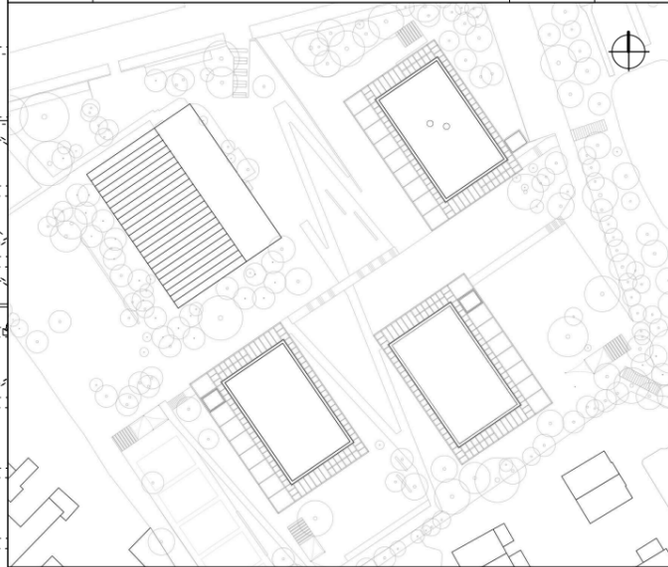


**HINWEISE:** Alle Maße sind von den Ausführenden verantwortlich zu prüfen. Abweichungen und Unstimmigkeiten jeglicher Art sind vor der Ausführung der Bauleitung mitzuteilen. Der Plan gilt nur in Zusammenhang mit der Statik und den entsprechenden Schalplänen. Sämtliche Höhenangaben beziehen sich auf ± 0,00 bzw. m ü.NN.

| Index | Änderung        | Bearbeiter | Datum    |
|-------|-----------------|------------|----------|
| 01    | Freigabe Rohbau | az         | 11.03.22 |



Projekt:  
**SCHULBAU OPEN SOURCE**  
 Neubau Schule am Hartwege 2 - 99425 Weimar

Planinhalt:  
**AUSFÜHRUNGSPLANUNG**  
**BTC Lernhaus 1-9 I Übersicht EG KS-Sturz + StB-Unterzug**

Kooperationspartner:  
 IBA Thüringen Auenstrasse 9, 99510 Apolda  
 Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft Adenauerallee 127, 53113 Bonn

Bauherrenschaft:  
 Stadt Weimar  
 Schwanseestraße 17  
 99423 Weimar



Entwurfsverfasser:  
 gernot schulz : architektur GmbH  
 Vorgebirgstraße 338  
 50969 Köln  
 gernot schulz : architektur GmbH

| Format: | Maßstab: | Erstellt am: | Erstellt von: | Status:         | Index Nr.: | Index vom: |
|---------|----------|--------------|---------------|-----------------|------------|------------|
| ISO A3  | 1:100    | 11.02.2021   | az            | Freigabe Rohbau | 01         | 11.03.2022 |

| Projekt-Nr. | Plan-Nr.:                             |
|-------------|---------------------------------------|
| 2618        | 725-GSA-SOS-LP5-100-ÜP-EG-WD-BTC-F-01 |

**LEGENDE**

- Betonoberfläche mit SB-Anforderung (SB2) - Untersicht StB Unterzug -
- Betonoberfläche mit SB-Anforderung (SB2) - StB Unterzug -

**Hinweis:**  
 Unabhängig von der Sichtbetonanforderung sind die Kanten der Unterzüge grundsätzlich mit dem Kantenradius r=2mm (gem. LV) auszuführen.

- Sichtmauerwerk mit Fugenglattstrich - KS-Sichtmauersturz -

**KS-SICHTMAUERSTURZ (FLACHSTURZ)**

- S1-A**  
 Steinart: Entsprechend Wand  
 Güte: ≥ SFK 12 - MGIIa bzw nach Typenprüfung des vom AN verwendeten System  
 Rohdichte: Entsprechend Wand  
 Sturzbreite: s. Grundriss/ Übersichtsplan  
 Auflagerlänge: ≥ 11,5 cm