

Montagereihenfolge Treppe:

1. Podest an STB-Wand und Außenwand befestigen
2. Befestigung Lauf (Seite STB-Wand)
3. Befestigung Lauf (Seite Außenwand), Lauf verschwindet parallel in Vorwand

Massivholzterrasse

Spachtel 5mm

Entkopplungsmatte 4mm

Kleber 1mm

Betonwerkstein 140/31/4

Betonwerkstein 140/14/2

Elastische Fuge 1cm

Betonwerkstein 40x40x2cm

Estrich

Trittschalldämmung

Mörtel d=2cm

Stahlbetonaufkantung

Selbstklebende Abdichtungsbahn

Stahlbeton 30cm

Abmessungen:

- 31
- 29
- 2
- 2
- 26
- 1
- 14
- 4
- 17
- 9
- 2
- 8
- 2
- 2
- 5
- 45
- 2
- 5
- 50
- 30
- 13
- 8
- 0
- 5
- 1
- 4

Detail D1

Detail D2

Detail D3

Detail D4

Detail D5

Detail D6

D6

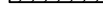



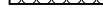














D4

Detail D7

HINWEISE

1. Alle Maße sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen.
2. Alle Maße sind Rohbaumaße, soweit nicht anders gekennzeichnet.
3. Unstimmigkeiten und Bedenken gegen die geplante Ausführung sind vor Ausführung mit dem Planverfasser abzuklären.
4. Ausführungs- und Detailplanung gelten nur mit den geprüften statischen Unterlagen in der Reihenfolge Statik-Ausführungsplan.
5. BRH < 18 cm werden nicht gemauert.
6. Alle Angaben zu Außentür-, Fenster-, Brüstungs- und Unterzugshöhen sowie Durchbrüche beziehen sich auf OKRF sofern nicht anders gekennzeichnet.
7. Alle Angaben zu Innenfenstern beziehen sich auf OKRF.
8. Alle Angaben zu Innentüren beziehen sich auf OKFF.

SYMBOLE

|   |  |   |              |
|---|--|---|--------------|
|  | Stahlbeton   |  | F30 Bereiche |
|  | Holzrahmenbau/<br>Wärmedämmung   |  | Trockenbau   |
|  | Wärmedämmung   |  | WD (b/h)     |
|  | Holz   |  | WS (b/t/h)   |
|   |  |  | WA (b/t/h)   |
|  |  Höhe               |  | BD (l/b)     |
|  |  Höhe               |  | DD (l/b)     |
|  |  Belag 1<br>Belag 2 |  | BE           |
|  | Belagwechsel   |   |              |

ABKÜRZUNGEN

|      |                            |      |                          |
|------|----------------------------|------|--------------------------|
| AD   | -abgehängte Decke          | RG   | -Rohbau-Raumhöhe         |
| BA   | -Bodenaussparung           | RK   | -Rollendakenkasten       |
| BD   | -Bodendurchbruch           | ÜZ   | -Überzug                 |
| BE   | -Bodeneinlauf/Ablauf       | UZ   | -Unterzug                |
| BRH  | -Brüstungshöhe             | UKFD | -Unterkernte Fertigdecke |
| BK   | -Bodenkanal                | UKRD | -Unterkernte Rohdecke    |
| DA   | -Deckenaussparung          | VK   | -Vorderkernte            |
| DD   | -Deckendurchbruch          | WA   | -Wandaussparung          |
| DA   | -Dachstuhl                 | WD   | -Wanddurchbruch          |
| LH   | -Lichte Höhe               | WS   | -Wandschlicht (b/f/h)    |
| OKRF | -Oberkernte Rohfußboden    | WN   | -Wandschlichte (b/f/h)   |
| OKFF | -Oberkernte Fertigfußboden | BD   | -Bodendurchbruch (l/b)   |
| RB   | -Ringbalken                | DD   | -Deckendurchbruch (l/b)  |

LAGEPLAN

[illegible]

Verfasser

KM Architekten BDA  
Leipziger Str. 99  
34123 Kassel  
fon (+49) 0561 - 70151570  
fax (+49) 0561 - 70151599  
office@km-architekten.de

architekten bda **KM**

|               |  |
|---------------|--|
| Bauvorhaben   |  |
| Kleine Riesen |  |

|                  |                                  |
|------------------|----------------------------------|
| Bauherr          | Bauort                           |
| Kleine Riesen    | Flur: 33 Flurstück:23/16         |
| Nordhessen gGmbH | Mönchebergstraße<br>34125 Kassel |

|               |                                  |
|---------------|----------------------------------|
| Planungsphase | <del>10</del> Ausführungsplanung |
|---------------|----------------------------------|

|            |  |
|------------|--|
| Planinhalt |  |
|------------|--|

|                         |  |                     |  |       |
|-------------------------|--|---------------------|--|-------|
| Maßstab<br>1:50, 1:10   |  | Datum<br>11.02.2026 | Treppenschnitt, Treppe<br>Bearbeiter<br>PS | Index |
| Plannummer<br>#LayIDNr- |  |                     | Projektnummer<br>#PrjNr                    |       |