



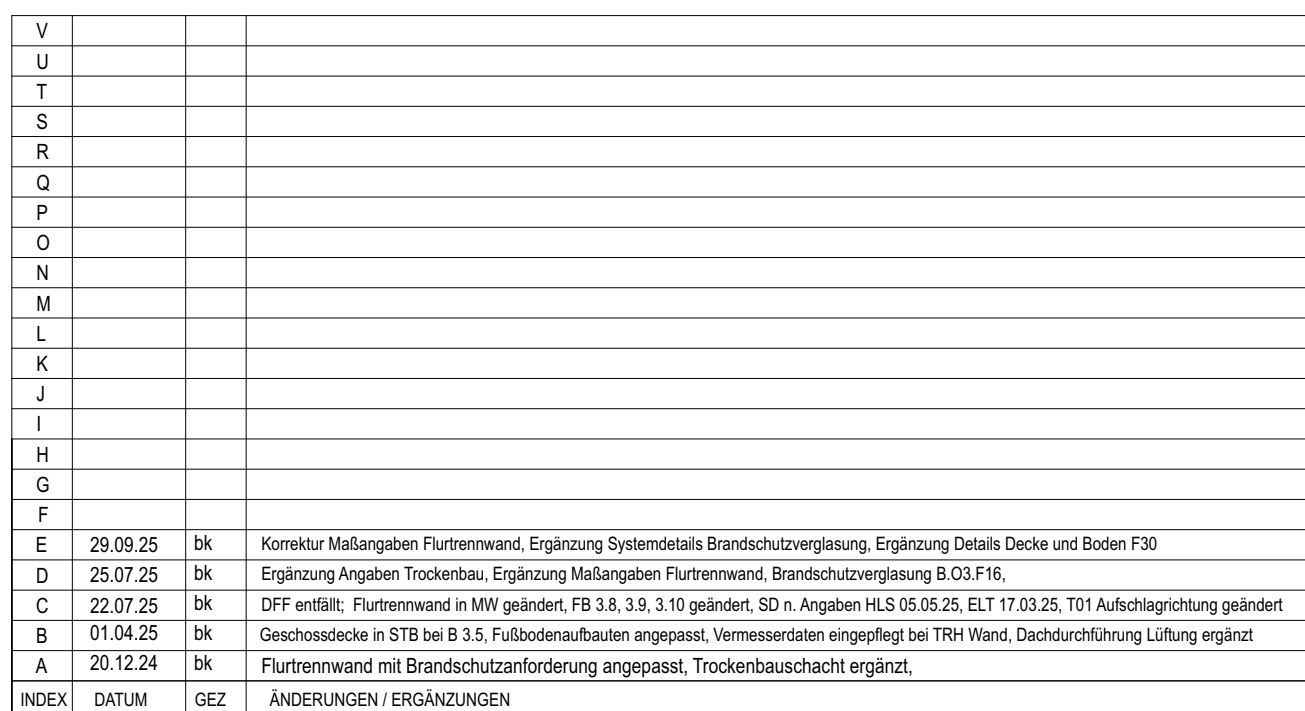






[illegible]

Det. Anschlüsse Brandschutzverglasung  
M 1:10



**WICHTIGE HINWEISE**

Dieser Plan ist nur in Verbindung mit den statischen Konstruktionsplänen (Positions - und Bewehrungsplänen) den Brandschutzplänen, sowie mit sämtlichen Detailplänen des Architekten gültig.  
Die Pläne der beteiligten Fachplaner sind zu beachten.  
Tragende Bauteile sind nach den Angaben des Statikers auszuführen.  
Alle Angaben über Schlitze und Durchbrüche sind vor der Ausführung vom Hauptunternehmer gemeinsam mit den entsprechenden Projektanten zu prüfen.

Die ausführende Firma hat alle Maße, Höhenangaben und Angaben verantwortlich zu prüfen und mit den anderen Plänen zu vergleichen. Differenzen zu Angaben von Statiker und Projektanten, sowie Unstimmigkeiten sind der Bauleitung unverzüglich und rechtzeitig vor Arbeitsbeginn zu melden.

