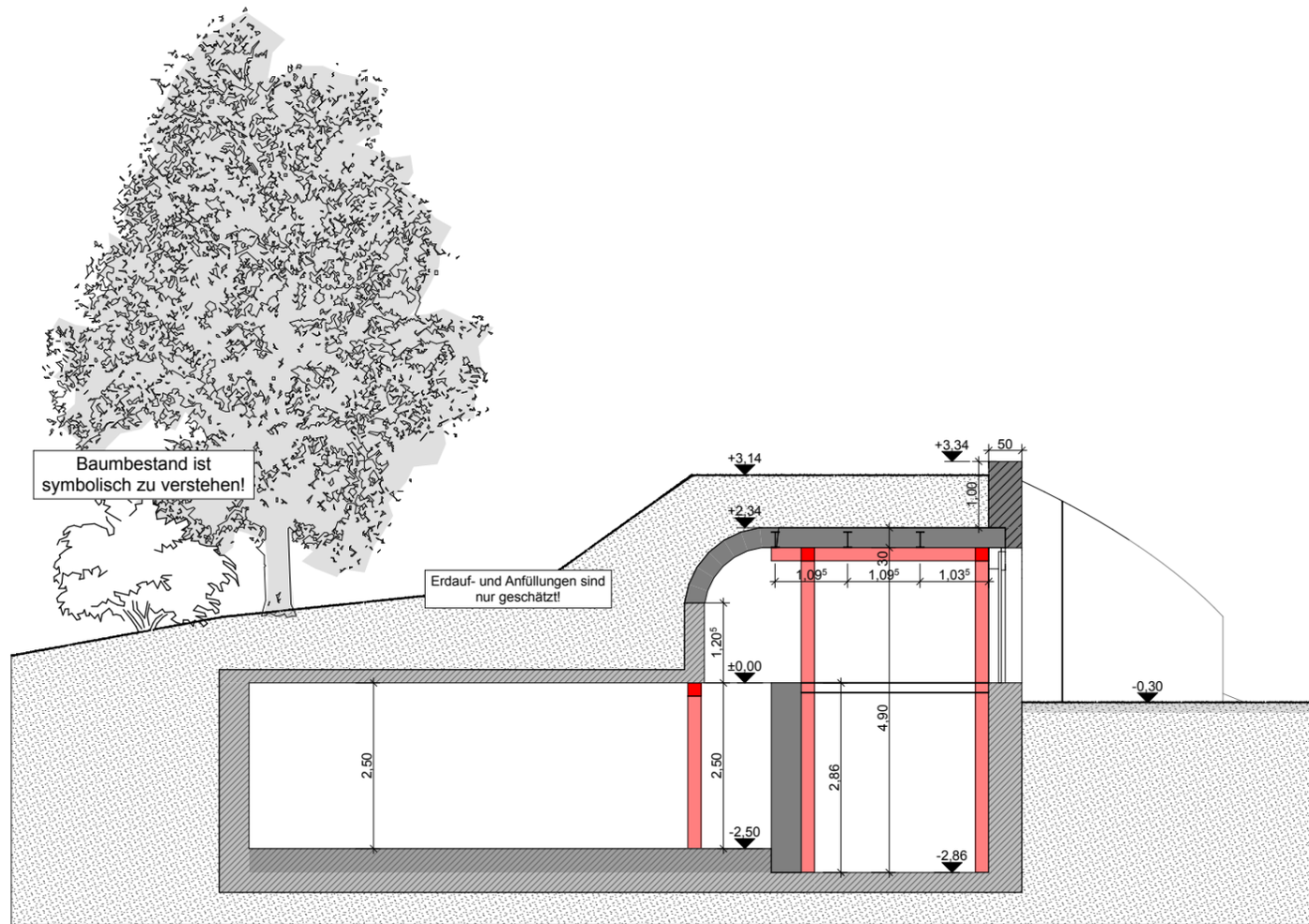
**Planstand Nr. :** 01 4/1 **Projekt Nr. :** Nabu09

