



| Pos | Anz | Bezeichnung       | Anz<br>(je Leiste) | Ø<br>[mm] | Höhe<br>[mm] | Länge<br>[m] |
|-----|-----|-------------------|--------------------|-----------|--------------|--------------|
| 1   | 46  | HDB-10*145-3(330) | 3                  | 12        | 145          | 0.330        |
| 2   | 16  | HDB-10*145-2(220) | 2                  | 12        | 145          | 0.220        |

| Pos.-Nr.    | Positionsname   |
|-------------|---|
| ATRE-01     | Einbaukasten<br>S 250, 1220   |
| ATRE-02     | Trappengrube<br>S 250, 1220   |
| ATRE-03     | Stieflufteinlass<br>C 2500, bh = 3000 mm                                    |
| BO-01       | Bodenplatte 01<br>C 2500, bh = 35 mm  |
| BO-02       | Bodenplatte 02 Nageelbende<br>C 2500, bh = 25 mm                            |
| DE-01       | Decke 01, Decke über Marktplatz (entf. Gehr. Bereich)<br>U 2500, bh = 20 mm |
| DE-01-UZ-01 | Unterung<br>C 2500, bh = 20200 mm   |
| DE-01-UZ-02 | Unterung<br>C 2500, bh = 20200 mm   |
| DE-01-UZ-03 | Unterung<br>C 2500, bh = 20180 mm   |
| DE-01-UZ-04 | Unterung<br>C 2500, bh = 20200 mm   |
| DE-01-UZ-05 | Unterung<br>C 2500, bh = 3505 mm  |
| DE-01-UZ-06 | Unterung<br>C 2500, bh = 3505 mm  |
| DE-01-UZ-07 | Unterung<br>C 2500, bh = 3505 mm  |
| DE-01-UZ-08 | Unterung<br>C 2500, bh = 20110 mm   |
| DE-02       | Decke 02, Decke über EG Achse A + K<br>U 2500, bh = 20 mm                   |
| DE-02-UZ-01 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-02-UZ-02 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-02-UZ-03 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-02-UZ-04 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-02-UZ-05 | Unterung<br>C 2500, bh = 20110 mm   |
| DE-03       | Decke 03, Decke über EG Achse A + K<br>U 2500, bh = 20 mm                   |
| DE-03-UZ-01 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-03-UZ-02 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-03-UZ-03 | Unterung<br>C 2500, bh = 20900 mm   |
| DE-03-UZ-04 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-03-UZ-05 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-03-UZ-06 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-03-UZ-07 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-03-UZ-08 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-03-UZ-09 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-03-UZ-10 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-03-UZ-11 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-03-UZ-12 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-03-UZ-13 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-03-UZ-14 | Unterung<br>C 2500, bh = 3005 mm  |
| DE-03-UZ-15 | Unterung<br>C 2500, bh = 20900 mm   |
| DE-03-UZ-16 | Unterung<br>C 2500, bh = 20115 mm   |
| DE-03-UZ-17 | Unterung<br>C 2500, bh = 20115 mm   |
| DE-04       | Decke 04, Nageelbende<br>B 500A, B 500A, C 2500, bh = 20 mm                 |
| MAW-01      | Maerewein 01<br>HS 202 x 204 x 40, 24 x 24                                  |
| NG-01       | Dachstuhl<br>NH C24, bh = 824 mm, a = 6250 mm                               |
| NG-02       | Aussparungssystem<br>Holz-Aussparungssystem                                 |
| NG-03       | Deckeneindeckung<br>NH C24, OSB-Platten OSB/3, bh = 824 mm, h = 25 mm       |
| NG-04       | Wandbohle<br>NH C24, OSB OSB/3, bh = 812 mm, h = 18 mm                      |
| NG-05       | Verkleidung<br>37x100x2000 Wurf ASS2, nach folgendem, Senkgriff 0,3x140     |
| S-01        | Stützpf. unter UZ Achse A = 317 x 71 x 13<br>B 500A, C 2500, bh = 24300 mm  |
| S-02        | Stützpf. unter UZ Achse B = 14 x 71 x 13<br>B 500A, C 2500, bh = 20300 mm   |
| S-03        | Stützpf. unter UZ Achse C = 14 x 71 x 13<br>B 500A, C 2500, bh = 20300 mm   |
| S-04        | Stützpf. unter UZ Achse D = 14 x 71 x 13<br>B 500A, C 2500, bh = 20300 mm   |
| S-05        | Stützpf. unter UZ Achse E = 14 x 71 x 13<br>B 500A, C 2500, bh = 20300 mm   |
| ST-01       | Stahlschraube 01, im Winkelbereich<br>S 20, M80 H 150 x 15                  |
| ST-02       | Stahlschraube 02, Treppenanlage Gruppenzone<br>S 20, M80 H 150 x 15         |
| SW-01       | Stahlwandbohle 01, im Erkerbereich<br>S 20, M80 C2500, h = 20, 20 mm        |

| Unterzug | Überzug  | Unter-Überzug | wandstülper Träger | nichttragende Wand | Türsturz   |
|----------|----------|---------------|--------------------|--------------------|------------|
|          |          |               |                    |                    |            |
| +        | -        |               |                    | -                  | -          |
| -        | +        |               |                    | -                  | +          |
| +        | +        |               |                    | -                  | +          |
| -        | -        |               |                    | -                  | -          |
| +        | -        |               |                    | -                  | +          |
| INDEX    | ÄNDERUNG |               |                    | DATUM              | GEZEICHNET |

|   |  |   |                         |
|---|--|---|-------------------------|
| Projekt<br><b>Neubau "Zukunftskita"</b>   |  | <b>ENTWURF</b>  |                         |
| Bauherr<br><b>Stadt Sandersdorf-Brehna<br/>Bahnhofstraße 2<br/><br/>06792 Sandersdorf-Brehna</b>  | Architekt<br><b>Schettler &amp; Partner PlanGmbH<br/>Steubenstraße 15a<br/><br/>99423 Weimar</b> | Bauort<br><b>Augsdorf-Rebel-Sträße<br/><br/>06809 Sandersdorf-Brehna<br/>07 Rottlitzsch</b> |                         |
| Tragwerksplanung<br>Auf Straße 29a · 01004 Neukirchen/Lausitz<br>TEL. +49 35051 13601<br><a href="http://www.zauplanconcept.de">www.zauplanconcept.de</a><br><a href="mailto:info@zauplanconcept.de">info@zauplanconcept.de</a> |  |   |                         |
| Datum<br><b>04.01.2024</b>  |  | Mastaba<br><b>1:1</b>   |                         |
| Darstellung   |  | S.Tschöpe   |                         |
| <b>Positionenplan</b>   |  |   |                         |
| Progrnummer<br><b>2022-049</b>  | L-Phase<br><b>4</b>  | Planer<br><b>TWP</b>  | Plannummer<br><b>01</b> |
| Index<br><b>01</b>  | Planart<br><b>PP</b>   | Ebene<br><b>EG</b>  | Abstrakt<br><b>-</b>    |
| Variante<br><b>-</b>  | Status<br><b>-</b>   |   |                         |