Alle Maße beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf den Rohbau ohne Putz und Verkleidung.  
Alle Höhenangaben beziehen sich auf OK FFB des jeweiligen Raumes, Türhöhen beziehen sich ebenfalls auf OK FFB bei Türanschlägen gilt die tiefer liegende OK FFB. Für neue Türöffnungen gilt generell: Die lichte Durchgangsbreite muss mindestens 90 cm, die lichte Durchgangshöhe muss mindestens 2,10 m betragen.

Bedenken gegen die vorgesehene Konstruktion müssen dem Architekten bzw. der Bauleitung rechtzeitig mitgeteilt werden. Mit der Ausführung übernimmt die ausführende Firma Haftung und Gewährleistung in vollem Umfang.

Beachtung von Höhenangaben und Geometrie des Gebäudes in Bestand!  
Siehe auch Schnitte!

[illegible]

Im Plan enthaltene Angaben sind verantwortlich vor Ort zu prüfen!



Sanierung, Revitalisierung samt statischer - und brandschutztechnischer  
Ertüchtigung der Hans- Stethaimer- Schule

### Grundriss 3. Obergeschoss

## BAUTEIL B

## 5 AUSFÜHRUNGSPLANUNG

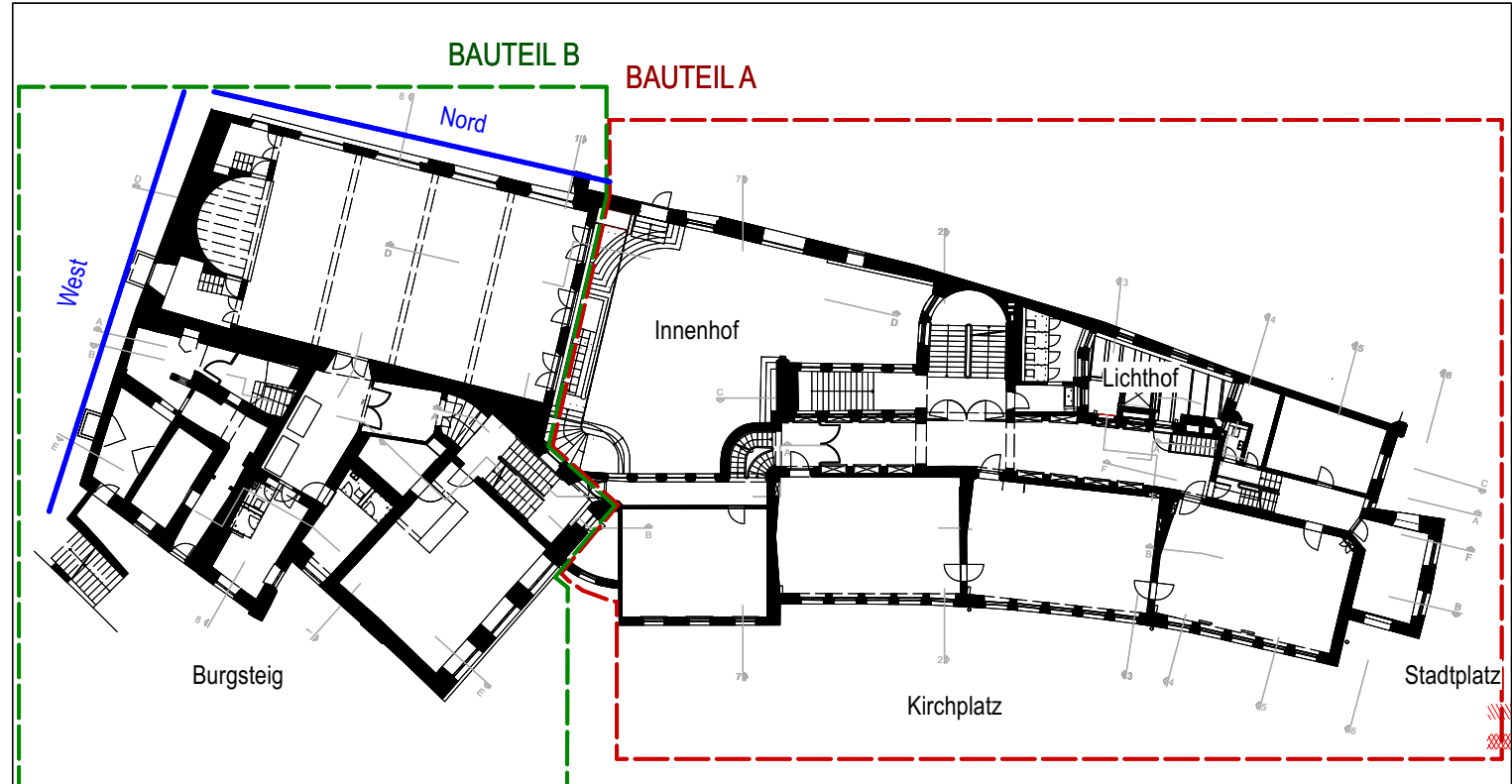
stab 1:50

|             |               |
|-------------|---------------|
| Gewerk      | Allgemein     |
| Projekt-Nr. | 11 Burghausen |
| Datum       | 27.03.2024    |
| gez.        | PB            |
| geprüft     | AK            |

|                       |   |
|-----------------------|---|
| behörde/ Stadtplanung | STADT BURGHAUSEN<br>Stadtplatz 112, 84489 Burghausen<br>Tel.: 08677 887 303<br>Fax: 08677 887 222 |
|-----------------------|---|

|         |   |   |   |         |   |   |   |               |   |   |   |                |   |   |         |   |   |        |   |   |       |   |   |       |   |       |
|---------|---|---|---|---------|---|---|---|---------------|---|---|---|----------------|---|---|---------|---|---|--------|---|---|-------|---|---|-------|---|-------|