**gez. :** rben **Blatt Nr. :** Blatt 4

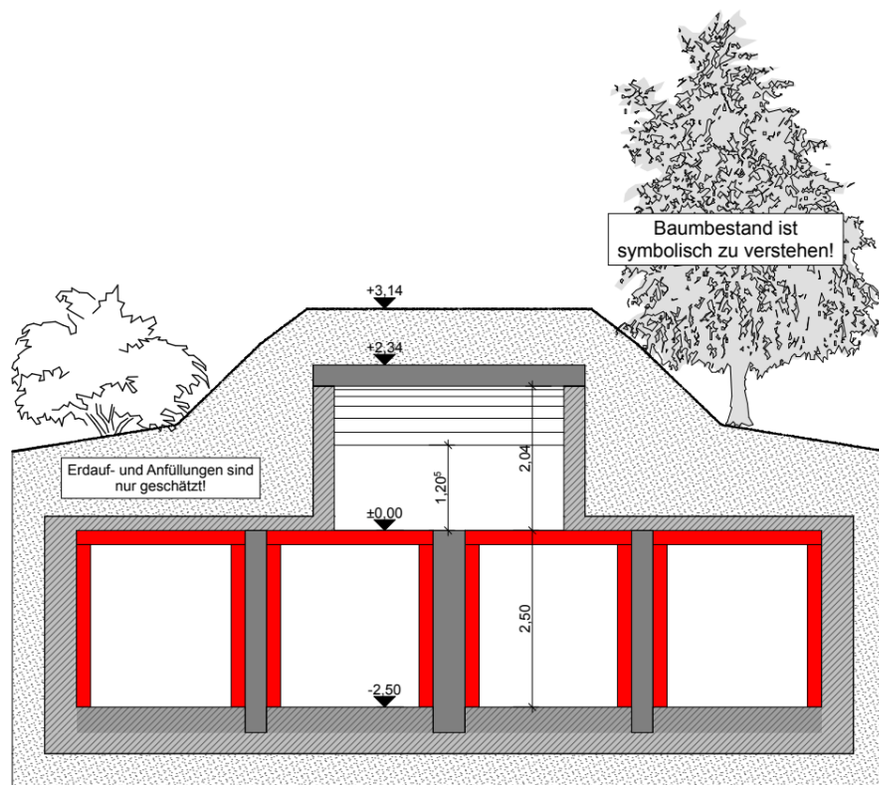
# Planzeichnungen Aufsicht M1:100

Druck: 16.07.2009

-----  
Datum/Unterschrift Bauherr      Datum/Unterschrift Architekt



Schnitt AA



Schnitt BB

**Legende:**

- Beton  
Annahme der Baustoffart, messenbar o. errechnet
- Beton  
Annahme der Baustoffart, nicht messenbar
- Ziegelmauerwerk  
(Annahme, Dimension gemessen o. errechnet)
- Naturstein  
messenbar o. errechnet
- Konzept Statik  
Stahlrahmen bzw. Stb-Winkel im Außenbereich

**Planzeichnungen  
Schnitte M1:100**

**Bitte beachten Sie!**

Die Planzeichnungen wurden auf Grundlage eines Aufmaßes angefertigt. Es handelt nicht um ein verformungsgerechtes Aufmaß. Die Zeichnungen geben die Schnitthöhe in einem Meter Höhe zum OKFFB des jeweiligen Geschosses wieder. Auf Grund der schwierigen Geometrie des Gebäudes kann es im Rahmen der baulichen Umsetzung zu Abweichungen und Änderungen kommen. Alle Maße sind vor Ort nochmals zu kontrollieren.

**Projekt :** Statisches Konzept zum Erhalt des Wasserhauses Leihgestern

**Bauherr :** Interessengemeinschaft zum "Erhalt des historischen Wasserhauses Leihgestern"

**Planung :** bender\_ grafik & architektur  
dipl.-Ing. architektur ralf bender  
 falltorstraße 25 / 35440 lindern  
 fon\_ 06403-6989258 / fax\_06403-7751173

**Darstellung :** Schnitte M1:100  
Planzeichnungen

<b>Maßstab :</b> M 1:100	<b>Datum :</b> 14.07.09
<b>Planstand Nr. :</b> 01 5/1	<b>Projekt Nr. :</b> Nabu09
<b>gez. :</b> rben	<b>Blatt Nr. :</b> Blatt 5

Druck: 16.07.2009

\_\_\_\_\_  
Datum/Unterschrift Bauherr

\_\_\_\_\_  
Datum/Unterschrift Architekt