



Statische Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Alle Werkstoffe sind in Verbindung mit den gezeigten Schichten- und Bauteilangaben den Tragwerksplänen, sowie den Durchbruchplänen der Fachplanung zuzufügen und sind den maßgebenden Angaben, Zeichnungslegenden und nach Angabe Tragwerkspläne auszuwählen.
Die Ausführungsart ist verpflichtend, dem Auftraggeber auf einer Ausführungsplanung hinzuzufügen (VORABZUG, S. 3.3).

LEGENDE MATERIALKENNZEICHNUNG / SYMBOLE AUSFÜHRUNGSPLAN

| Legende Rohbau | Legende Ausbau | Legende Höhenbereich |
|-------------------------|----------------------------|----------------------|
| Stahlbeton/WU-Quadrat | Trockenbauwand | Höhenbereich OK/FB |
| Stahlbeton, Fertigteil | Trockenbau mit Verstärkung | Höhenbereich OK/FB |
| Beton, unbewehrt | Wärmedämmung EPS | Höhenbereich OK/FB |
| Mauerwerk, KSP | Wärmedämmung XPS | Höhenbereich OK/FB |
| Mauerwerk, Ziegel | Wärmedämmung Mineralwolle | Höhenbereich OK/FB |
| BD Bodendurchbruch | Wärmedämmung Steinwolle | Höhenbereich OK/FB |
| Unterzug | RD Revisionsöffnung | Höhenbereich OK/FB |
| DD Deckendurchbruch | Revisionsöffnung | Höhenbereich OK/FB |
| BA Bodenanspragung | Revisionsöffnung | Höhenbereich OK/FB |
| WD Wanddurchbruch (HLS) | Revisionsöffnung | Höhenbereich OK/FB |
| WBK Wandkerbbohrung | Revisionsöffnung | Höhenbereich OK/FB |
| WD Wandkerbbohrung | Revisionsöffnung | Höhenbereich OK/FB |
| WD Wandkerbbohrung | Revisionsöffnung | Höhenbereich OK/FB |

Legende Bauteile

| Legende Bauteile | Legende Bauteile |
|---------------------|---------------------|
| WBK Wandkerbbohrung | WBK Wandkerbbohrung |
| WD Wandkerbbohrung | WD Wandkerbbohrung |
| WD Wandkerbbohrung | WD Wandkerbbohrung |
| WD Wandkerbbohrung | WD Wandkerbbohrung |
| WD Wandkerbbohrung | WD Wandkerbbohrung |
| WD Wandkerbbohrung | WD Wandkerbbohrung |
| WD Wandkerbbohrung | WD Wandkerbbohrung |
| WD Wandkerbbohrung | WD Wandkerbbohrung |
| WD Wandkerbbohrung | WD Wandkerbbohrung |
| WD Wandkerbbohrung | WD Wandkerbbohrung |

Legende Höhenbereich

| Legende Höhenbereich | Legende Höhenbereich |
|----------------------|----------------------|
| Höhenbereich OK/FB | Höhenbereich OK/FB |
| Höhenbereich OK/FB | Höhenbereich OK/FB |
| Höhenbereich OK/FB | Höhenbereich OK/FB |
| Höhenbereich OK/FB | Höhenbereich OK/FB |
| Höhenbereich OK/FB | Höhenbereich OK/FB |
| Höhenbereich OK/FB | Höhenbereich OK/FB |
| Höhenbereich OK/FB | Höhenbereich OK/FB |
| Höhenbereich OK/FB | Höhenbereich OK/FB |
| Höhenbereich OK/FB | Höhenbereich OK/FB |
| Höhenbereich OK/FB | Höhenbereich OK/FB |

Legende Raumstempel

| Legende Raumstempel | Legende Raumstempel |
|---------------------|---------------------|
| Legende Raumstempel | Legende Raumstempel |
| Legende Raumstempel | Legende Raumstempel |
| Legende Raumstempel | Legende Raumstempel |
| Legende Raumstempel | Legende Raumstempel |
| Legende Raumstempel | Legende Raumstempel |
| Legende Raumstempel | Legende Raumstempel |
| Legende Raumstempel | Legende Raumstempel |
| Legende Raumstempel | Legende Raumstempel |
| Legende Raumstempel | Legende Raumstempel |

TOLERANZVORGABEN

Für Maßtoleranzen gelten grundsätzlich halbe Werte nach DIN 18202

- für Grenzabweichungen nach Tabelle 1
- Grenzwerte bei Winklabweichungen nach Tabelle 2
- Grenzwerte bei Ebenheitsabweichungen nach Tabelle 3
- Grenzwerte für Fluchtabweichungen bei Stützen nach Tabelle 4

| | | | | |
|---------|-----------|------------|------------|-----------|
| 1.01.01 | 1.01.02 | 1.01.03 | 1.01.04 | 1.01.05 |
| Aufzug | Verleiner | Flur Küche | Essensraum | Spülküche |
| 1.01.01 | 1.01.02 | 1.01.03 | 1.01.04 | 1.01.05 |
| 1.01.01 | 1.01.02 | 1.01.03 | 1.01.04 | 1.01.05 |
| 1.01.01 | 1.01.02 | 1.01.03 | 1.01.04 | 1.01.05 |
| 1.01.01 | 1.01.02 | 1.01.03 | 1.01.04 | 1.01.05 |
| 1.01.01 | 1.01.02 | 1.01.03 | 1.01.04 | 1.01.05 |
| 1.01.01 | 1.01.02 | 1.01.03 | 1.01.04 | 1.01.05 |
| 1.01.01 | 1.01.02 | 1.01.03 | 1.01.04 | 1.01.05 |
| 1.01.01 | 1.01.02 | 1.01.03 | 1.01.04 | 1.01.05 |
| 1.01.01 | 1.01.02 | 1.01.03 | 1.01.04 | 1.01.05 |

Höhenbezug: ± 0,00 = +354,53m üNN

Neubau Kindergarten 'Waldgeister' Blankenhain
Christian-Speck-Straße, 99444 Blankenhain

Stadt Blankenhain
Markstraße 4
99444 Blankenhain
Tel: 036459 44018
eMail: info@stadt-blankenhain.de

Schettler & Partner PartGmbH
Architekten | Stadtplaner | Ingenieure
Steubenstraße 15a, 99423 Weimar
Tel: +49 (0) 36 43 81 56-40
eMail: buero@schettler-partner.de

Vorabzug
nur zur Kalkulation

Untergeschoss Ausbau - digital
Ausführungsplanung
AR_5_GR_-1_-1_

11.08.2025
BLH KITA
1100
1:50
A-IA