| H       | S | S | - | B       | T | B | - | A             | R | C | - | 5              | - | G | R       | - | O | 3      | - | 0 | 1     | - | E | -     | F |       |
| Projekt |   |   |   | Bauteil |   |   |   | Planverfasser |   |   |   | Leistungsphase |   |   | Planart |   |   | Inhalt |   |   | Blatt |   |   | Index |   | Seite |





|       |       |      |  |
|-------|-------|------|--|
| V     |       |      |  |
| U     |       |      |  |
| t     |       |      |  |
| s     |       |      |  |
| r     |       |      |  |
| q     |       |      |  |
| p     |       |      |  |
| O     |       |      |  |
| n     |       |      |  |
| m     |       |      |  |
| I     |       |      |  |
| k     |       |      |  |
| j     |       |      |  |
| i     |       |      |  |
| h     |       |      |  |
| g     |       |      |  |
| f     |       |      |  |
| e     |       |      |  |
| d     |       |      |  |
| c     |       |      |  |
| b     |       |      |  |
| a     |       |      |  |
| TW    |       |      | Anpassungen Auditors; Ergänzung Bemerkung + Fassetdeutsche; Anpassung Fristanschluss Putzsch |
| INDEX | DATUM | GEZ. | ÄNDERUNGEN / ERGÄNZUNGEN   |

## WICHTIGE HINWEISE

Dieser Plan ist nur in Verbindung mit den statischen Konstruktionsplänen (Positions- und Bewehrungsplänen), den Brandschutzplänen, sowie mit sämtlichen Detailplänen des Architekten gültig.  
Die Pläne der beteiligten Fachplaner sind zu beachten.  
Tragende Bauteile sind nach den Angaben des Statikers auszuführen.  
Alle Angaben über Schlitze und Durchbrüche sind vor der Ausführung vom Hauptunternehmer gemeinsam mit den entsprechenden Projektanten zu prüfen.

Die ausführende Firma hat alle Maße, Höhenangaben und Angaben verantwortlich zu prüfen und mit den anderen Plänen zu vergleichen. Differenzen zu Angaben von Statikern und Projektanten, sowie Unstimmigkeiten sind der Bauleitung unverzüglich und rechtzeitig vor Arbeitsbeginn zu melden.

Alle Maße beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf den Rohbau ohne Putz und Verkleidung.  
Alle Höhenangaben beziehen sich auf OK FFB des jeweiligen Raumes, Türhöhen beziehen sich ebenfalls auf OK FFB;  
bei Türanschlägen gilt die tiefer liegende OK FFB. Für neue Türöffnungen gilt generell: Die lichte Durchgangsbreite  
muss mindestens 90 cm, die lichte Durchgangshöhe muss mindestens 2,10 m betragen.  
Fensterhöhen sind von OK Brüstung Roh, bis UK St Roh.

Bedenken gegen die vorgesehene Konstruktion müssen dem Architekten bzw. der Bauleitung rechtzeitig mitgeteilt werden. Mit der Ausführung übernimmt die ausführende Firma Haftung und Gewährleistung in vollem Umfang.

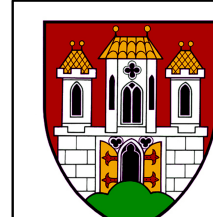
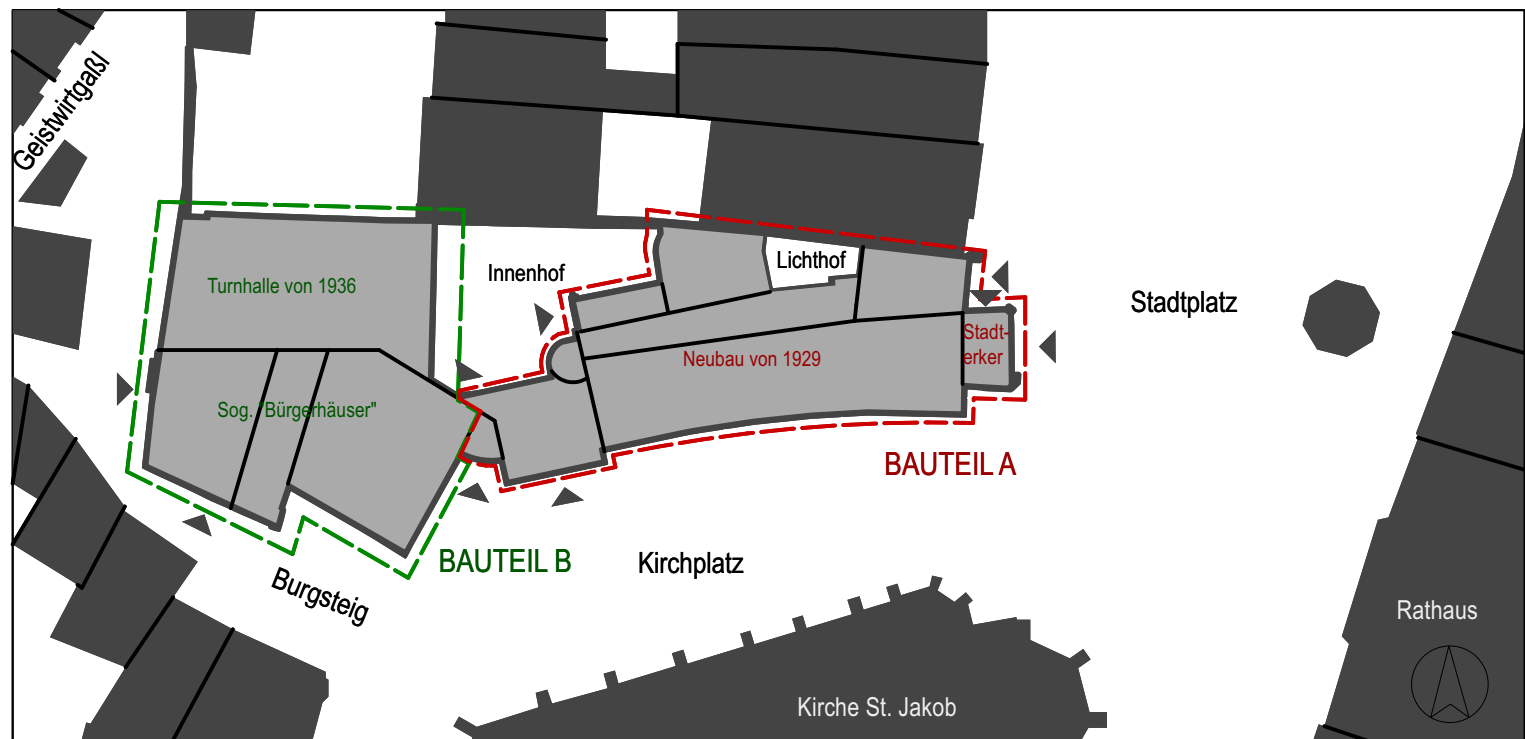
**Beachtung von Höhenangaben und Geometrie des Gebäudes in Bestand!**  
**Siehe auch Schnitte!**

Normalhöhennull Schule:  
± 0,00 = 367,658 m über NHN 2019

**Legende:**

|  |                         |     |                     |       |                             |
|--|-------------------------|-----|---------------------|-------|-----------------------------|
|  | Betonfertigteil         | WD  | Wanddurchbruch      | BRH   | Brüstungsohne               |
|  | Betonwand               | WS  | Wandschitz          | OK    | Oberkante                   |
|  | Betonstütze             | WA  | Wandaussparung      | UK    | Unterlante                  |
|  | Mauwerk                 | WD  | Deckendurchbruch    | FR    | Perigillabauweise           |
|  | Wärmedämmung            | BD  | Bodendurchbruch     | RD    | Rohdecke                    |
|  | mobile Trennwand        | FD  | Fußbodendurchbruch  | UZ    | Unterzug                    |
|  | leichte Trennwand       | DS  | Deckenschitz        | UZ    | Überzug                     |
|  | Index/Änderung          | DA  | Deckenaussparung    |       |                             |
|  | Abbruch                 | BS  | Bodenschitz         | DS    | Türe dcht.                  |
|  | Bestand                 | FBS | Fußbodenschitz      |       | siehe sch. sch. öffend      |
|  | WDVS / Perimeterdämmung | BA  | Bodenaussparung     | FB    | Bodenabschluß               |
|  |                         | FBA | Fußbodenaussparung  |       | feuerbeständig              |
|  |                         | FS  | Fundamentschitz     | PH    | Feuerschutzabschluß         |
|  |                         | FA  | Fundamentaussparung |       | feuerfremd                  |
|  |                         | FD  | Fußbodenaussparung  | PH-RD | Feuerschutzabschluß         |
|  |                         |     |                     |       | feuerfremde                 |
|  |                         |     |                     |       | Rauchschutztre              |
|  |                         |     |                     |       | Rauchschütztre              |
|  |                         |     |                     |       | nach DIN 18095              |
|  |                         |     |                     |       | Türe vollwändig             |
|  |                         |     |                     |       | d.cht. und sch. sch. öffend |

**Im Plan enthaltene Angaben sind verantwortlich vor Ort zu prüfen!**



|              |                                   |
|--------------|-----------------------------------|
| Liegenschaft | <b>Hans - Stethaimer - Schule</b> |
|--------------|-----------------------------------|

Stadtplatz 36  
84489 Burghausen

|          |  |
|----------|--|
| Maßnahme | Sanierung, Revitalisierung samt statischer - und brandschutztechnischer<br>Ertüchtigung der Hans- Stethaimer- Schule |
|----------|--|

Inhalt

**Ansicht Geistwirtgassl West**  
**Ansicht Nord**

## BAUTEIL B

|       |                             |
|-------|-----------------------------|
| Phase | <b>5 AUSFÜHRUNGSPLANUNG</b> |
|-------|-----------------------------|

**Maßstab** 1:50

|               |         |
|---------------|---------|
| Planverfasser | Hochbau |
|---------------|---------|

|             |               |
|-------------|---------------|
| Gewerk      | Allgemein     |
| Projekt-Nr. | 11 Burghausen |
| Datum       | 16.12.2022    |
| gez.        | PB            |
| geprüft     | AK            |

**Bauherr**  
vertreten durch  
**Manfred Winkler**  
Untere Bauaufsichtsbehörde/ Stadtplanung

STADT BURGHAUSEN  
Stadtplatz 112, 84489 Burghausen  
Tel: 08677 887 303  
Fax: 08677 887 222

|         |   |   |        |   |   |               |   |   |               |   |   |         |   |        |   |   |       |   |   |       |   |        |   |   |   |
|---------|---|---|--------|---|---|---------------|---|---|---------------|---|---|---------|---|--------|---|---|-------|---|---|-------|---|--------|---|---|---|
| H       | S | S | -      | B | T | B             | - | A | R             | C | - | 5       | - | A      | N | - | G     | E | - | 0     | 1 | -      | A | - | V |
| Projekt |   |   | Basist |   |   | Planverfasser |   |   | Leitungsphase |   |   | Planart |   | Inhalt |   |   | Blatt |   |   | Index |   | Status |   |   |   |





|       |          |     |   |
|-------|----------|-----|---|
| v     |          |     |   |
| e     |          |     |   |
| t     |          |     |   |
| s     |          |     |   |
| r     |          |     |   |
| e     |          |     |   |
| p     |          |     |   |
| o     |          |     |   |
| n     |          |     |   |
| e     |          |     |   |
| i     |          |     |   |
| k     |          |     |   |
| j     |          |     |   |
| i     |          |     |   |
| h     |          |     |   |
| g     |          |     |   |
| f     |          |     |   |
| e     |          |     |   |
| c     |          |     |   |
| b     |          |     |   |
| a     | 12.08.25 | TYW | Ergänzung Freiflächenplanung Mensa, Ergänzung Lage Trennstellenkästen und Außenleuchten |
| INDEX | DATUM    | GEZ | ÄNDERUNGEN / ERGÄNZUNGEN  |

**WICHTIGE HINWEISE**

Dieser Plan ist nur in Verbindung mit den statischen Konstruktionsplänen (Positions- und Bewehrungsplänen), den Brandschutzplänen, sowie mit sämtlichen Detailplänen des Architekten gültig.

Die Pläne der beteiligten Fachplaner sind zu beachten.

Tragende Bauteile sind nach den Angaben des Statikers auszuführen.

Alle Angaben über Schlitze und Durchbrüche sind vor der Ausführung vom Hauptunternehmer gemeinsam mit den entsprechenden Projektanten zu prüfen.

Die ausführende Firma hat alle Maße, Höhenangaben und Angaben verantwortlich zu prüfen und mit den anderen Plänen zu vergleichen. Differenzen zu Angaben von Statiker und Projektanten, sowie Unstimmigkeiten sind der Bauleitung unverzüglich und rechtzeitig vor Arbeitsbeginn zu melden.

Alle Maße beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf den Rohbau ohne Putz und Verkleidung.

Alle Höhenangaben beziehen sich auf OK FFB des jeweiligen Raumes, Türhöhen beziehen sich ebenfalls auf OK FFB; bei Türanschlägen gilt die tiefer liegende OK FFB. Für neue Türöffnungen gilt generell: Die lichte Durchgangsbreite muss mindestens 90 cm, die lichte Durchgangshöhe muss mindestens 2,10 m betragen.

Fensterhöhen sind von OK Brüstung Roh, bis UK St Roh.

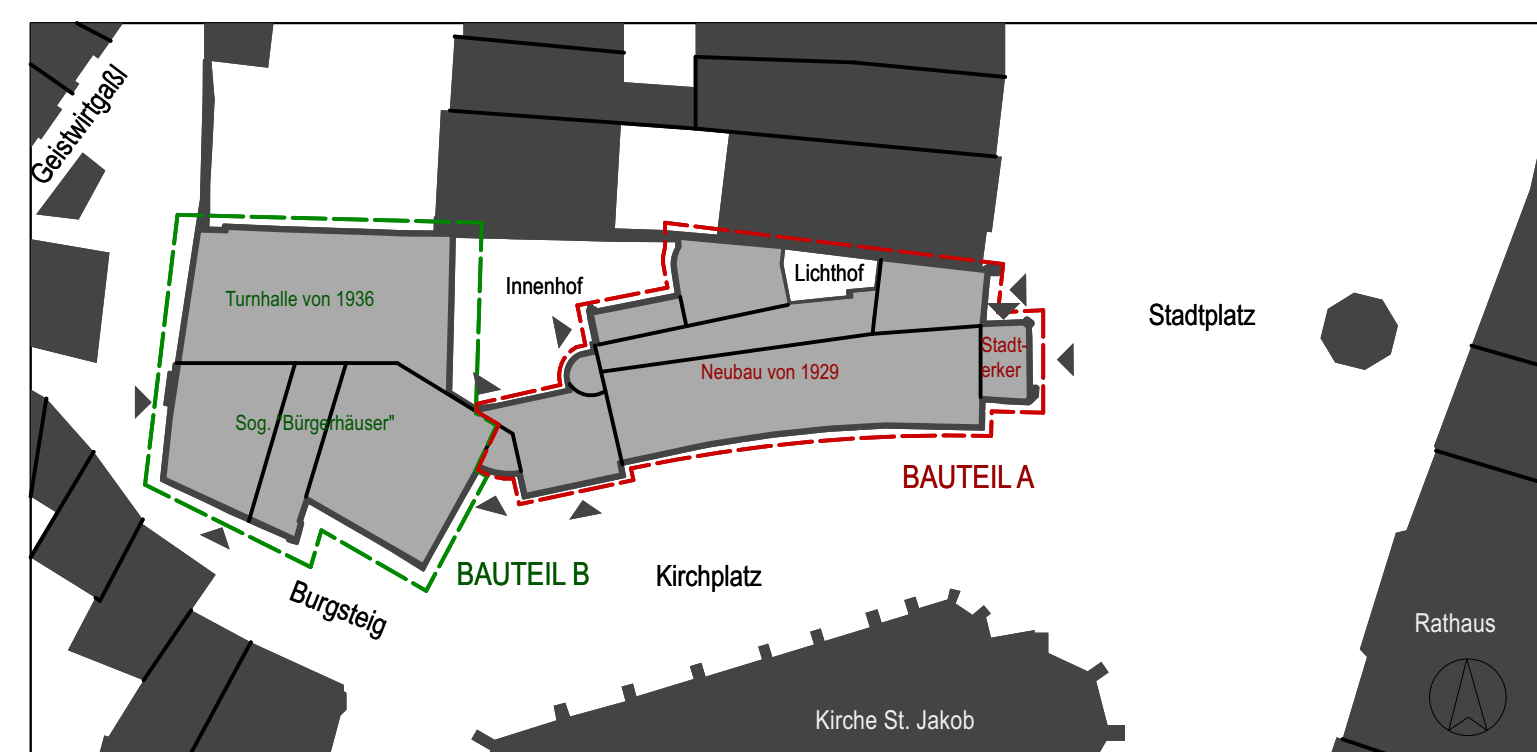
Bedenken gegen die vorgesehene Konstruktion müssen dem Architekten bzw. der Bauleitung rechtzeitig mitgeteilt werden. Mit der Ausführung übernimmt die ausführende Firma Haftung und Gewährleistung in vollem Umfang.

**Beachtung von Höhenangaben und Geometrie des Gebäudes in Bestand!**  
Siehe auch Schnitte!

Normalhöhennull Schule:  
± 0,00 = 367,658 m über NHN 2019

|                           |   |                        |
|---------------------------|---|------------------------|
| Legende:                  |   |                        |
|                           | Betonfertigteil                                       | WD Wandschütz          |
|                           | Betonstütze   | WS Wandschütz          |
|                           | Mauerwerk   | WA Wandaussparung      |
|                           | Wärmedämmung  | DD Deckendurchbruch    |
|                           | mobile Trennwand                                      | BD Bodendurchbruch     |
|                           | leichte Trennwand                                     | FD Fußbodendurchbruch  |
|                           | Index/Änderung  | DS Deckenschütz        |
|                           | Abbruch   | DA Deckenaussparung    |
|                           | Bestand   | BS Bodenschütz         |
|                           | WDVS / Perimeterdämmung                               | FBS Fußbodenschütz     |
|                           | Türnummer   | BA Bodenaussparung     |
|                           | Fensternummer   | FBA Fußbodenaussparung |
|                           | Wandnummer  | FS Fundamentschütz     |
|                           | Lichtkuppel   | FA Fundamentaussparung |
|                           | OK FFB  | FD Fundamentdurchbruch |
|                           | OK RD   |                        |
|                           | Schütz  |                        |
|                           | Aussparung  |                        |
|                           | Durchbruch  |                        |
| + zusätzliche Buchstaben: |   |                        |
|                           | S Sanitär   |                        |
|                           | E Elektro   |                        |
|                           | G Gas   |                        |
|                           | H Heizung   |                        |
|                           | L Lüftung   |                        |
|                           | BRH Brüstungshöhe                                     |                        |
|                           | OK Oberkante  |                        |
|                           | UK Unterkante   |                        |
|                           | FFB Fertigfußboden                                    |                        |
|                           | RD Rohdecke   |                        |
|                           | LZ Unterzug   |                        |
|                           | OZ Oberzug  |                        |
|                           | DS Türe dicht- und<br>sichtschließend                 |                        |
|                           | FB Feuerschutzabschluss                               |                        |
|                           | FBH feuerbeständig                                    |                        |
|                           | FBH-RS feuerbeständig<br>feuerhemmend                 |                        |
|                           | RS Rauchschiene                                       |                        |
|                           | RS-N18095   |                        |
|                           | VDS Türe vollwandig,<br>dicht- und<br>sichtschließend |                        |

Im Plan enthaltene Angaben sind verantwortlich vor Ort zu prüfen!



|   |  |  |
|---|--|--|
|   |  |  |
| Liegenschaft  | Hans - Stethaimer - Schule   | Stadtplatz 36<br>84489 Burghausen                    |
| Maßnahme  | Sanierung, Revitalisierung samt statischer - und brandschutztechnischer<br>Ertüchtigung der Hans- Stethaimer- Schule |  |
| Inhalt  | <b>Ansicht Burgsteig Süd</b><br><b>Ansicht Kirchplatz Ost</b><br><b>BAUTEIL B</b>                                    |  |
| Phase   | <b>5 AUSFÜHRUNGSPLANUNG</b>  |  |
| Maßstab   | 1:50   |  |
| Planverfasser<br>Hochbau  | Gewerk<br>Projekt-Nr.<br>Datum<br>gez.<br>geprüft  | Allgemein<br>11 Burghausen<br>16.12.2022<br>PB<br>AK |
| Bauherr<br>vertreten durch<br>Manfred Winkler<br>Untere Bauaufsichtsbehörde/ Stadtplanung | STADT BURGHausEN<br>Stadtplatz 112, 84489 Burghausen<br>Tel. 08677 887 303<br>Fax. 08677 887 222                     |  |

|         |   |   |         |   |   |               |   |   |                |   |   |         |   |        |   |   |       |   |   |       |   |   |        |   |   |
|---------|---|---|---------|---|---|---------------|---|---|----------------|---|---|---------|---|--------|---|---|-------|---|---|-------|---|---|--------|---|---|
| H       | S | S | -       | B | T | B             | - | A | R              | C | - | 5       | - | A      | N | - | B     | U | - | 0     | 1 | - | A      | - | V |
| Projekt |   |   | Bauteil |   |   | Planverfasser |   |   | Leistungsphase |   |   | Planart |   | Inhalt |   |   | Blatt |   |   | Index |   |   | Status |   |   |

